

# CATÁLOGO PRODUCTO TERMINADO V12

KAWASHIMA  
CALIDAD JAPONESA  
PRO

Parazzini  
EQUIPAMIENTO  
PRO

BERTOLINI  
pumps

POWER HUNT

LEHLER

MOVICAM

TROY-BILT

POWER  
HUNT

GOLDEN TREE

DuCaR

TAKASHII



## AYOCET MEXICO IMPORT AND EXPORT S.A. DE C.V.

Eje Central Lázaro Cárdenas 802, Col. Niños Héroes de Chapultepec, C.P 03440, Benito Juárez, CDMX, México

WhatsApp 5559062928 - 5535559747 Ofic. 5524541098



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS

## Aspersores

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">KF35X aspersor motorizado</a>	<a href="#">2</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">KTR26 aspersor motorizado</a>	<a href="#">2</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK26 aspersor motorizado</a>	<a href="#">2</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">KF35JT aspersor motorizado</a>	<a href="#">2</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK-26TB aspersor motorizado</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK-26GX aspersor motorizado</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK-35GX aspersor motorizado</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">TU26AK aspersor motorizado</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK31 aspersor motorizado</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AT26 aspersor motorizado</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AT31 aspersor motorizado</a>	<a href="#">3</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">ASK772TPRO Pulverizador liquidos</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">KPM56 Pulverizador solidos y liquidos</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">MDK-56 aspersor sólidos y líquidos</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">MD-26 aspersor sólidos y líquidos</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">NKP52 nebulizadores</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">TKPE nebulizadores</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">TKP-25 termonebulizador</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">TKP-30 termonebulizador</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">6HYC-25DS termonebulizador</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AHK2L termonebulizador</a>	<a href="#">8</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK900 atomizador</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK1L aspersor manual</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK2L aspersor manual</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK3L aspersor manual</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK5L aspersor manual</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK8L aspersor manual</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">KAWA aspersor manual</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AKM2 aspersor manual</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AKM20L aspersor manual</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AKM20L-LA aspersor manual latón</a>	<a href="#">9</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AKH20L Aspersor manual y eléctrico</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AKES20L Aspersor eléctrico y solar</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AKM20E aspersor electroestático</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">AK20LE aspersor eléctrico</a>	<a href="#">10</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">DG-10 dispensador de granos</a>	<a href="#">11</a>

## Implementos para tractor

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">MOVPO1840K aspersor Movicam</a>	<a href="#">14</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">MOVDB2000K aspersor Movicam</a>	<a href="#">14</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">TP200036K aspersor tractor</a>	<a href="#">14</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">TP200036KA aspersor tractor</a>	<a href="#">14</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">FQS8-1000K aspersor tractor</a>	<a href="#">15</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">FQS9A2-2000K aspersor tractor</a>	<a href="#">15</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">TFQS5 turbina</a>	<a href="#">15</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">TFQS7 turbina</a>	<a href="#">15</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">TFQS8 turbina</a>	<a href="#">15</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">TFQS9 turbina</a>	<a href="#">15</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">XGT12-300K aspersor tractor</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">PX112-800K aspersor tractor</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">PX110S-600K aspersor tractor</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">PXXZ12-600K aspersor tractor</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">PXXZ15-600K aspersor tractor</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">PXXZ12-800K aspersor tractor</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">PXXZ15-800K aspersor tractor</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">XGT12-200K aspersor tractor</a>	<a href="#">17</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">FXL5B-200K aspersor tractor</a>	<a href="#">17</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">FXD5A-200K aspersor tractor</a>	<a href="#">17</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">FXS7-300K aspersor tractor</a>	<a href="#">17</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">FXS8-600K aspersor tractor</a>	<a href="#">17</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">FXS8-800K aspersor tractor</a>	<a href="#">17</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">MBS54 bomba</a>	<a href="#">20</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">GMB55 bomba</a>	<a href="#">20</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">GMB81 bomba</a>	<a href="#">20</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">GMB130 bomba</a>	<a href="#">20</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">GMB215 bomba</a>	<a href="#">20</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">948613973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">23</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">948651973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">23</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">635000973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">23</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">626050973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">23</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">365000973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">365003973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">037008973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a>	<a href="#">23602197A bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">237550973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GP31200 generador</a>	<a href="#">39</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">375065973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GP73000 generador</a>	<a href="#">39</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">375111973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GP158100E generador</a>	<a href="#">39</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">417112973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GP153500 generador</a>	<a href="#">39</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">417158973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GP9500TB generador</a>	<a href="#">39</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">486050973 bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GPIDJI9500 generador</a>	<a href="#">39</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">49600097A bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GP12000 generador</a>	<a href="#">39</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">49601097A bomba Bertolini</a>	<a href="#">24</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GP20KWT generador</a>	<a href="#">40</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">49602097A bomba Bertolini</a>	<a href="#">25</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GPD9500T generador</a>	<a href="#">40</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">49603097A bomba Bertolini</a>	<a href="#">25</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GPD15000T generador</a>	<a href="#">40</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">Controles Bertolini</a>	<a href="#">25</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GT950 generador</a>	<a href="#">40</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">Boquillas aspersor de tractor</a>	<a href="#">28</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GPH2500W generador</a>	<a href="#">40</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">POTRO85 Rotocultor</a>	<a href="#">34</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GPH8000W generador</a>	<a href="#">40</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">POTRO105 Rotocultor</a>	<a href="#">34</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GPH9000W generador</a>	<a href="#">40</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">POTRO125 Rotocultor</a>	<a href="#">34</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">RP9HP revolvedora</a>	<a href="#">41</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">POTRO150 Rotocultor</a>	<a href="#">34</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">RP13HP revolvedora</a>	<a href="#">41</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">POTRO180 Rotocultor</a>	<a href="#">34</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">RT13HP revolvedora</a>	<a href="#">41</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">CHOPPER105 Desmenzadora</a>	<a href="#">35</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">REVOLVER1E revolvedora</a>	<a href="#">41</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">CHOPPER165 Desmenzadora</a>	<a href="#">35</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">SP120A Soldadora inverter</a>	<a href="#">42</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">RASTA11 Rastra</a>	<a href="#">35</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">SP200A Soldadora inverter</a>	<a href="#">42</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">RASTA13 Rastra</a>	<a href="#">35</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">SPMMA130A Soldadora inverter</a>	<a href="#">42</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">RASTA15 Rastra</a>	<a href="#">35</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">SPMIG130A Soldadora inverter</a>	<a href="#">42</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">RASTA17 Rastra</a>	<a href="#">35</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">Caretas soldador</a>	<a href="#">42</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">APACHE160 Desvaradora</a>	<a href="#">36</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">CCP13HP cortadora</a>	<a href="#">44</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">APACHE180 Desvaradora</a>	<a href="#">36</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">VCP5.5HP vibrador</a>	<a href="#">44</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">APACHE160 Arador hidraulico</a>	<a href="#">36</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">COMPHKIT25L compresor</a>	<a href="#">44</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">APACHE180 Arador hidraulico</a>	<a href="#">36</a>		
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">FERTI550 Fertilizadora</a>	<a href="#">36</a>		

## FORESTAL

<b>Construcción</b>		<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MKD5220 Motosierra</a>	<a href="#">46</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBH100 bailarina</a>	<a href="#">38</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MKD4518 Motosierra</a>	<a href="#">46</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBH160 bailarina</a>	<a href="#">38</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MKD3816 Motosierra</a>	<a href="#">46</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBL bailarina</a>	<a href="#">38</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MAKO25 Motosierra</a>	<a href="#">47</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">TBL6.5 bailarina</a>	<a href="#">38</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MAKO52 Motosierra</a>	<a href="#">47</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBR bailarina</a>	<a href="#">38</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MAKO58 Motosierra</a>	<a href="#">47</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GP950 generador</a>	<a href="#">39</a>	<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MAKO65 Motosierra</a>	<a href="#">47</a>

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MAK072 Motosierra</a>	<a href="#">47</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MTM5818 Motosierra</a>	<a href="#">47</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PTK26L4 Motosierra telescópica</a>	<a href="#">48</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MKM33 Motosierra multifuncional</a>	<a href="#">48</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">Rollos cadenas</a>	<a href="#">51</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">Blister cadena cortada</a>	<a href="#">51</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">Barras</a>	<a href="#">52</a>

## HERRAMIENTAS

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">Tijeras</a>	<a href="#">54</a>
---	--------------------

## HIDROLAVADORAS

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HP5.5N Hidrolavadora a gasolina</a>	<a href="#">60</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HP7N Hidrolavadora a gasolina</a>	<a href="#">60</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HP13N Hidrolavadora a gasolina</a>	<a href="#">60</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HPULTRA1200 Hidrolavadora</a>	<a href="#">60</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HPULTRA1600 Hidrolavadora</a>	<a href="#">60</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HPULTRA1800 Hidrolavadora</a>	<a href="#">60</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HPULTRA2100PRO Hidrolavadora</a>	<a href="#">60</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HPPE4M Hidrolavadora eléctrica</a>	<a href="#">61</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HPP110V Hidrolavadora eléctrica</a>	<a href="#">61</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HPPE4 Hidrolavadora eléctrica</a>	<a href="#">61</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HPPE7.5 Hidrolavadora eléctrica</a>	<a href="#">61</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">HPPE10 Hidrolavadora eléctrica</a>	<a href="#">61</a>

## MAQUINARIA

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MCP15HP Motocultor</a>	<a href="#">68</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MCP7HP Motocultor</a>	<a href="#">68</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MTP15HP Desbaradora</a>	<a href="#">68</a>

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MCPE15HP Espaciadores</a>	<a href="#">68</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MTCP15HP Contrapesos</a>	<a href="#">68</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MPR Rotocultor</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MPSK segador</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MPA arador</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MPP pala</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MPR15HP rotocultor</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">RM15HP llanta arador</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MPA15HP-1 arador</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MPA15HP-2 arador</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MPA15HP arador</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MPS15HPK segador</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">NK-100 Plantadora</a>	<a href="#">69</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MTKP68 Mototaladro</a>	<a href="#">70</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MTT52M Mototaladro</a>	<a href="#">70</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GTS600 trituradora</a>	<a href="#">71</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GTS600C trituradora</a>	<a href="#">71</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GTS900C trituradora</a>	<a href="#">71</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">GTS1300C trituradora</a>	<a href="#">71</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DGP1800K desgranadora</a>	<a href="#">72</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DGP3000K desgranadora</a>	<a href="#">72</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DGT1800K desgranadora</a>	<a href="#">72</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DGT3000K desgranadora</a>	<a href="#">72</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DHP200FK deshojadora</a>	<a href="#">72</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DHP200RK deshojadora</a>	<a href="#">72</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DHT200FK deshojadora</a>	<a href="#">72</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DHT200RK deshojadora</a>	<a href="#">72</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP3500K picadora</a>	<a href="#">73</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP3500EK picadora</a>	<a href="#">73</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PT1800K picadora</a>	<a href="#">73</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PT2000K picadora</a>	<a href="#">73</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP1800K picadora</a>	<a href="#">73</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP2000K picadora</a>	<a href="#">73</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP3000K picadora</a>	<a href="#">74</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP3000TK picadora</a>	<a href="#">74</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PT3000K picadora</a>	<a href="#">74</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PT3000TK picadora</a>	<a href="#">74</a>

## Motores

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MK26 motor 2 tiempos</a>	<a href="#">76</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MK33 motor 2 tiempos</a>	<a href="#">76</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MK43 motor 2 tiempos</a>	<a href="#">76</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MK52 motor 2 tiempos</a>	<a href="#">76</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MK354T motor 4 tiempos</a>	<a href="#">76</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MK504T motor 4 tiempos</a>	<a href="#">76</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MPB motor para bailarina</a>	<a href="#">77</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP5.5 motor 4 tiempos</a>	<a href="#">77</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP7 motor 4 tiempos</a>	<a href="#">77</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP7C motor con reductor 4T</a>	<a href="#">77</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP9 motor 4 tiempos</a>	<a href="#">77</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP13 motor 4 tiempos</a>	<a href="#">77</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP13C motor con reductor 4T</a>	<a href="#">77</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP16 motor 4 tiempos</a>	<a href="#">77</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP16E motor 4 tiempos</a>	<a href="#">78</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP22 motor 4 tiempos</a>	<a href="#">78</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MT6.5 motor 4 tiempos</a>	<a href="#">78</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MT13 motor 4 tiempos</a>	<a href="#">78</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP10D motor 4 tiempos diésel</a>	<a href="#">78</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP13D motor 4 tiempos diésel</a>	<a href="#">78</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">MP15D motor 4 tiempos diésel</a>	<a href="#">78</a>

## Parihuelas

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PM800REMK kit aspersor parihuela</a>	<a href="#">80</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PM800REMKE kit asp. parihuela eléctrico</a>	<a href="#">80</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">ATV-25 parihuela eléctrica</a>	<a href="#">80</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP6.5T300 parihuela</a>	<a href="#">81</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP2.5T100 parihuela</a>	<a href="#">81</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PK26CC parihuela</a>	<a href="#">81</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PT6.5A parihuela</a>	<a href="#">81</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PT6.5AK parihuela</a>	<a href="#">81</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPOLY2025RT4.1</a>	<a href="#">82</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPOLY2025RT4.1K</a>	<a href="#">82</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPA430.1VF</a>	<a href="#">82</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPA430.1VFK</a>	<a href="#">82</a>

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PPAP parihuela alta presión</a>	<a href="#">82</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP6.5B parihuela</a>	<a href="#">83</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP6.5A parihuela</a>	<a href="#">83</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP7B parihuela</a>	<a href="#">83</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP6.5D parihuela</a>	<a href="#">83</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPA530VC</a>	<a href="#">84</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPA530VCK</a>	<a href="#">84</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPA830VC</a>	<a href="#">84</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPA830VCK10MM</a>	<a href="#">84</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPA830VCK13MM</a>	<a href="#">84</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPPS100VP</a>	<a href="#">84</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PBPPS100VPK13MM</a>	<a href="#">84</a>

## Poda y jardín

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">11A-B2S5360 podadoras</a>	<a href="#">90</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">11A-B23Z345 podadoras</a>	<a href="#">90</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP170 podadoras</a>	<a href="#">90</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP190 podadoras</a>	<a href="#">90</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">PP190TT podadoras</a>	<a href="#">90</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">13AB775S345 podadoras tractor</a>	<a href="#">91</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">17AREACM342 Giro zero</a>	<a href="#">91</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">KPD52TOP desbrozador</a>	<a href="#">96</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DKM26KN desbrozador</a>	<a href="#">96</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DT26K desbrozador</a>	<a href="#">96</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DT33K desbrozador</a>	<a href="#">96</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DKY43K desbrozador</a>	<a href="#">96</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DKY52K desbrozador</a>	<a href="#">96</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DTM26K desbrozador</a>	<a href="#">96</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DTM33K desbrozador</a>	<a href="#">96</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DTM33CK desbrozador</a>	<a href="#">97</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DT43K desbrozador</a>	<a href="#">97</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">DT52K desbrozador</a>	<a href="#">97</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">Cabezales</a>	<a href="#">97</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">Hilo nylon</a>	<a href="#">99</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">SKWM76P Soplador</a>	<a href="#">100</a>
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> <a href="#">SKW57MO Soplador</a>	<a href="#">100</a>

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> SKW33MO soplador	100
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> SKW26MA soplador	100
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> SK772TPRO soplador	100
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> CK22CC cortasetos	100

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP1040D motobomba	104
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BPC1340D motobomba	104
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP134D motobomba	104
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP136D motobomba	104

## SISTEMAS DE RIEGO

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP2510V2 motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP4310 motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BK621-1.5C motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BPK31 motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BK5010 motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BK5015 motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BK501-1.5C motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP2.515 motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP2.510 motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP2.510Q motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP801.5 motobomba	102
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP720 motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP720C motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP720Q motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP720A motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP721.5F motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP1320A motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP730 motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP730S motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP930L motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP1330C motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP1340 motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP1340E motobomba	103
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP1340L motobomba	104
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP1660 motobomba	104
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BPC720D motobomba	104
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP730D motobomba	104
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP136D motobomba	104

<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP1560D motobomba	104
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BP174D motobomba	104
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BT6.520 motobomba	105
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BT6.530 motobomba	105
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BT1340 motobomba	105
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BPP.535 Bomba agrícola	105
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BPP165 Bomba agrícola	105
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BHP2440 Bomba agrícola	105
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BHP5260 Bomba agrícola	105
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BHPP5260 Bomba agrícola	105
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BSP054 bombas sumergibles	106
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BSP104 bombas sumergibles	106
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BSP.380 bombas sumergibles	106
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BSP.580 bombas sumergibles	106
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BSAP117 bombas sumergibles	106
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BSAP118 bombas sumergibles	106
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BSP1200 bombas sumergibles	106
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BSP1210L bombas sumergibles	106
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BSP1210S bombas sumergibles	106
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BBP12035 Bomba eléctrica agrícola	107
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BPP27045 Bomba eléctrica agrícola	107
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> JETS60 Bomba eléctrica agrícola	107
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> BPP170 Bomba eléctrica agrícola	107
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> Manguera succión	108
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> Manguera plana	110
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> Cañones DuCar	115
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> Aspersores de riego	118
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> Manguera Ciega	119
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> Manguera de goteo	120
<a href="#">IR AL PRODUCTO &gt;</a> Valvulas mariposa	131

# ASPERSIÓN



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS

# ASPERSOR

## MOTORIZADO 35 CC



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **KF35X**

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	<b>Motor:</b>	35 cc
	<b>Tipo:</b>	4 tiempos
	<b>Tanque:</b>	25 lts
	<b>Vol. aspersión:</b>	3-8 L/min
	<b>Bomba:</b>	AKF35
	<b>Presión:</b>	508 psi - 35 bar
	<b>Peso:</b>	11.6 kg



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Tanque:**  
**Vol. aspersión:**  
**Bomba:**  
**Presión:**  
**Mezcla:**  
**Peso:**

<b>Mod. KTR26</b> Aspersor motorizado	26 cc
2 tiempos	22 lts
3-8 L/min	BKTR
363 psi - 25 bar	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
9.6 kg	<b>KAWASHIMA</b>
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas sencillas 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas 2 Boquillas de doble salida	

<b>Mod. AK26</b> Aspersor motorizado	26 cc
2 tiempos	25 lts
3-7 L/min	BT26
363 psi - 25 bar	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
9.6 kg	<b>KAWASHIMA</b>
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas 2 Boquillas de doble salida	

<b>Mod. KF35JT</b> Aspersor motorizado	35 cc
2 tiempos	25 lts
3-8 L/min	AKF35
508 psi - 35 bar	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
9.8 kg	<b>KAWASHIMA</b>
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas sencillas 2 Lanzas de aguilón con 3 salidas 2 Boquillas de doble salida 1 Tapón de drenado fácil	



<b>Mod. KF35X</b> Aspersor motorizado	35 cc
4 tiempos	25 lts
3-8 L/min	AKF35
508 psi - 35 bar	Kawashima 4T
11.6 kg	<b>KAWASHIMA</b>
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas sencillas 2 Lanzas de aguilón con 3 salidas 2 Boquillas de doble salida 1 Tapón de drenado fácil	



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Tanque:**  
**Vol. aspersión:**  
**Bomba:**  
**Presión:**  
**Mezcla:**  
**Peso:**

Mod. <b>AK-26TB</b> Aspersor motorizado profesional	
Motor:	26 cc Mitsubishi TB26
Tipo:	2 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	RYCSP768
Presión:	569 psi - 39 bar
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Peso:	10.8 kg
 <small>Powered By:</small> 	
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas sencillas 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas 2 Boquillas de doble salida	

Mod. <b>AK-26GX</b> Aspersor motorizado profesional	
Motor:	26 cc Honda GX25
Tipo:	4 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	RYCSP74T
Presión:	569 psi - 39 bar
Mezcla:	Kawashima 4T
Peso:	10.7 kg
 <small>Powered By:</small> 	
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas sencillas 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas 2 Boquillas de doble salida	

Mod. <b>AK-35GX</b> Aspersor motorizado profesional	
Motor:	35 cc Honda GX35
Tipo:	4 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	RYCSP768
Presión:	569 psi - 39 bar
Mezcla:	Kawashima 4T
Peso:	11.5 kg
 <small>Powered By:</small> 	
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas sencillas 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas 2 Boquillas de doble salida	

Mod. <b>TU26AK</b> Aspersor motorizado	
Motor:	26 cc Mitsubishi
Tipo:	2 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	BKBM
Presión:	363 psi - 25 bar
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Peso:	10.8 kg
 <small>Powered By:</small> 	
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas sencillas 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas 2 Boquillas de doble salida	





Nuevo



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Tanque:**  
**Vol. aspersión:**  
**Bomba:**  
**Presión:**  
**Mezcla:**  
**Peso:**

Mod. <b>AK31</b> Aspersor motorizado	
Motor:	31 cc
Tipo:	4 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/min
Bomba:	BT31
Presión:	363 psi - 25 bar
Mezcla:	Kawashima 4T
Peso:	9.6 kg
	
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas de aguilón con 4 salidas 2 Boquillas de doble salida	

Mod. <b>AT26</b> Aspersor motorizado	
Motor:	26 cc Kawashima
Tipo:	2 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/Min
Bomba:	BT26
Presión:	363 psi - 25 bar
Mezcla:	50:1 aceite 2T sin. Kawashima
Peso:	8.9 kg
 <small>Powered By:</small> 	
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas sencillas 2 Aguilones con 2 salidas 2 Boquillas de doble salida	

Mod. <b>AT31</b> Aspersor motorizado	
Motor:	31 cc Kawashima
Tipo:	4 tiempos
Tanque:	25 lts
Vol. aspersión:	3-8 L/Min
Bomba:	BT31
Presión:	435 psi - 30 bar
Mezcla:	Kawashima 4T
Peso:	10.8 kg
 <small>Powered By:</small> 	
Incluye: 2 Mangueras con destorcedores 2 Mangos ergonómicos 2 Lanzas sencillas 2 Aguilones con 2 salidas 2 Boquillas de doble salida	



Mod. **YC-319**

Boquilla Taiwanesa cónica de alta calidad japonesa doble para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYC318**

Boquilla profesional doble de abanico taiwanesa, calidad japonesa para aspersor motorizado D5-1

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **JO318**

Boquilla abanico doble para aspersor motorizado D5-1

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **P-48K**

Boquilla doble para aspersor motorizado rosca Kawashima D6-1 hoyo

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **P-48M**

Boquilla doble para aspersor motorizado rosca tipo Maruyama D6-1 hoyo

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **P-77M**

Boquilla resina doble de extensión rosca tipo Maruyama D6-1 hoyo

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **P-77K**

Boquilla resina doble de extensión rosca Kawashima D6-1 hoyo

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **NOZZIE SET-2**

Boquilla de dos salidas para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYC303**

Boquilla circular 5 salidas para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYC310**

Boquilla cónica roja calidad japonesa para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **YC-317**

Boquilla cónica direccionable azul para aspersor motorizado. hecha en taiwan, calidad Japonesa

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RFT310**

Boquilla cónica roja para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AKM20E-13**

Boquilla doble para aspersor eléctrico AKM20E

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RY111M**

Lanza de alta calidad con rosca tipo Maruyama para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RY111**

Lanza de alta calidad para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SL-108C**

Lanza sencilla

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SG-502**

Lanza curva 2 salidas para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SG-504**

Lanza 4 salidas para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SG-503**

Lanza 3 salidas para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYC207**

Lanza 4 salidas de alta calidad para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SG-505**

Lanza 5 salidas para aspersor motorizado

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **F-6K**

Lanza 1 mts con 6 salidas de alta calidad para aspersor motorizado tipo Kawashima con plato D6

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **F-6M**

Lanza 1 mts con 6 salidas de alta calidad para aspersor motorizado tipo Maruyama con plato D6

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **F-1.4K**

Lanza 1.4 mts con 6 salidas de alta calidad para aspersor motorizado tipo Kawashima con plato D6

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **F-1.4M**

Lanza 1.4 mts con 6 salidas de alta calidad para aspersor motorizado tipo Maruyama con plato D6

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AKM20E-12**

Lanza aspersor AKM20E

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **2625-137**

Manija rojo aspersor Takashi

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RY107**

Manija rojo para aspersor Kawasima

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **P-71M**

Mango con gatillo aspersor motor rosca tipo Maruyama

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **P-71**

Mango con gatillo aspersor motor rosca tipo Kawashima

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AKM20E-8-11**

Maneral con switch aspersor eléctrico AKM20E

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYC109**

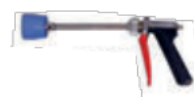
Pistola spray abanico de alta calidad para aspersor, profesional, regulación trasera rosca 1/2, incorpora 3 boquillas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYC107**

Pistola corta spray AP-1 para aspersores motorizados

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SG-303**

Pistola spray cono azul para aspersor

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYC105**

Pistola spray de cono rojo de calidad Japonesa, aspersor rosca 1/4 diámetro boquilla 1,2 mm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYC106**

Pistola mediana spray punto de calidad japonesa para aspersor

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYC107**

Pistola corta spray AP-1 de calidad japonesa para aspersor

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SG-301**

Pistola spray punto para aspersor

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SG-302**

Pistola spray corta para aspersor

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RY93**

Válvula descarga completa aspersor Kawashima

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RY108**

Destorcedor de manguera 8.5 mm rosca tipo Kawashima

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYAM00810**

Destorcedor de manguera 10 mm rosca tipo Kawashima

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RYAM00813**

Destorcedor de manguera 13 mm rosca tipo Kawashima

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **P-24M**

Destorcedor de manguera 8.5 mm rosca tipo Maruyama

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1.5AK**



















Manguera de alta presión 1.5 m 7.5 mm rosca Kawashima

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1.3AM**

Manguera de alta presión 1.3 m 7.5 mm rosca tipo Maruyama

NIVEL COMPETENCIA

 <p>Mod. <b>RY105</b> Manguera de alta presión para aspersor de 1.3 mts</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>RY18M</b> Manguera de alta presión para aspersor de 1.8 mts</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>P-26M</b> Conector y casquillo para manguera de alta presión rosca tipo Maruyama 8.5 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	
 <p>Mod. <b>RY109</b> Hembra a macho válvula 1/4 tipo esfera para aspersor motorizado Kawashima</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>2625-139</b> Hembra a macho válvula 1/4 tipo esfera para aspersor motorizado Takashi</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>RYAM-005</b> Macho a macho válvula de 1/4 para aspersor Kawashima</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>RYCD-5</b> Kit boquillas para lanza de aguilón</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>RYCD-5K-5</b> Kit boquillas doble K5-1 hoyo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>KITB-D52</b> Kit boquillas doble D5-2 hoyos</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>KITB-D6</b> Kit boquillas doble D6-1 hoyos</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>RYCD-5D-5</b> Plato boquilla aspersores AK-26TB, AK-26GX, AK-35GX</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>RYC318A6</b> Boquilla doble y aspersor GX25AK</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>RYC318A</b> Kit boquillas doble D5-1 hoyo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>RY6</b> Tirantes para aspersores motorizados</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>KF35X-10</b> Tirantes para aspersor motorizado KF35X</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>20L-30</b> Tirantes para aspersores latón AKM20L</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>GX35AK-07</b> Tirantes para aspersores motorizados AK-35GX, GX35AK, KF35X, AKF35</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AKM20E-30-32</b> Tirantes para aspersor eléctrico AKM20E</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>





NIVEL COMPETENCIA



**Importante:** El uso de la cadena incluida, es necesario para evitar la estática y así mismo evitar algún accidente como descargas o incendios comúnmente ocasionados por polvos a base de sulfatos de cobre y azufre.

	Mod. <b>ASK772TPRO</b> Pulverizador de líquidos profesional	Mod. <b>KPMD56</b> Pulverizador de sólidos y líquidos profesional	Mod. <b>MDK-56</b> Aspersor de polvos y líquidos	Mod. <b>MD-26</b> Pulverizador de sólidos y líquidos
<b>Motor:</b>	77 cc	57 cc	56 cc	42 cc
<b>Vel. ventilador:</b>	7000 rpm	7300 rpm	7300 rpm	8000 rpm
<b>Vel. estándar:</b>	3.6 kw	2.5 kw	2.5 kw	2.13 kw
<b>Dist. aspersión:</b>	27 m3 / min	16 m	15 m	12 m
<b>Cons. gasolina:</b>	2.5 lts	1.7 lts	1.7 lts	2 lts
<b>Mezcla:</b>	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki
<b>Tanque:</b>	17 lts	14 lts	14 lts	26 lts
<b>Peso:</b>	14.2 kg	11 kg	10.4 kg	11.4 kg
	<b>KAWASHIMA</b> CALIDAD JAPONESA <b>PRO</b>	<b>KAWASHIMA</b> CALIDAD JAPONESA <b>PRO</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>

**CALIDAD JAPONESA**

**Mod. RYCSP768**  
Bomba de bronce para Motores 2 tiempos Pres. de trabajo: 550 psi - 38 bar para aspersores Honda

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. AKF35**  
Bomba de bronce para motores 4 tiempos Presión de trabajo: 508 psi - 35 bar

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. BKBH**  
Bomba de bronce para motores 4 tiempos Presión de trabajo: 500 psi - 35 bar

NIVEL COMPETENCIA

**Bomba sin necesidad de grasa**

**Mod. BKTR**  
Bomba de bronce para motores 2 tiempos Presión de trabajo: 363 psi - 25 bar

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. BKBM**  
Bomba de bronce para motores 2 tiempos Presión de trabajo: 500 psi - 35 bar

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. BT31**  
Bomba de latón para motores 2 tiempos Presión de trabajo: 363 psi - 25 bar

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. BT26**  
Bomba de latón para motores 4 tiempos Presión de trabajo: 363 psi - 25 bar

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. 02050030092-56F**  
Boquilla aspersor ULV de 30 a 50 micras para aspersor MDK-56

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. 70030080041**  
Boquilla aspersor ULV de 30 a 50 micras para aspersor MDK-83

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. 61230120005**  
Boquilla aspersor ULV de 30 a 50 micras para aspersor MD-26

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. 61290120005**  
Boquilla aspersor ULV de 40 a 50 micras para aspersor MD-26

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. 7008011001**  
Boquilla nebulización ULV de 5 a 50 micras para aspersor MDK-56

NIVEL COMPETENCIA



**Motor:**  
**Capacidad Tanque:**  
**Consumo de Com.:**  
**Pot. Motor 7000 RPM:**  
**Pot. Motor 5000 RPM:**  
**Velocidad desc. aire:**  
**Presión de Aire:**  
**Distancia Flujo Int.:**  
**Distancia Flujo Ext.:**  
**Velocidad Aire:**  
**Caudal:**  
**Tamaño de Gota:**

Mod. <b>NKP52</b> Nebulizador	
Motor:	52 cc 2 Tiempos
Capacidad Tanque:	2.8 lts
Consumo de Com.:	1000 ml / hr
Pot. Motor 7000 RPM:	1.35 kw / 1.8 hp
Pot. Motor 5000 RPM:	1.21 kw / 1.65 hp
Velocidad desc. aire:	35 m <sup>3</sup> / h
Presión de Aire:	0,52 bar
Distancia Flujo Int.:	8 mts
Distancia Flujo Ext.:	14 mts
Velocidad Aire:	0.2m / segundo
Caudal:	3-6 L/hrs
Tamaño de Gota:	5 - 30 micrones (ajustable)



NIVEL COMPETENCIA



Mod. **1081130**  
 Pistola nebulizadora NKP52

**Motor:**  
**Tanque:**  
**Fuerza / Poder:**  
**Rango de aspersión:**  
**Volumen trabajo:**  
**Partículas:**  
**Peso neto:**  
**Longitud de cable:**

Mod. <b>TKPE</b> Nebulizador eléctrico	
Motor:	220 V / 50 Hz - 110 V / 50 Hz
Tanque:	6 lts
Fuerza / Poder:	800 w
Rango de aspersión:	10 mts
Volumen trabajo:	0 - 300 ml / min (ajustable)
Partículas:	5 - 30 micrones (ajustable)
Peso neto:	3 kg
Longitud de cable:	4.8 mts



NEBULIZACIÓN Y TERMO-NEBULIZACIÓN

NIVEL COMPETENCIA



**Cons. Máx. Energía:**

**Con. Combustible:**

**Vol. Aspersión:**

**Diám. Partícula:**

**Cap. Tanque:**

**Presión Tanque:**

**Arranque:**

**Modo Encendido:**

**Voltaje encendido:**

**Tipo Combustible:**

**Portador humo:**

**Peso Neto:**

**Peso Bruto:**

**Dimensiones:**

	Mod. <b>TKP-25</b> Termonebulizador profesional	Mod. <b>TKP-30</b> Nebulizador y termonebulizador profesional	Mod. <b>6HYC-25DS</b> Termonebulizador	Mod. <b>AHK2L</b> Termonebulizador
Cons. Máx. Energía:	19 kw	23 kw	-	-
Con. Combustible:	1.6 - 1.8 L/hrs	1.8 - 2.8 L/hrs	1.6 - 2.0 L/hrs	1EA / 30 min
Vol. Aspersión:	5 - 50 L/hrs	5 - 100 L/hrs	5 - 25 L/hrs	1-5 L/hrs
Diám. Partícula:	De 5 a 30 micrones (ajustable)	De 5 a 30 micrones (ajustable)	De 5 a 30 micrones (ajustable)	-
Cap. Tanque:	6 lts	6 lts	6 lts	350 ml
Presión Tanque:	0.2-0.3 bar	0.2-0.3 bar	0.2-0.3 bar	-
Arranque:	Manual	Manual	Manual / eléctrico	Cerámico
Modo Encendido:	Manual	Manual	Manual / eléctrico	Botón encendido
Voltaje encendido:	3 V (2 1.5 V baterías)	3 V (2 1.5 V baterías)	3 V (2 1.5 V baterías)	-
Tipo Combustible:	Gasolina	Gasolina	Gasolina	Gas Butano
Portador humo:	Diésel o portador especial	Diésel o portador especial	Diésel o portador especial	-
Peso Neto:	7 kg	7.5 kg	9 kg	2 kg
Peso Bruto:	11 kg	12 kg	13.5 kg	-
Dimensiones:	133 x 30 x 32 cm	133 x 30 x 32 cm	125 x 30 x 32 cm	630 x 190 x 365 mm
Incluye:	Alta potencia pulverización humo Operación simple, estable Gran volumen, gotas finas Cobertura de pulverización Fabricado en acero inoxidable	Alta potencia, pulverización de humo y neblina Operación simple, estable Gran volumen, gotas finas Cobertura de pulverización Fabricado en acero inoxidable	Incluye: Pulverización de humo Batería recargable Regulador de aspersión Batería encendido Fácil encendido	Fácil encendido Encendedor eléctrico cerámico Salida agua/diésel: 2 lts Salida de químicos: 1-5 L/hrs



\*No incluye tanque de gas



	Mod. <b>AK900</b> Atomizador	Mod. <b>AK1L</b> Aspersion manual	Mod. <b>AK2L</b> Aspersion manual	Mod. <b>AK3L</b> Aspersion manual
<b>Tanque:</b>	900 ml	1 lts	2 lts	3 lts
<b>Presión máx.:</b>	145 psi - 10 bar	145 psi - 10 bar	145 psi - 10 bar	145 psi - 10 bar
<b>Pres. trabajo:</b>	58 psi - 4 bar	58 psi - 4 bar	58 psi - 4 bar	58 psi - 4 bar
<b>Contenido:</b>	40 piezas	24 piezas	15 piezas	15 piezas
	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>



	Mod. <b>AK5L</b> Aspersion manual	Mod. <b>AK8L</b> Aspersion manual
<b>Tanque:</b>	5 lts	8 lts
<b>Presión máx.:</b>	145 psi - 10 bar	145 psi - 10 bar
<b>Pres. trabajo:</b>	58 psi - 4 bar	58 psi - 4 bar
	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>

NIVEL COMPETENCIA



	Mod. <b>KAWA</b> Aspersion manual boca grande	Mod. <b>AKM2</b> Aspersion manual boca grande	Mod. <b>AKM20L</b> Aspersion manual	Mod. <b>AKM20L-LA</b> Aspersion manual latón
<b>Tanque:</b>	15 lts	15 lts	20 lts	20 lts de latón
<b>Pres. máx.:</b>	145 psi - 10 bar	145 psi - 10 bar	145 psi - 10 bar	145 psi - 10 bar
<b>Pres. trabajo:</b>	58 psi - 4 bar	58 psi - 4 bar	43 psi - 3 bar	43.5 psi - 3 bar
<b>Cap. cámara aire:</b>	1 lts	1 lts	0.9 lts	0.9 lts
<b>Peso:</b>	3.6 kg	3.2 kg	3.2 kg	4.5 kg
	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>
<b>Incluye:</b>	Manguera Lanza Boquilla profesional Tirantes Kit de refacciones	<b>Incluye:</b> Manguera Lanza Boquilla profesional Tirantes Kit de refacciones	<b>Incluye:</b> Manguera Lanza Boquilla profesional Tirantes Kit de refacciones	<b>Incluye:</b> Manguera Lanza Boquilla profesional Tirantes Kit de refacciones

**Tanque:**  
**Pres. máx.:**  
**Pres. trabajo:**  
**Cap. cámara aire:**  
**Peso:**



Nuevo

**KAWASHIMA****Incluye:**

Manguera  
Lanza  
Boquilla profesional  
Tirantes  
Kit de refacciones

**Tanque:****Tipo de boquilla:****Pres. max:****Pres. trabajo:****Flujo de aire:****Vol. aire aplicable:****Temp. aplicable:****Volt. electrostático:****Fuente de energía:****Tiempo duración:****Peso en seco:****Capacidad de la cámara de aire:**

Mod. <b>AKH20L</b> Aspersor manual y eléctrico	
<b>Tanque:</b>	20 lts
<b>Tipo de boquilla:</b>	2 cónicas - 2 sencillas - 2 dobles
<b>Pres. max:</b>	22 psi - 4 bar
<b>Pres. trabajo:</b>	0.15-0.4 Mpa
<b>Flujo de aire:</b>	2.9 lts
<b>Vol. aire aplicable:</b>	0-5 m/s
<b>Temp. aplicable:</b>	0 a 40 °c
<b>Volt. electrostático:</b>	15 - 30 kv
<b>Fuente de energía:</b>	Batería 12 V 8 amp 2.2 kg
<b>Tiempo duración:</b>	4 - 5 horas
<b>Peso en seco:</b>	6.30 kg
<b>Capacidad de la cámara de aire:</b>	0.25 Lts



Nuevo

**KAWASHIMA****Incluye:**

2 manguera  
2 lanzas  
3 pares de boquillas  
1 conexión "Y"  
Protector de sobrecarga  
Cargador tipo american standard  
Tirantes  
Kit de refacciones

**Tanque:****Tipo de boquilla:****Pres. max:****Flujo de aire:****Temp. aplicable:****Fuente de energía:****Tiempo duración:****Peso en seco:****Tiempo de vida del panel solar:**

Mod. <b>AKES20L</b> Aspersor eléctrico - solar	
<b>Tanque:</b>	20 lts
<b>Tipo de boquilla:</b>	2 cónicas - 2 sencillas - 2 dobles
<b>Pres. max:</b>	22 psi - 4 bar
<b>Flujo de aire:</b>	2.9 lts
<b>Temp. aplicable:</b>	0 a 50 °c
<b>Fuente de energía:</b>	Batería 12 V 8 amp 2.2kg
<b>Tiempo duración:</b>	4 - 5 horas
<b>Peso en seco:</b>	7.9 kg
<b>Tiempo de vida del panel solar:</b>	Si hay luz solar y se expone en la parte frontal del panel solar, puede extenderse 1 hora más para trabajar.

**KAWASHIMA****Incluye:**

Manguera  
Lanza  
Boquilla profesional  
Tirantes  
Kit de refacciones

**Tanque:****Tipo de boquilla:****Pres. max:****Pres. trabajo:****Vol. aire aplicable:****Temp. aplicable:****Volt. electrostático:****Fuente de energía:****Tiempo duración:****Peso neto:**

Mod. <b>AKM20E</b> Aspersor electrostático	
<b>Tanque:</b>	20 lts
<b>Tipo de boquilla:</b>	Cónica
<b>Pres. max:</b>	58 psi - 4 bar
<b>Pres. trabajo:</b>	22 psi - 1.5 bar
<b>Vol. aire aplicable:</b>	0-5 m/s
<b>Temp. aplicable:</b>	0 a 40 °c
<b>Volt. electrostático:</b>	15 - 30 kv
<b>Fuente de energía:</b>	Recargable 12 v 8 amp
<b>Tiempo duración:</b>	4 horas
<b>Peso neto:</b>	7.8 kg



Nuevo

**KAWASHIMA****Incluye:**

2 manguera  
2 lanzas  
2 boquillas cónicas  
2 boquillas sencillas  
2 boquillas dobles  
1 conexión "Y"  
1 mascarilla  
Tirantes  
Kit de refacciones

**Tanque:****Tipo de boquilla:****Pres. max:****Pres. trabajo:****Vol. aire aplicable:****Temp. aplicable:****Fuente de energía:****Tiempo duración:****Peso neto:**

Mod. <b>AK20LE</b> Aspersor eléctrico	
<b>Tanque:</b>	20 lts
<b>Tipo de boquilla:</b>	2 cónicas - 2 sencillas - 2 dobles
<b>Pres. max:</b>	58 psi - 4 bar
<b>Pres. trabajo:</b>	22 psi - 1.5 bar
<b>Vol. aire aplicable:</b>	0-5 m/s
<b>Temp. aplicable:</b>	0 a 40 °c
<b>Fuente de energía:</b>	Recargable 12 v 10 amp
<b>Tiempo duración:</b>	4 horas
<b>Peso neto:</b>	7 kg



**Tanque:**  
**Peso:**  
**Alcance:**  
**Descripción:**

<b>Mod. DG-10</b> Dispensador fertilizantes granulados y semillas	
Tanque:	10 lts
Peso:	2 kg
Alcance:	7 mts
Descripción:	Dispensador fertilizantes granulados y semillas
<b>KAWASHIMA</b>	

← Alcance de 7 mts.      Alcance de 7 mts. →

NIVEL COMPETENCIA




**Mod. KAWA-1**  
Boquilla regulable de cono para aspersor manual KAWA y AKM20L compatible con SWSMX

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 20L-11**  
Boquilla para aspersor manual AKM1, AKM2

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. BAC1L2L**  
Boquilla aspersor cilíndrico AK1L, AK2L

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. NS-15A001**  
Boquilla doble para aspersor manual AKM1, AKM2

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 15L-1**  
Boquilla doble AKM1

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. CAD**  
Kit campana de aspersión dirigida KAWA, AKM20L, AKM2, SWSMX

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA




**Mod. CADG**  
Kit campana grande de aspersión dirigida con mayor rango de aspersión KAWA, AKM20L, AKM2, SWSMX

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. B2**  
Boquilla doble lanza aspersores manuales KAWA, AKM20L, AKM2, SWSMX

NIVEL COMPETENCIA




**Mod. B4**  
Boquilla cuádruple lanza aspersores manuales KAWA, AKM20L, AKM2, SWSMX

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. S-L05**  
Lanza con boquilla aspersoras cilíndrica AK3L, AK5L, AK8L

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. SL-107**  
Lanza para aspersor manual AKM1

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. KAWA-2**  
Lanza para aspersor manual KAWA, AKM20L compatible con SWSMX

NIVEL COMPETENCIA











**Mod. AK1620LA-1-16**  
Lanza completa aspersores AKM16L-LA, AKM20L-LA

NIVEL COMPETENCIA



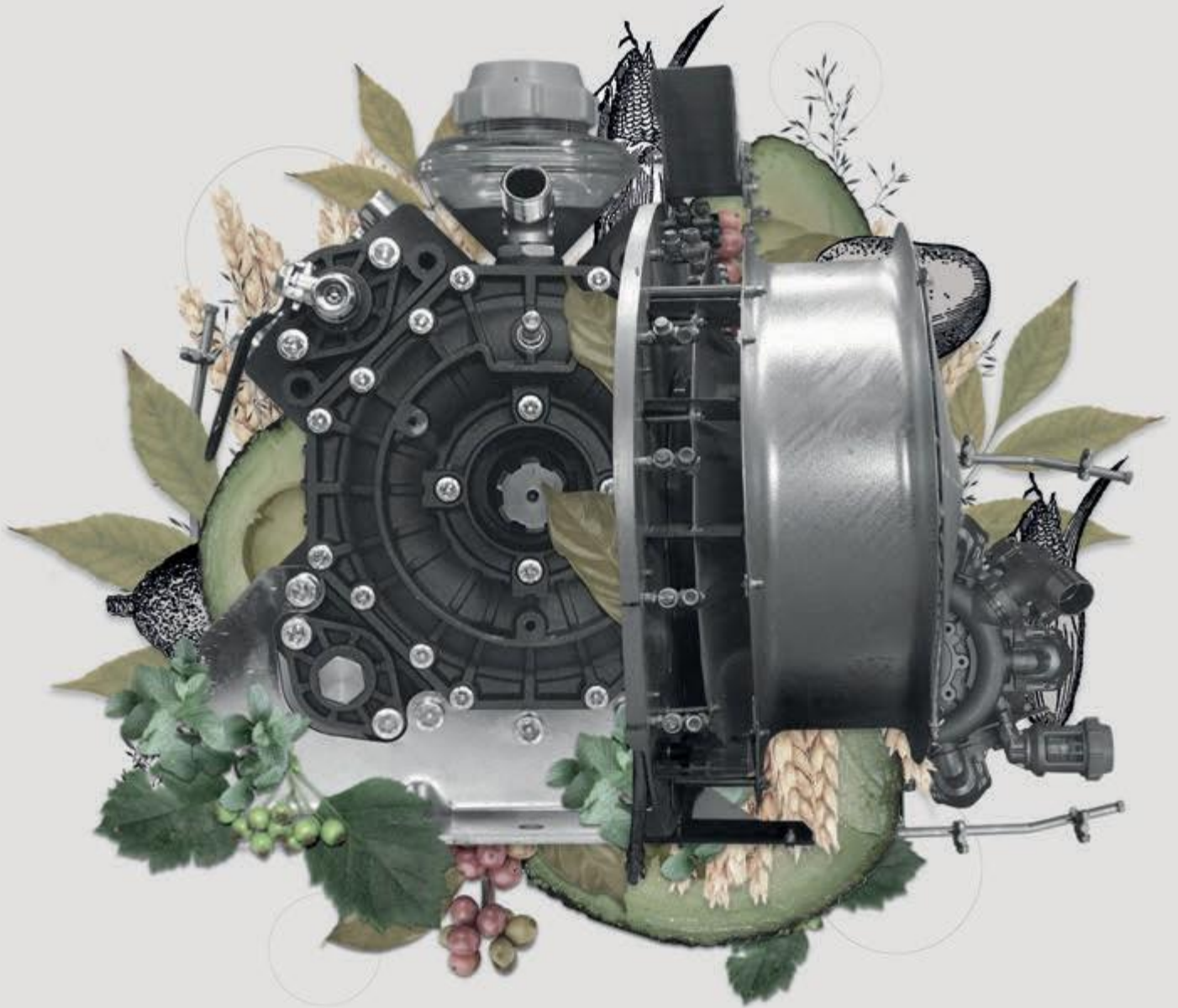
**Mod. SX-C01A**  
Mango pistola aspersoras cilíndricas AK3L, AK5L, AK8L

NIVEL COMPETENCIA

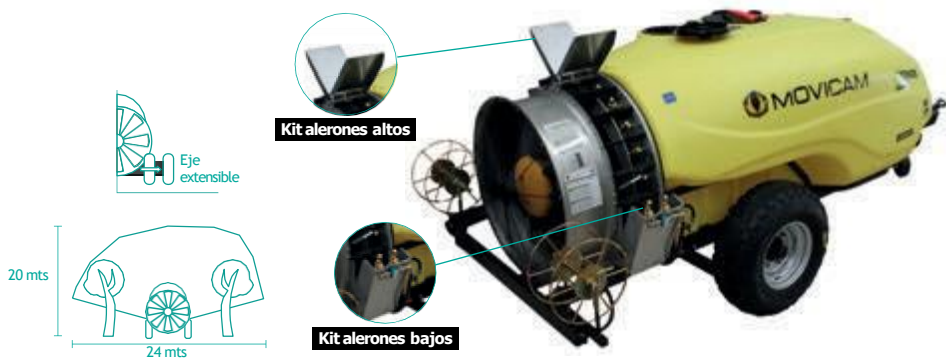
 <p>Mod. <b>KAWA-12</b> Mango tipo solo para aspersor manual KAWA, AKM20L compatible con SWSMX</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>MC-24</b> Mango de pistola para aspersor AKM1</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>MAK5L</b> Manguera aspersora de 5 litros AK3L, AK5L, AK8L</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>KAWA-15,16,17,18</b> Manguera para aspersor manual KAWA, AKM20L compatible con SWSMX</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>15L-7/9</b> Manguera para aspersor manual AKM1</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AK1620LA-17-18</b> Manguera con rosca aspersores AKM16L-LA, AKM20L-LA</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AK358L-20</b> Kit válvula de seguridad para AK3L, AK5L, AK8L</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AK5L-3435</b> Manguera succión con filtro para la AK5L</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>AK358L-07</b> Kit pistón y anillo AK3L, AK5L, AK8L</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>SAK1L</b> Sellos empaque aspersora cilíndricas 1 lts para AK1L</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>SAK2L</b> Sellos empaque aspersora cilíndricas 2 lts para AK2L</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>SAK5L</b> Sellos empaque aspersora cilíndricas 3, 5 y 8 lts para AK3L, AK5L, AK8L</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>O-RING SET</b> Sellos empaque aspersoras AKM1, AKM2, KAWA</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AKM20L-SET</b> Sellos empaque aspersora AKM20L</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AKM20L-LA-SET</b> Sellos empaque aspersora AKM20L-LA</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	



# IMPLEMENTOS PARA TRACTOR




**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS





NIVEL COMPETENCIA

- Turbina FIENI M9:**
- Volumen de aire:**
- Medidas:**
- Chasis:**
- Tanque:**
- Estribo:**
- Filtro aspiración:**
- Rodado agrícola:**
- Bomba:**
- Control:**
- Presión:**
- Caudal:**
- Flecha:**
- Depósito extra:**

	Mod. <b>MOVPO1840K</b> Kit aspersor turbina Movicam con bomba PBO1840	Mod. <b>MOVIDB2000K</b> Kit aspersor turbina Movicam con bomba PBO1840
	16 cuerpos latón con 32 boquillas cerámica, reg. y antigoteo marca Braglia	16 cuerpos latón con 32 boquillas cerámica, reg. y antigoteo marca Braglia
	91,000 m3/h	91,000 m3/h
	Anc. 170 x Fond. 440 x Alt. 172 cm	Anc. 170 x Fond. 440 x Alt. 172 cm
	Acero curvado en frío con pintura al horno anticorrosión extrarresistente	Acero curvado en frío con pintura al horno anticorrosión extrarresistente
	2000 lts Polietileno con indicador de nivel, lavamanos y lavacircuitos	2000 lts Polietileno con indicador de nivel, lavamanos y lavacircuitos
	Para acceso a boca de llenado	Para acceso a boca de llenado
	Con válvula de seguridad, de latón de alta presión autolimpiables	Con válvula de seguridad, de latón de alta presión autolimpiables
	11.5 / 80 Rin 15.3 x 9	11.5 / 80 Rin 15.3 x 9
	PBO 1840 VD Bertolini	IDB2000 VD Bertolini
	GRH para reg. presión y cont. turbina	GRH para reg. presión y cont. turbina
	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar
	179 L/min	192 L/min
	Cardán 120 cm categoría 5	Cardán 120 cm categoría 5
	Autolavado / lavamanos	Autolavado / lavamanos
	 <b>Incluye:</b> 1 Mezclador de polvos 2 Alerones bajos 2 Enrolladores de manguera 2 Pistolas CG-17A 1 Manguera profesional 13.5 mm / 100 mts	 <b>Incluye:</b> 1 Mezclador de polvos 2 Alerones bajos 2 Enrolladores de manguera 2 Pistolas CG-17A 1 Manguera profesional 13.5 mm / 100 mts



- Bomba:**
- Tanque:**
- Flujo:**
- Presión:**
- Turbina:**
- Volumen de aire:**
- Boquillas:**
- Rango aspersión:**
- Control:**
- Rodado agrícola:**
- Flecha:**

	Mod. <b>TP200036K</b> Aspersor turbina 2000 lts con remolque	Mod. <b>TP200036KA</b> Aspersor turbina 2000 lts con remolque
	IDB 1400 VD Latón Bertolini	PBO 1840 VD Bertolini
	2000 lts de acero inoxidable	2000 lts de acero inoxidable
	142 L/min	179 L/min
	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar
	32 plg / 800 mm / 9 paletas	36 plg / 900 mm / 9 paletas
	66,000 m3/hr	66,000 m3/hr
	12 cuerpos dobles/24 boquillas	12 cuerpos dobles/24 boquillas
	16 m	16 m
	V.R.P.85 2 salidas	V.R.P.85 2 salidas
	11.5 / 80 Rin 15.3 x 9	11.5 / 80 Rin 15.3 x 9
	Cardán 120 cm categoría 5	Cardán 120 cm categoría 5
		



- Bomba:**
- Tanque:**
- Flujo:**
- Presión:**
- Turbina:**
- Volumen de aire:**
- Boquillas:**
- Rango aspersión:**
- Control:**
- Rodado agrícola:**
- Peso:**
- Dimensión:**
- Flecha:**
- Depósito extra:**

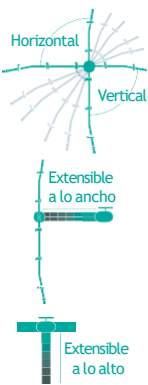
	Mod. <b>FQS8-1000K</b> Kit Aspersor turbina 1000 lts.	Mod. <b>FQS9A2-2000K</b> Kit Aspersor turbina 2000 lts.
Bomba:	GMB130 Parazzini	GMB130 Parazzini
Tanque:	1000 lts de polipropileno	2000 lts de polipropileno
Flujo:	125 L/min	125 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
Turbina:	32 plg / 800 mm / 9 paletas	36 plg / 900 mm / 9 paletas
Volumen de aire:	66,000 m3/hr	66,000 m3/hr
Boquillas:	12 cuerpos dobles/24 boquillas	12 cuerpos dobles/24 boquillas
Rango aspersión:	8 m	8 m
Control:	BHM50	BHM50
Rodado agrícola:	10.0 / 80 rín 12 x 7	11.5 / 80 rín 15.3 x 9
Peso:	441 kg	635 kg
Dimensión:	Anc. 143 x Fond. 249 x Alt. 152 cm	Anc. 164 x Fond. 349 x Alt. 170 cm
Flecha:	Cardán 120 cm categoría 5	Cardán 120 cm categoría 5
Depósito extra:	Autolavado / lavamanos	Autolavado / lavamanos
	<b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>	<b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>

NIVEL COMPETENCIA



- Turbina:**
- Volumen de aire:**
- Boquillas:**
- Trasmisión:**
- Rango aspersión:**
- Caja de engranaje:**
- Material:**

	Mod. <b>TFQS5</b> Turbina 20 pulg 500 mm 6 Paletas 8 Boquillas Dobles	Mod. <b>TFQS7</b> Turbina 28 pulg 700 mm 8 Paletas 10 Boquillas Dobles	Mod. <b>TFQS8</b> Turbina 32 pulg 800 mm 9 Paletas 12 Boquillas Dobles	Mod. <b>TFQS9</b> Turbina 36 pulg 900 mm 9 Paletas 12 Boquillas Dobles
Turbina:	20 plg / 500 mm / 6 paletas	28 plg / 700 mm / 9 paletas	32 plg / 800 mm / 9 paletas	36 plg / 915 mm / 12 paletas
Volumen de aire:	11,000 m3/hr	15,800 m3/hr	66,000 m3/hr	66,000 m3/hr
Boquillas:	8 cuerpos dobles / 16 boquillas	10 cuerpos dobles / 20 boquillas	12 cuerpos dobles / 24 boquillas	12 cuerpos dobles / 24 boquillas
Trasmisión:	3 m	5 m	8 m	9 m
Rango aspersión:	FC93/46	FC93/35	FC93/35	FC93/35
Caja de engranaje:	Tubo boquilla polipropileno	Tubo boquilla polipropileno	Tubo boquilla polipropileno	Tubo boquilla polipropileno
Material:	Cuerpo acero inoxidable	Cuerpo acero inoxidable	Cuerpo acero inoxidable	Cuerpo acero inoxidable
	<b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>	<b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>	<b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>	<b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>



- Para tractor de:** 35 hp
- Tanque:** 300 lts de polipropileno
- Long. aguilón:** -
- Boquillas:** 10 boquillas disco cerámica
- Flujo:** 81 L/min
- Presión:** 580 psi - 40 bar
- Doblez/Ascensor:** -
- Peso:** 150 kg
- Dimensión:** Anc. 100 x Fond. 104 x Alt. 140 cm
- Alcance asp.:** 1.2 m x 2 m
- Bomba:** MBS54
- Flecha:** Cardán 70 cm categoría 1
- Depósito extra:** Autolavado / lavamanos

Mod. <b>XGT12-300K</b> Kit Aspersor Aguilón 35hp 300 Lts	
Para tractor de:	35 hp
Tanque:	300 lts de polipropileno
Long. aguilón:	-
Boquillas:	10 boquillas disco cerámica
Flujo:	81 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar
Doblez/Ascensor:	-
Peso:	150 kg
Dimensión:	Anc. 100 x Fond. 104 x Alt. 140 cm
Alcance asp.:	1.2 m x 2 m
Bomba:	MBS54
Flecha:	Cardán 70 cm categoría 1
Depósito extra:	Autolavado / lavamanos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

- Para tractor:** 50 hp a 75 hp
- Tanque:** 800 lts de polipropileno
- Long. aguilón:** 12 m
- Alcance asp:** -
- Boquillas:** 24 boquillas de polipropileno
- Flujo:** 81 L/min
- Presión:** 580 psi - 40 bar
- Doblez/Asc:** Manual
- Peso:** 388 kg
- Dimensión:** Anc. 279 x Fond. 184 x Alt. 142 cm
- Bomba:** GMB81 Parazzini
- Flecha:** Cardán 90 cm categoría 1
- Dep. extra:** Autolavado / lavamanos

Mod. <b>PXI12-800K</b> Kit Aspersor Aguilón con Elevador Manual 75 hp 800 Lts	
Para tractor:	50 hp a 75 hp
Tanque:	800 lts de polipropileno
Long. aguilón:	12 m
Alcance asp:	-
Boquillas:	24 boquillas de polipropileno
Flujo:	81 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar
Doblez/Asc:	Manual
Peso:	388 kg
Dimensión:	Anc. 279 x Fond. 184 x Alt. 142 cm
Bomba:	GMB81 Parazzini
Flecha:	Cardán 90 cm categoría 1
Dep. extra:	Autolavado / lavamanos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

Mod. <b>PXI10S-600K</b> Kit Aspersor Aguilón 50 hp 600 lts. flecha cardán	
Para tractor:	50 hp
Tanque:	600 lts de polipropileno
Long. aguilón:	10 m
Alcance asp:	1.2 x 2 m
Boquillas:	32 boquillas disco cerámica
Flujo:	78 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar
Doblez/Asc:	Manual
Peso:	210 kg
Dimensión:	Anc. 2100 x Fond. 1610 x Alt. 1390 cm
Bomba:	GMB81
Flecha:	Cardán 70 cm categoría 1
Depósito extra:	Lavamanos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	



NIVEL COMPETENCIA

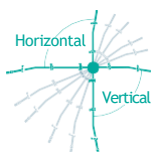
- Para tractor:** 50 hp a 75 hp
- Tanque:** 600 lts de polipropileno
- Long. aguilón:** 12 m con ascensor hidráulico
- Boquillas:** 24 boquillas de polipropileno
- Flujo:** 78 L/min
- Presión:** 580 psi - 40 bar
- Doblez/Asc:** Hidráulico 2 lados al mismo tiempo
- Peso:** 455 kg
- Dimensión:** Anc. 253 x Fond. 191 x Alt. 271 cm
- Bomba:** GMB81 Parazzini
- Flecha:** Cardán 90 cm categoría 1
- Dep. extra:** Autolavado / lavamanos

Mod. <b>PXX212-600K</b> Kit Aspersor Aguilón Con Elevador Hidráulico 600 Lts	
Para tractor:	50 hp a 75 hp
Tanque:	600 lts de polipropileno
Long. aguilón:	12 m con ascensor hidráulico
Boquillas:	24 boquillas de polipropileno
Flujo:	78 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar
Doblez/Asc:	Hidráulico 2 lados al mismo tiempo
Peso:	455 kg
Dimensión:	Anc. 253 x Fond. 191 x Alt. 271 cm
Bomba:	GMB81 Parazzini
Flecha:	Cardán 90 cm categoría 1
Dep. extra:	Autolavado / lavamanos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

Mod. <b>PXX215-600K</b> Kit Aspersor Aguilón Con Elevador Hidráulico 600 Lts	
Para tractor:	50 hp a 75 hp
Tanque:	600 lts de polipropileno
Long. aguilón:	15 m con ascensor hidráulico
Boquillas:	30 boquillas de polipropileno
Flujo:	78 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar
Doblez/Asc:	Hidráulico 2 lados al mismo tiempo
Peso:	470 kg
Dimensión:	Anc. 253 x Fond. 191 x Alt. 310 cm
Bomba:	GMB81 Parazzini
Flecha:	Cardán 90 cm categoría 1
Dep. extra:	Autolavado / lavamanos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

Mod. <b>PXX212-800K</b> Kit Aspersor Aguilón Con Elevador Hidráulico 800 Lts	
Para tractor:	50 hp a 75 hp
Tanque:	800 lts de polipropileno
Long. aguilón:	12 m con ascensor hidráulico
Boquillas:	24 boquillas de polipropileno
Flujo:	78 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar
Doblez/Asc:	Hidráulico 2 lados al mismo tiempo
Peso:	455 kg
Dimensión:	Anc. 253 x Fond. 191 x Alt. 271 cm
Bomba:	GMB81 Parazzini
Flecha:	Cardán 90 cm categoría 1
Dep. extra:	Autolavado / lavamanos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

Mod. <b>PXX215-800K</b> Kit Aspersor Aguilón Con Elevador Hidráulico 800 Lts	
Para tractor:	50 hp a 75 hp
Tanque:	800 lts de polipropileno
Long. aguilón:	15 m con ascensor hidráulico
Boquillas:	30 boquillas de polipropileno
Flujo:	78 L/min
Presión:	580 psi - 40 bar
Doblez/Asc:	Hidráulico 2 lados al mismo tiempo
Peso:	470 kg
Dimensión:	Anc. 253 x Fond. 191 x Alt. 310 cm
Bomba:	GMB81 Parazzini
Flecha:	Cardán 90 cm categoría 1
Dep. extra:	Autolavado / lavamanos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	



Nuevo



Para tractor de:

Turbina:

Tanque:

Alcance aspersión:

Diám. ventilador:

Boquillas:

Flujo:

Presión:

Peso:

Dimensión:

Bomba

Flecha:

Depósito extra:

Mod. **XGT12-200K**  
Kit Aspersor Turbina 28 pulg. 35hp 200 Lts.

35 hp
-
200 lts de polipropileno
1.2 m x 2 m
-
10 boquillas disco cerámica
54 L/min
580 psi - 40 bar
140 kg
Anc. 900 x Fond. 990 x Alt. 1366 cm
MBS54
Cardán 70 cm categoría 1
Autolavado / lavamanos

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA

Mod. **FXL5B-200K**  
Kit Aspersor Abanico 20 pulg. 25hp 200 Lts.

25 hp
6 paletas
200 lts de polipropileno
5 m
500 mm / 20 plg
12 boquillas
54 L/min
580 psi - 40 bar
195 kg
Anc. 900 x Fond. 127 x Alt. 112 cm
MBS54
Cardán 70 cm categoría 4
Autolavado / lavamanos

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA

Mod. **FXD5A-200K**  
Kit Aspersor Abanico 20 pulg. 25hp 200 Lts.

25 hp
6 paletas
200 lts de polipropileno
3 m
500 mm / 20 plg
8 boquillas
54 L/min
580 psi - 40 bar
175 kg
Anc. 900 x Fond. 127 x Alt. 112 cm
MBS54
Cardán 70 cm categoría 4
Autolavado / lavamanos

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA



NIVEL COMPETENCIA



Para tractor de:

Turbina:

Tanque:

Alcance aspersión:

Diám. ventilador:

Boquillas:

Flujo:

Presión:

Peso:

Dimensión:

Bomba

Flecha:

Depósito extra:

Mod. **FXS7-300K**  
Kit Aspersor Abanico Turbina 28 pulg. 35hp 300 Lts.

35 hp
9 paletas
300 lts de polipropileno
5 m
700 mm / 28 plg
10 cuerpos dobles / 20 boquillas
81 L/min
580 psi - 40 bar
190 kg
Anc. 108 x Fond. 134 x Alt. 124 cm
GMB81 Parazzini
Cardán 70 cm categoría 4
Autolavado / lavamanos

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA

Mod. **FXS8-600K**  
Kit Aspersor Abanico Turbina 32 pulg. 50hp 600 Lts.

50 hp
9 paletas
600 lts de polipropileno
8 m
800 mm / 32 plg
12 cuerpos dobles/24 boquillas
78 L/min
580 psi - 40 bar
270 kg
Anc. 136 x Fond. 150 x Alt. 136 cm
GMB81 Parazzini
Cardán 70 cm categoría 4
Autolavado / lavamanos

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA

Mod. **FXS8-800K**  
Kit Aspersor Abanico Turbina 32 pulg. 75hp 800 Lts.

75 hp
9 paletas
800 lts de polipropileno
8 m
800 mm / 32 plg
12 cuerpos dobles/24 boquillas
78 L/min
580 psi - 40 bar
280 kg
Anc. 136 x Fond. 168 x Alt. 166 cm
GMB81 Parazzini
Cardán 70 cm categoría 4
Autolavado / lavamanos

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA



**Mod. P391180**  
Llanta 11.5/80 Rin:15.3, para modelos: MOV PBO1840, MOV IDB2000, EM2000PIST, CM2000PRO, FQS8-2000K

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. P18171**  
Llanta 10.0/80 Rin: 12, para modelos: FQS8-1000, QQJ50-13-1000

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. M10-1000**  
Kit manguera verde succión y descarga 5 metros 1 pulg.

NIVEL COMPETENCIA



No. 1.05.05B  
Yugo con PIN  
se vende por separado

**Mod. T1-BS-700-05B**  
Serie: T1 Categoría 1  
RPM: 540 / Potencia: 16 hp  
Longitud: 70 cm

NIVEL COMPETENCIA



No. 1.05.05B  
Yugo con PIN  
se vende por separado

**Mod. T1-BS-900-05B**  
Serie: T1 Categoría 1  
RPM: 540 / Potencia: 16 hp  
Longitud: 90 cm

NIVEL COMPETENCIA



No. 1.05.05B  
Yugo con PIN  
se vende por separado

**Mod. T1-BS-1200-05B**  
Serie: T1 Categoría 1  
RPM: 540 / Potencia: 16 hp  
Longitud: 120 cm

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



No. 4.05.05B  
Yugo con PIN  
se vende por separado

**Mod. T4-BS-1200-05B**  
Serie: T4 Categoría 4  
RPM: 540 / Potencia: 35 hp  
Longitud: 120 cm

NIVEL COMPETENCIA



No. 4.05.05B  
Yugo con PIN  
se vende por separado

**Mod. T5-BS-1200-05B**  
Serie: T5 Categoría 5  
RPM: 540 / Potencia: 47 hp  
Longitud: 120 cm

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. AM310-870**  
Caja engranaje Relación 1:3  
Hp: 30 rpm 540  
1 3/8 plg Z6 / Eje de la llave

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. AM210-001**  
Caja engranaje Relación 1:1.44  
Hp: 75 rpm 540, 1 3/8 plg Z6  
ASA 15 spline 8/16 plg

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. BMH50**  
Control de presión  
Presión: 50 bar - 725 psi  
Caudal: 155 L/min  
Salida: 25 mm y 13 mm  
Rosca salida: 1/2  
Presión: Alta

155	40.9
L/min	USGPM
50	725
bar	P.S.I.

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. GR40/30/20**  
Control de presión  
Presión: 40 bar - 580 psi  
Caudal: 42 L/min  
Salida: 2 de 10 mm  
Rosca salida: 1/2  
Presión media

42	11.1
L/min	USGPM
40	580
bar	P.S.I.

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. R2GMB30**  
Control de presión  
Presión: 40 bar - 580 psi  
Caudal: 50 L/min  
Salida: 10 mm y 13 mm  
Rosca salida: 1/2  
Presión media

50	13.5
L/min	USGPM
40	580
bar	P.S.I.

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. BHM50**  
Control de presión  
Presión: 50 bar - 580 psi  
Caudal: 70 L/min  
Salida: 10 mm y 13 mm  
Rosca salida: 1/2  
Presión: Alta

50	13.5
L/min	USGPM
50	725
bar	P.S.I.


NIVEL COMPETENCIA



**Mod. RGMB30**  
Control de presión  
Presión: 40 bar - 580 psi  
Caudal: 80 L/min  
Salida: 2 de 10 mm  
Rosca salida: 1/2  
Presión: Media

80	21.2
L/min	USGPM
40	580
bar	P.S.I.


NIVEL COMPETENCIA





**Mod. RGMB55**  
Control de presión  
Presión: 40 bar - 580 psi  
Caudal: 80 L/min  
Salida: 13 mm  
Rosca salida: 1/2  
Presión: Media

80	21.2
L/min	USGPM
40	580
bar	P.S.I.

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. RGMB81**  
 Presión: 40 Bar - 580 Psi  
 Caudal: 90 L/min  
 Salida: 10 mm y 13 mm  
 Rosca salida: 1/2  
 Presión: Media

	90	23.8
	L/min	USGPM
	40	580
	bar	P.S.I.

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. FPF3**  
 Distribuidor de 3 salidas con regulador de presión  
 Presión: 40 bar - 580 psi  
 Caudal: 70 - 160 L/min  
 Para mangueras de 13, 10 y 8.5 mm  
 Presión: Baja

	40	580
	bar	P.S.I.

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. FPF4**  
 Distribuidor de 4 salidas con regulador de presión  
 Presión: 40 bar - 580 psi  
 Caudal: 70 - 160 L/min  
 Para mangueras de 13, 10 y 8.5 mm  
 Presión: Baja

	40	580
	bar	P.S.I.

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. FPF5**  
 Distribuidor de 5 salidas con regulador de presión  
 Presión: 40 bar - 580 psi  
 Caudal: 70 - 160 L/min  
 Para mangueras de 13, 10 y 8.5 mm  
 Presión: Baja

	40	580
	bar	P.S.I.

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. FPF6**  
 Distribuidor de 6 salidas con regulador de presión  
 Presión: 40 bar - 580 psi  
 Caudal: 70 - 160 L/min  
 Para mangueras de 13 / 10 / 8.5 mm  
 Presión: Baja

	40	580
	bar	P.S.I.

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. HR8.5PRO**  
 Manguera alta presión hasta 1,200 psi  
 8.5 mm de 100 mts

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. HR10PRO**  
 Manguera alta presión hasta 1,200 psi  
 10 mm de 100 mts

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. HR13.5PRO**  
 Manguera alta presión hasta 1,200 psi  
 13.5 mm de 100 mts

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. HR19PRO**  
 Manguera alta presión hasta 1,200 psi  
 19 mm de 30 mts

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. HR100**  
 Manguera alta presión hasta 750 psi  
 8.5 mm de 100 mts

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. HR100(10MM)**  
 Manguera alta presión hasta 750 psi  
 10 mm de 100 mts

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. HR100-13.5MM**  
 Manguera alta presión hasta 750 psi  
 13.5 mm de 100 mts

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. RY108**  
 Destorcedor manguera 8.5 mm  
 rosca Kawashima

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. RYAM00810**  
 Destorcedor manguera 10 mm  
 rosca Kawashima

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. RYAM00813**  
 Destorcedor de manguera 13 mm  
 rosca Kawashima

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. AC1804(8)**  
 Conector de bronce manguera alta presión  
 8.5 mm 5/16

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. AC1804(10)**  
 Conector de bronce manguera alta presión  
 10 mm 3/8

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. AC1804(13)**  
 Conector de bronce manguera alta presión  
 13 mm 1/2

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. C8.5MMV**  
 Conector y casquillo para manguera de alta presión de 8.5 mm 1/3 / Cont: 5 piezas

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA

	Mod. <b>MBS54</b> Bomba Suelta 54L/Min 6Hp	Mod. <b>GMB55</b> Bomba 6hp 58 lts/min 580 psi 40 bar	Mod. <b>GMB81</b> Bomba 10 hp 81 lts/min 580 ps 40 bar	Mod. <b>GMB130</b> Bomba parazzini 12 hp 125 lts/min 580 psi 40 bar	Mod. <b>GMB215</b> Bomba parazzini 11 hp 215 lts/min 290 psi 20 bar
<b>Bomba:</b>	Diafragma toma de fuerza	Diafragma toma de fuerza	Diafragma toma de fuerza	Diafragma toma de fuerza	Diafragma toma de fuerza
<b>Velocidad:</b>	550 rpm	550 rpm	550 rpm	550 rpm	550 rpm
<b>Caudal:</b>	54 L/min	58 L/min	81 L/min	125 L/min	215 L/min
<b>Potencia:</b>	6 hp	6 hp	10 hp	12 hp	11 hp
<b>Presión:</b>	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	290 psi - 20 bar
<b>Cilindros:</b>	3	3	3	3	6
<b>Altura central:</b>	121 mm	132 mm	155 mm	194 mm	200 mm
<b>Flecha:</b>	Astriada 1 3/8 plg	Astriada 1 3/8 plg	Astriada 1 3/8 plg	Astriada 1 3/8 plg	Astriada 1 3/8 plg
<b>Dimensión:</b>	236 x 270 x 264 mm	315 x 278 x 278 mm	402 x 330 x 336 mm	417 x 376 x 447 mm	410 x 388 x 474 mm
<b>Peso:</b>	13 kg	16 kg	20 kg	38.5 kg	38 kg
<b>Presión:</b>	Media	Media	Media	Media	Baja
	54 14.3 L/min USGPM	58 15.4 L/min USGPM	81 21.4 L/min USGPM	125 33.5 L/min USGPM	215 56.8 L/min USGPM
	40 580 bar psi	40 580 bar psi	40 580 bar psi	40 580 bar psi	20 290 bar psi



Mod. **C10MMV**  
Conector y casquillo para manguera de alta presión de 10 mm 3/8 / Cont: 5 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **C13MMV**  
Conector y casquillo para manguera de alta presión de 13.5 mm 1/2 / Cont: 5 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **C1310MMV**  
Conector y casquillo para manguera de alta presión de 10 mm 3/8 a 13.5 mm 1/2 / Cont: 5 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **C138.5MMV**  
Conector y casquillo para manguera de alta presión de 8.5 mm 1/3 a 13.5 mm 3/8 / Cont: 5 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **C108.5MMV**  
Conector y casquillo para manguera de alta presión de 8.5 mm 1/3 a 10 mm 3/8 / Cont: 5 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MMap**  
Remachador de casquillo de manguera de alta presión 8.5 mm, 10 mm, 13 mm

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PTZ1/4**  
Abrazadera 1/4 de bronce para barra húmeda 21 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CLAMP**  
Abrazadera cuadrada para barra de aguilón o barra seca 1 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PLATE**  
Abrazadera para barra PXX12-600

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GLQ100**  
Filtro estándar con válvula check de 1 1/4 plg / 50 mesh  
Flujo: 120 L/min

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GLQ200**  
 Filtro estándar con válvula check 1 1/2 plg / 30 / 50 mesh  
 Flujo: 160 L/min

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GLQ220**  
 Filtro estándar con válvula check 2 plg / 30 mesh  
 Flujo: 260 L/min

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **YLQI**  
 Filtro de paso de 1.5 plg  
 50 mesh / Flujo: 80-100 L/min

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **871102973**  
 Filtro de succión con válvula check con malla 32 mesh,  
 diámetro: 1 1/4 pulg entrada y salida

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **871122973**  
 Filtro de succión con válvula check con malla 32 mesh,  
 diámetro: 1 1/2 pulg entrada y salida

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **871152973**  
 Filtro de succión con válvula check con malla 32 mesh  
 diámetro: 2 pulg entrada y salida

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GLQ100-02**  
 Malla 50 mesh 15 cm alto x 5.5 cm de diám. para GLQ100

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GLQ200-04**  
 Malla 50 mesh 16.5 cm de alto x 6.5 cm de diám. para GLQ200

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GLQ200-04R**  
 Malla 30 mesh 16.5 cm alto x 6.5 cm de diám. para GLQ200

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GLU220-04R**  
 Malla 30 mesh 18.5 cm alto x 10 cm de diám. para GLQ220

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **870060322**  
 Malla 32 mesh rojo  
 120 lbs, H109

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **870061322**  
 Malla 32 mesh rojo  
 160 lbs, H167

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **870063322**  
 Malla 32 mesh rojo  
 260 lbs, H285

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **YBJ**  
 Medidor de presión vertical acero inoxidable 50 bar - 725 psi rosca 1/4 / medición: 725 libras

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **YBZ**  
 Medidor de presión horizontal acero inoxidable 50 bar - 725 psi rosca 1/4 / medición: 725 libras

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **949849973**  
 Kit magnetron para mando NPR 20 1 pulg hembra baja presión 290 psi

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **25-75**  
 Manometro 1/4 pulg macho 100 psi

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **120-71**  
 Manometro 1/4 pulg macho 120 psi

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **YJB1.5**  
 Agitador de presión rosca G 1/2 orificio de aspersión 1.5 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **YJB2**  
 Agitador de presión rosca G 1/2 orificio de aspersión 2 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **YJB3**  
 Agitador de presión rosca G 1/2 orificio de aspersión 3 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **871001973**  
 Agitador hidráulico boquilla 1 1/2 plg todos los modelos

NIVEL COMPETENCIA



























Mod. **AQF40**  
 Válvula de alivio Seguridad 40 bar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AQF20**  
 Válvula de alivio seguridad 20 bar

NIVEL COMPETENCIA

 <p>Mod. <b>HXF</b> Llave de paso rosca G1 1/2 plg presión 10 bar</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>SXG140</b> Tapa de tanque diámetro tapadera 6 pulg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>SXG240</b> Tapa de tanque diámetro tapadera 9 pulg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>SXG355</b> Tapa de tanque diámetro tapadera 12 pulg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>SXG454</b> Tapa de tanque diámetro tapadera 16 pulg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LW210</b> Coladera para tanque LW210 malla 8 pulg diámetro 20.3 cm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LW302</b> Coladera para tanque LW302 malla 12 pulg diámetro 30 cm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LW400</b> Coladera para tanque LW400 malla 16 pulg diámetro 40.64 cm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>NH-102</b> Boquilla doble de bronce bar Rosca tornillo G 1/4 cerámico 0,8, 1,2, 1,5 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NH-103</b> Boquilla doble de bronce dos salidas 1 reg. / Pres. 40 - 50 bar Rosca tornillo G 1/4 cerámico 0,8, 1,2, 1,5 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>MKF</b> Boquilla antigoteo abrazade- ra pres. de trabajo 3 - 4 bar.</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>MJF</b> Boquilla anti goteo llave de paso y abrazadera pres. de trabajo 3 - 4 bar.</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>SFII</b> Boquilla triple abrazadera pres. de trabajo 3 - 4 bar.</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NBA-T</b> Cuerpo para aguilón en T con membrana antigoteo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NBA-L</b> Cuerpo para aguilón en L con membrana antigoteo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>MKF-1-02</b> Tapa rosca de acople rápido para cuerpo y boquilla tipo abanico</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>MKF.1-04</b> Filtro 50 mallas antigoteo para cuerpo de boquilla de aguilón barra seca</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>MKF.1-03</b> Empaque boquilla para cuerpo aguilón</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NH102-10A</b> Plato cerámica 18 x 0.8 mm mod. NH-101, NH-102, NH-103 Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NH102-10B</b> Plato cerámica 18 x 1.0 mm mod. NH-101, NH-102, NH-103 Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>NH102-10C</b> Plato cerámica 18 x 1.2 mm mod. NH-101, NH-102, NH-103 Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NH102-10D</b> Plato cerámica 18 x 1.5 mm mod. NH-101, NH-102, NH-103 Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NH103-1A</b> Plato cerámica 15 x 0.8 mm mod. NH-103 ajustable Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NH103-1B</b> Plato cerámica 15 x 1.0 mm mod. NH-103 ajustable Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>




Mod. **NH103-1C**  
Plato cerámica 15 x 1.2 mm  
mod. NH-103 ajustable  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



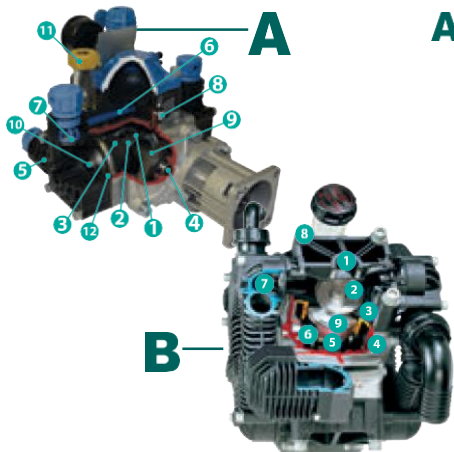
Mod. **NH103-1D**  
Plato cerámica 15 x 1.5 mm  
mod. NH-103 ajustable  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **NH103-1E**  
Plato cerámica 15 x 2.0 mm  
mod. NH-103 ajustable  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



























- A**
1. Cinematismo de tipo motorístico con sistema de eje excéntrico rodamiento-bielas-pistones. Anillos biela con tratamiento térmico de alta resistencia al desgaste.
  2. Cilindros de fundición y pistón pre-calibrado para una correcta eficiencia volumétrica.
  3. Rodamientos de soporte del eje de la bomba de bolas, sobredimensionados para una mayor duración.
  4. Culata de la bomba de cuerpo doble en polipropileno integrado con núcleo de aluminio fundido a presión.
  5. Conductos de aspiración/envío separados y fácil a reemplazar.
  6. Válvulas de aspiración/envío inspeccionables.
  7. Sistema facilitado "in-out" para una carga del aceite rápida y precisa, además de una mayor duración de las membranas.
  8. Reductor con dientes helicoidales que asegura una alta fiabilidad y bajo nivel de ruido.
  10. Tornillo fijación membrana "pre-calibrado" y arandela de acero inoxidable elevada resistencia a todos los fenómenos de corrosión.
  11. Depósito aceite del lado opuesto al motor, para mejorar la visibilidad del nivel de aceite y disminuir la temperatura.
  12. Membranas con deformación controlada resistentes a los productos químicos empleados en agricultura.

- B**
1. Culata de la bomba de cuerpo doble en polipropileno integrado con núcleo de aluminio fundido a presión.
  2. Exclusivo diseño tornillo fijación membrana
  3. "pre-calibrado" y arandela de acero inoxidable AISI 316: elevada resistencia a todos los fenómenos de corrosión.
  4. Membrana con deformación controlada, disponible en 4 distintas opciones: Buna-Nbr, Desmopan, Viton (exclusivo Bertolini HPS®).
  5. Cáster moldeado a presión con nuevo sistema de enfriamiento.
  6. Nuevas bielas en aleación especial de bronce.
  7. Eje con carrera reducida, para un menor esfuerzo mecánico y una mayor duración de la membrana.
  8. Nuevo diseño de las válvulas de aspiración/envío en acero inox AISI 316 con perfil tronco-esférico, para un elevado rendimiento volumétrico.
  10. Tratamiento especial "Dacromet"® de los soportes garantiza una elevada resistencia mecánica y química, no requiere mantenimiento.
  11. Tecnología exclusiva del pistón moldeado para reducir la fricción con la membrana.









NIVEL COMPETENCIA











	Mod. <b>948613973</b> Bomba Bertolini Poly 2025 VF	Mod. <b>948651973</b> Bomba Bertolini Poly 2025 RT41	Mod. <b>635000973</b> Bomba Bertolini Poly 2073 VS	Mod. <b>626050973</b> Bomba Bertolini Poly 2120 VS
<b>Bomba:</b>	Poly 2025 VF	Poly 2025 RT4.1	Poly 2073 VS	Poly 2120 VS
<b>Diafragmas:</b>	2	2	2	2
<b>Presión:</b>	290 psi - 20 bar	290 psi - 20 bar	218 psi - 15 bar	218 psi - 15 bar
<b>Caudal:</b>	27 L/min	27 L/min	75 L/min	126 L/min
<b>Membranas:</b>	2 Duramax	2 Duramax	3	3
<b>Pistón:</b>	Semi hidráulica sin válvula	Semi hidráulicas sin válvula	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas
<b>Presión:</b>	Baja	Baja	Baja	Baja
	 	 	 	 
	 27 L/min  20 bar  7.1 USGPM  290 psi	 27 L/min  20 bar  7.1 USGPM  290 psi	 75 L/min  15 bar  19.8 USGPM  218 psi	 126 L/min  15 bar  33.2 USGPM  218 psi

**Bomba:**  
**Diafragmas:**  
**Presión:**  
**Caudal:**  
**Membranas:**  
**Pistón:**  
**Presión:**











	Mod. <b>365000973</b> Bomba Bertolini PPS 100 VD	Mod. <b>365003973</b> Bomba PPS 100 VP	Mod. <b>037008973</b> Bomba PA 4301 VF	Mod. <b>23602197A</b> Bomba PA 530 VC
<b>Bomba:</b>	PPS 100 VD	PPS 100 VP	PA 430.1 VF	PA 530 VC
<b>Diafragmas:</b>	4	4	3	3
<b>Presión:</b>	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
<b>Caudal:</b>	100 L/min	100 L/min	40 L/min	54 L/min
<b>Membranas:</b>	4	4	3	3
<b>Pistón:</b>	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas
<b>Presión:</b>	 Baja 100 L/min 40 bar 26.5 USGPM 580 psi 	 Media 100 L/min 40 bar 26.5 USGPM 580 psi 	 Media 40 L/min 40 bar 10.6 USGPM 580 psi 	 Media 54 L/min 40 bar 14.3 USGPM 580 psi 



	Mod. <b>237550973</b> Bomba pa 830 vc	Mod. <b>375065973</b> Bomba PBO 1100 VD	Mod. <b>375111973</b> Bomba PBO 1250 VD	Mod. <b>417112973</b> Bomba PBO 1540 VD
<b>Bomba:</b>	PA 830 VC	PBO 1100 VD	PBO 1250 VD	PBO 1540 VD
<b>Diafragmas:</b>	3	3	3	4
<b>Presión:</b>	580 psi - 40 bar	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar
<b>Caudal:</b>	78 L/min	110 L/min	125 L/min	154 L/min
<b>Membranas:</b>	3	3	3	4
<b>Pistón:</b>	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas
<b>Presión:</b>	 Media 78 L/min 40 bar 20.6 USGPM 580 psi 	 Alta 110 L/min 50 bar 29.1 USGPM 725 psi 	 Alta 125 L/min 50 bar 33.1 USGPM 725 psi 	 Alta 154 L/min 50 bar 40.7 USGPM 725 psi 



	Mod. <b>417158973</b> Bomba PBO 1840 VD	Mod. <b>486050973</b> Bomba IDB 1250 VD Latón	Mod. <b>49600097A</b> Bomba IDB 1400 VD laton	Mod. <b>49601097A</b> Bomba IDB 1600 VD Latón
<b>Bomba:</b>	PBO 1840 VD	IDB 1250 VD Latón	IDB 1400 VD Latón	IDB 1600 VD Latón
<b>Diafragmas:</b>	4	3	5	5
<b>Presión:</b>	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar
<b>Caudal:</b>	179 L/min	125 L/min	142 L/min	162 L/min
<b>Membranas:</b>	4	3	5	5
<b>Pistón:</b>	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas	Semi hidráulicas
<b>Presión:</b>	 Alta 179 L/min 50 bar 47.3 USGPM 725 psi 	 Alta 125 L/min 50 bar 33.1 USGPM 725 psi 	 Alta 142 L/min 50 bar 37.5 USGPM 725 psi 	 Alta 162 L/min 50 bar 42.8 USGPM 725 psi 



**Bomba:**  
**Diafragmas:**  
**Presión:**  
**Caudal:**  
**Membranas:**  
**Pistón:**  
**Presión:**

Mod. <b>49602097A</b> Bomba IDB 1800 VD Latón	Mod. <b>49603097A</b> Bomba IDB 2000 VD Latón
IDB 1800 VD Latón	IDB 2000 VD Latón
5	5
725 psi - 50 bar	725 psi - 50 bar
182 L/min	192 L/min
5	5
Semi hidráulicas	Semi hidráulicas
Alta	Alta
182 L/min	192 L/min
48.1 USGPM	50.8 USGPM
50 bar	725 psi

**Cont. presión:**  
**Presión:**  
**Caudal:**  
**Presión:**

Mod. <b>947300973</b> Control PBP25	
PBP25	
20 bar - 290 psi	
30 L/min	
Baja	
30 L/min	7.9 USGPM
20 bar	290 psi



NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 321052973**  
Reductor RTA 160 para motores PA 530 - 730 - 830 VF-VC SAE Ø L=93

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. 321000973**  
Reductor RTA 155 para motores PA 330.1 - 430.1 VF

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. 321062973**  
Red. RTA 160 Mod: PPS 100 VP  
Red. RTA 160 motores térmicos SAE Ø 1 plg L=93 PPS100 VP

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. 310049973**  
macho 1 3/8 plg  
POLY 2020-2025-2030-PA (VF-VM)

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. 318590973**  
Kit flecha, eje cilíndrico macho 1 plg  
POLY 2020-2025-2030 (VF)-PA (VF-VM)

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. 251402973**  
Multicontrol manual 5 salidas rs presión baja distribuidores multicontrol con válvula de regulación máxima presión de membrana, válvula general de cierre envíos de bola, válvula de regulación proporcional y válvulas de sección con o sin retorno regulable

20 bar    290 psi

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 251400973**  
 Multicontrol manual 3 salidas RS presión baja distribuidores multicontrol con válvula de regulación máxima presión de membrana, válvula general de cierre envíos de bola, válvula de regulación proporcional y válvulas de sección con o sin retorno regulable

 20 290  
 bar psi

NIVEL COMPETENCIA 



**Mod. 25172197B**  
 Multicontrol manual 3 salidas rs presión baja grupos fill-nergydrop versión manual o motorizada, dotados de exclusivo dispositivo de carga/descarga del depósito que aprovecha el principio venturi.

 15 218  
 bar psi

NIVEL COMPETENCIA 



**Mod. 252533973**  
 Kit entrada y retorno tubería presión baja boquilla 40 mm / 1 9/16 plg p25 r30 -4 0 25 mm / 90° / 1 plg PBP25 kit racores para la conexión a la entrada de la bomba y al depósito

 20 290  
 bar psi


NIVEL COMPETENCIA 




**Mod. 252531973**  
 Kit entrada y retorno grupos regulación presión baja y grupos completos P25-R30 30 mm 1 3/16 plg 90° PBP25 kit racores para la conexión de la entrada de la bomba


 20 290  
 bar psi

NIVEL COMPETENCIA 



**Mod. 259950973**  
 Conector 13 mm presión baja presión: 20 bar 290 psi kit racores con juntas tóricas para la conexión de los tubos de alimentación de las barras a las válvulas de sección rs/rd

 20 290  
 bar psi

NIVEL COMPETENCIA 



**Mod. 489802973**  
 Pulsómetro kit 50 bar provista sin acumulador de presión IDB1250VD IDB1400VD IDB2000VD

NIVEL COMPETENCIA 



**Mod. 318912973**  
 Comando distancia 3/4 bombas 4 diafragmas Karin, Sting y Sting Plus

NIVEL COMPETENCIA 



**Mod. 318911973**  
 Comando a distancia G.1/2 Karin, Sting y Sting Plus

NIVEL COMPETENCIA 





Mod. <b>947301973</b> Control PBP25 con manómetro	Mod. <b>244028973</b> Control karin 3 salidas	Mod. <b>24570497A</b> Control Sting plus 3 Salidas	Mod. <b>244021973</b> Control sting 3 salidas
PBP25 con manómetro	karin 3 salidas	Sting plus 3 salidas	Sting 3 salidas
20 bar - 290 psi	40 bar - 580 psi	40 bar - 580 psi	40 bar - 590 psi
30 L/min	50 L/min	90 L/min	90 L/min
Baja	Media	Media	Media
30 7.9 l/min USGPM	50 13.2 l/min USGPM	90 23.8 l/min USGPM	90 23.8 l/min USGPM
20 290 bar psi	40 580 bar psi	40 580 bar psi	40 580 bar psi

**Cont. presión:**  
**Presión:**  
**Caudal:**  
**Presión:**

NIVEL COMPETENCIA



Mod. <b>989870973</b> Control VRP85 2 Salidas	Mod. <b>246000973</b> Control moby con manómetro	Mod. <b>246020973</b> Control Bertolini Moby con manómetro y control a distancia	Mod. <b>242075973</b> Multiduplo 4 NR
V.R.P.85 2 salidas	Moby con manómetro	Moby con manómetro y comando a distancia	Multiduplo 4 nr
50 bar - 725 psi	70 bar - 1015 psi	70 bar - 1015 psi	50 bar - 725 psi
180 L/min	220 L/min	220 L/min	150 L/min
Alta	Alta	Alta	Media
180 47.5 l/min USGPM	220 58.1 l/min USGPM	220 58.1 l/min USGPM	150 39.6 l/min USGPM
50 725 bar psi	70 1015 bar psi	70 1015 bar psi	50 725 bar psi

**Cont. presión:**  
**Presión:**  
**Caudal:**  
**Presión:**

Mod. **Y.825.3C0.00.10.**  
Taparosca para boquilla  
abánicos ST, IDK, IDKT, E, AD  
Cont: 25 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **A.402.908.4**  
Taparosca para boquilla FT  
Cont: 25 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **A.402.904.10**  
Taparosca para boquilla TR  
Cont: 25 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **ZWSP76X26**  
Papel sensible al agua para  
determinar eficiencia en la aplicación  
de productos fitosanitarios 76 x 26  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA





NIVEL COMPETENCIA



Hecho en Alemania

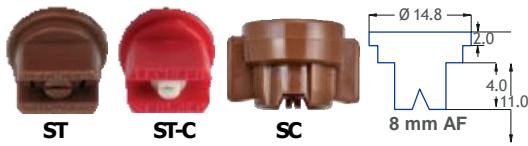


**ST / SC / Boquilla de aspersión de abanico**

Boquilla en el sistema de tapa MULTIJET

**Ventajas:**

- Codificación por colores según la norma ISO 10625
- Boquilla de pulverización plana de bajo costo
- Boquilla en tapa ofrece menores costos de montaje y almacenamiento
- Montaje sencillo y rápido



Mod. **Y.825.3C0.00.10.**  
Taparosa boquilla abanicos ST, DK, IDKT, E, AD  
Cont: 25 pieza

- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.

	 bar	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha									
			50 cm									
			5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h	
80° Mod. ST80-015 110° Mod. ST110-015 80 Mesh	2.0	0.48	115	96	82	72	58	48	41	36	32	
	2.5	0.54	130	108	93	81	65	54	46	41	36	
	3.0	0.59	142	118	101	89	71	59	51	44	39	
	4.0	0.68	163	136	117	102	82	68	58	51	45	
	5.0	0.76	182	152	130	114	91	76	65	57	51	
80° Mod. ST80-02 110° Mod. ST110-02 110° Mod. ST110-02C 60 Mesh	2.0	0.65	156	130	111	98	78	65	56	49	43	
	2.5	0.73	175	146	125	110	88	73	63	55	49	
	3.0	0.80	192	160	137	120	96	80	69	60	53	
	4.0	0.92	221	184	158	138	110	92	79	69	61	
	5.0	1.03	247	206	177	155	124	103	88	77	69	
80° Mod. ST80-03 110° Mod. ST110-03 110° Mod. ST110-03C 110° Mod. SC110-03 60 Mesh	2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	83	73	65	
	2.5	1.08	259	216	185	162	130	108	93	81	72	
	3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	102	89	79	
	4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	117	103	91	
	5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	131	115	102	
80° Mod. ST80-04 110° Mod. ST110-04 110° Mod. ST110-04C 110° Mod. SC110-04 60 Mesh	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	111	97	86	
	2.5	1.44	346	288	247	216	173	144	123	108	96	
	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	135	119	105	
	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	156	137	121	
	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	175	153	136	
80° Mod. ST80-05 110° Mod. ST110-05 110° Mod. SC110-05 25 Mesh	2.0	1.61	386	322	276	242	193	161	138	121	107	
	2.5	1.80	432	360	309	270	216	180	154	135	120	
	3.0	1.97	473	394	338	296	236	197	169	148	131	
	4.0	2.28	547	456	391	342	274	228	195	171	152	
	5.0	2.55	612	510	437	383	306	255	219	191	170	
80° Mod. ST80-06 110° Mod. ST110-06 25 Mesh	2.0	1.93	463	386	331	290	232	193	165	145	129	
	2.5	2.16	518	432	370	324	259	216	185	162	144	
	3.0	2.36	566	472	405	354	283	236	202	177	157	
	4.0	2.73	655	546	468	410	328	273	234	205	182	
	5.0	3.05	732	610	523	458	366	305	261	229	203	
80° Mod. ST80-08 110° Mod. ST110-08 25 Mesh	2.0	2.58	619	516	442	387	310	258	221	194	172	
	2.5	2.88	691	576	494	432	346	288	247	216	192	
	3.0	3.16	758	632	542	474	379	316	271	237	211	
	4.0	3.65	876	730	626	548	438	365	313	274	243	
	5.0	4.08	979	816	699	612	490	408	350	306	272	

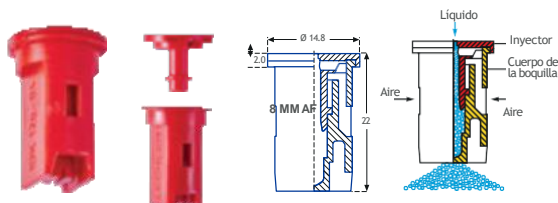


**IDK / Boquilla aspersión antiderriva abanico plano compacta**

Injector plano compacto de baja deriva, con boquilla de pulverización con amplio espectro de gotas (de extremo grueso a fino).

**Ventajas:**

- Reducción de la deriva del 90%
- IDK de 120-05 a 06
- IDKN de 120-03 a 04
- Muy baja deriva y reducción de pérdida en el rango de presión de hasta 3.0 bar (dependiendo del tamaño)
- Alternativa económica en comparación a las boquillas estándar convencionales
- Muy buena deposición de colocación y penetración de cultivos



	BCPC		 bar	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha									
	IDKN	IDK												
	50 cm													
					5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h	
120° Mod. IDK120-03 60 Mesh	EC	VC	1.0	0.69	166	138	118	104	83	69	59	52	46	
	VC	VC	1.5	0.84	202	168	144	126	101	84	72	63	56	
	VC	VC	2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	83	73	65	
	VC	VC	2.5	1.08	259	216	185	162	130	108	93	81	72	
	C	C	3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	102	89	79	
	C	C	4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	117	103	91	
	M	M	5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	131	115	102	
	M	M	6.0	1.68	403	336	288	252	202	168	144	126	112	
	120° Mod. IDK120-04 60 Mesh	EC	EC	1.0	0.91	218	182	156	137	109	91	78	68	61
		VC	VC	1.5	1.12	269	224	192	168	134	112	96	84	75
VC		VC	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	111	97	86	
VC		VC	2.5	1.44	346	288	247	216	173	144	123	108	96	
VC		VC	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	135	119	105	
C		C	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	156	137	121	
C		C	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	175	153	136	
M		M	6.0	2.23	535	446	382	335	268	223	191	167	149	
120° Mod. IDK120-05 25 Mesh		-	EC	1.0	1.14	274	228	195	171	137	114	98	86	76
		-	VC	1.5	1.39	334	278	238	209	167	139	119	104	93
	-	VC	2.0	1.61	386	322	276	242	193	161	138	121	107	
	-	VC	2.5	1.80	432	360	309	270	216	180	154	135	120	
	-	VC	3.0	1.97	473	394	338	296	236	197	169	148	131	
	-	C	4.0	2.28	547	456	391	342	274	228	195	171	152	
	-	C	5.0	2.55	612	510	437	383	306	255	219	191	170	
	-	M	6.0	2.79	670	558	478	419	355	279	239	209	186	

BCPC: Clasificación del tamaño de gota

**VF** Muy Fino    **F** Fino    **M** Medio



Hecho en Alemania

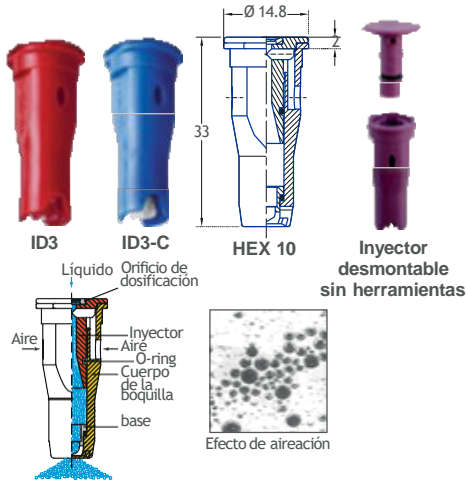


**ID / Boquilla aspersión inducción de aire abanico**

Boquilla de pulverización plana para inyector de aire de baja deriva para uso profesional.

**Ventajas:**

- Reducción de la deriva del 90% ID-120-025 a 05
- Diseño de inyector largo, asegura una alta estabilidad de la deriva incluso a altas presiones de hasta 8 bar
- Aplicación oportuna incluso bajo condiciones de clima adverso
- Mayor ritmo de trabajo debido la flexibilidad de uso en un amplio rango de presión
- Adaptación a través de cambiar la velocidad de conducción y la tasa de l/ha sin cambios en la boquilla
- Muy buena deposición de colocación y penetración de cultivos



BCPC: Clasificación del tamaño de gota

- VF** Muy Fino    **F** Fino    **M** Medio
- C** Grueso    **VC** Muy grueso    **EC** Grueso ext.

BCPC	bar	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha									
			50 cm									
			5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h	
120° Mod. ID120-025 120° Mod. ID120-025C 60 Mesh	EC	2.0	0.81	194	162	139	122	97	81	69	61	54
	VC	3.0	0.99	238	198	170	149	119	99	85	74	66
	C	4.0	1.15	276	230	197	173	138	115	99	86	77
	C	5.0	1.28	307	256	219	192	154	128	110	96	85
	C	6.0	1.40	336	280	240	210	168	140	120	105	93
	M	7.0	1.52	365	304	261	228	182	152	130	114	101
120° Mod. ID120-02 60 Mesh	EC	2.0	0.65	156	130	111	98	78	65	56	49	43
	VC	3.0	0.80	192	160	137	120	96	80	69	60	53
	C	4.0	0.92	221	184	158	138	110	92	79	69	61
	C	5.0	1.03	247	206	177	155	124	103	88	77	69
	C	6.0	1.13	271	226	194	170	136	113	97	85	75
	M	7.0	1.22	293	244	209	183	146	122	105	92	81
120° Mod. ID120-03 120° Mod. ID120-03C 60 Mesh	EC	2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	83	73	65
	VC	3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	102	89	79
	C	4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	117	103	91
	C	5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	131	115	102
	M	6.0	1.68	403	336	288	252	202	168	144	126	112
	M	7.0	1.81	434	362	310	272	217	181	155	136	121
120° Mod. ID120-04 120° Mod. ID120-04C 60 Mesh	EC	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	111	97	86
	VC	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	135	119	105
	C	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	156	137	121
	C	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	175	153	136
	M	6.0	2.23	535	446	382	335	268	223	191	167	149
	M	7.0	2.41	578	482	413	362	289	241	207	181	161
120° Mod. ID120-05 120° Mod. ID120-05C 25 Mesh	EC	2.0	1.61	386	322	276	242	193	161	138	121	107
	VC	3.0	1.97	473	294	338	296	236	197	169	148	131
	C	4.0	2.28	547	456	391	342	274	228	195	171	152
	C	5.0	2.55	612	510	437	383	306	255	219	191	170
	C	6.0	2.79	670	558	478	419	335	279	239	209	186
	M	7.0	3.01	722	602	516	452	361	301	258	226	201
M	8.0	3.22	773	644	552	483	386	322	276	242	215	

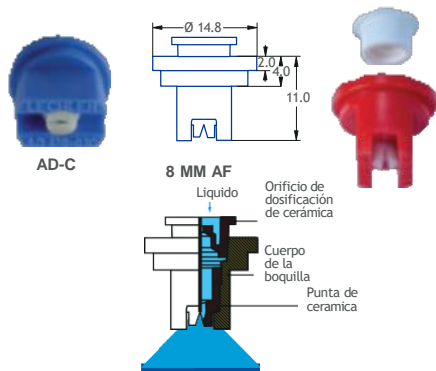


**AD / Boquilla aspersión antideriva**

Boquilla de pulverización plana de baja deriva

**Ventajas:**

- Aplicación con gotas de medio a grueso incluso con tasas bajas de L/Ha
- La precámara integrada garantiza una atomización optimizada y una reducción del porcentaje de gotas finas
- La precámara puede ser retirada para su limpieza



BCPC: Clasificación del tamaño de gota

- VF** Muy fino    **F** Fino    **M** Medio
- C** Grueso    **VC** Muy grueso    **EC** Grueso extremo

BCPC	bar	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha									
			50 cm									
			5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h	
120° Mod. AD120-02C 60 Mesh	C	1.5	0.56	134	112	96	84	67	56	47	42	37
	M	2.0	0.65	156	130	111	98	78	65	54	49	43
	M	2.5	0.73	175	146	125	110	88	73	61	55	49
	M	3.0	0.80	192	160	137	120	96	80	67	60	53
	M	3.5	0.86	206	172	147	129	103	86	73	65	57
	M	4.0	0.92	221	184	158	138	110	92	77	69	61
	F	4.5	0.98	235	196	168	147	118	98	82	74	65
	F	5.0	1.03	247	206	177	155	124	103	87	77	69
	F	6.0	1.13	271	226	194	170	136	113	95	85	75
	120° Mod. AD120-03C 60 Mesh	C	1.5	0.84	202	168	144	126	101	84	70	63
C		2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	81	73	65
C		2.5	1.08	259	216	185	162	130	108	91	81	72
M		3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	100	89	79
M		3.5	1.28	307	256	219	192	154	128	108	96	85
M		4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	116	103	91
M		4.5	1.46	350	292	250	219	175	146	123	110	97
M		5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	130	115	102
F		6.0	1.68	403	336	288	252	202	168	144	126	112
120° Mod. AD120-04C 60 Mesh		C	1.5	1.12	269	224	192	168	134	112	93	84
	C	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	108	97	86
	C	2.5	1.44	346	288	247	216	173	144	122	108	96
	C	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	133	119	105
	C	3.5	1.71	410	342	293	257	205	171	144	128	114
	M	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	154	137	121
	M	4.5	1.94	466	388	333	291	233	194	164	146	129
	M	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	173	153	136
	M	6.0	2.23	535	446	382	335	268	223	189	167	149

NIVEL COMPETENCIA

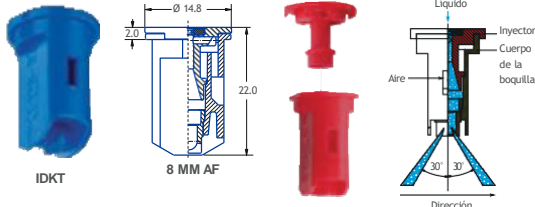


**IDKT / Boquilla aspersión antideriva abanico doble plano compacta**

Boquilla de pulverización plana de doble deriva, con inyector de aire, optimizada deposición y reducida sombra de spray.

**Ventajas:**

- Reducción de la deriva del 90% IDKT 120-02 a 06
- Diseño compacto
- Deposition óptima en el follaje y en las superficies verticales del objetivo gracias a un chorro plano simétrico doble 30°/30°
- Sombra de pulverización reducida
- Humidificación mejorada gracias al equilibrado espectro de gotas
- Homologación JKI para equipos mixtos con boquillas IDK / IDKN con el mismo tamaño de boquilla en la sección central de la barra



Inyector desmontable sin herramientas

BCPC: Clasificación del tamaño de gota

- VF** Muy Fino    **F** Fino    **M** Medio
- C** Grueso    **VC** Muy grueso    **EC** Grueso extremo

BCPC	bar	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha									
			50 cm									
			5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h	
<b>120° Mod. IDKT120-02 80 Mesh</b>												
EC	1.5	0.56	134	112	96	84	67	56	48	42	37	
VC	2.0	0.65	156	130	111	98	78	65	56	49	43	
VC	2.5	0.73	175	146	125	110	88	73	63	55	49	
C	3.0	0.80	192	160	137	120	96	80	69	60	53	
C	3.5	0.86	206	172	147	129	103	86	74	65	57	
C	4.0	0.92	221	184	158	138	110	92	79	69	61	
M	5.0	1.03	247	206	177	155	124	103	88	77	69	
M	6.0	1.13	271	226	194	170	136	113	97	85	75	
<b>120° Mod. IDKT120-025 60 Mesh</b>												
VC	1.5	0.70	168	140	120	105	84	70	60	53	47	
VC	2.0	0.81	194	162	139	122	97	81	69	61	54	
VC	2.5	0.91	218	182	156	137	109	91	78	68	61	
C	3.0	0.99	238	198	170	149	119	99	85	74	66	
C	3.5	1.07	257	214	183	161	128	107	92	80	71	
M	4.0	1.15	276	230	197	173	138	115	99	86	77	
M	5.0	1.28	307	256	219	192	154	128	110	96	85	
M	6.0	1.40	336	280	240	210	168	140	120	105	93	
<b>120° Mod. IDKT120-03 60 Mesh</b>												
EC	1.0	0.69	166	138	118	104	83	69	59	61	54	
VC	1.5	0.84	202	168	144	126	101	84	72	63	56	
VC	2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	83	73	65	
VC	2.5	1.08	259	216	185	162	130	108	93	81	72	
C	3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	102	89	79	
C	3.5	1.28	307	256	219	192	154	128	110	96	85	
M	4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	117	103	91	
M	5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	131	115	102	
M	6.0	1.68	403	336	288	252	202	168	144	126	112	
<b>120° Mod. IDKT120-04 60 Mesh</b>												
EC	1.0	0.91	218	182	156	137	109	91	78	68	61	
VC	1.5	1.12	269	224	192	168	134	112	96	84	75	
C	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	111	97	86	
C	2.5	1.44	346	288	247	216	173	144	123	108	96	
C	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	135	119	105	
C	3.5	1.71	410	342	293	257	205	171	147	128	114	
M	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	156	137	121	
M	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	175	153	136	
M	6.0	2.23	535	446	382	335	268	223	191	167	149	



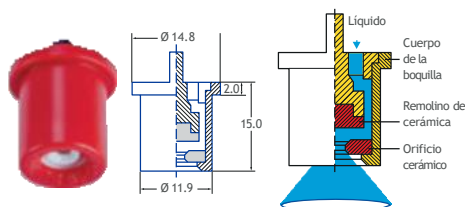
**TR / Boquilla de cono hueco**

Boquilla de cono hueco de gota fina.

- Espectro estrecho de gotas optimizado
- Las gotas finas aseguran una alta cobertura
- Inserto de boquilla asegurado para evitar que se caiga por medio de un cierre a presión
- Resistente a la obstrucción debido a la perforación redonda.
- Código de color ISO



Mod.	Mesh	L / Min																			
		bar																			
		3 Km/h	4 Km/h	5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	9 Km/h	10 Km/h	11 Km/h	12 Km/h	13 Km/h	14 Km/h	15 Km/h	16 Km/h	17 Km/h	19 Km/h	20 Km/h			
80° Mod. TR80-005	60 Mesh	0.20	0.23	0.25	0.28	0.30	0.32	0.34	0.36	0.38	0.39	0.41	0.42	0.44	0.45	0.47	0.49	0.51			
80° Mod. TR80-0067	60 Mesh	0.27	0.31	0.35	0.38	0.41	0.44	0.47	0.49	0.52	0.54	0.56	0.58	0.60	0.62	0.64	0.68	0.70			
80° Mod. TR80-01	60 Mesh	0.39	0.45	0.51	0.55	0.60	0.64	0.68	0.72	0.75	0.78	0.72	0.85	0.88	0.91	0.93	0.99	1.01			
80° Mod. TR80-015	60 Mesh	0.59	0.68	0.76	0.83	0.90	0.96	1.02	1.07	1.13	1.18	1.22	1.27	1.31	1.36	1.40	1.48	1.52			
80° Mod. TR80-02	60 Mesh	0.80	0.92	1.03	1.13	1.22	1.30	1.38	1.45	1.53	1.60	1.67	1.73	1.79	1.85	1.90	2.01	2.07			
80° Mod. TR80-03	60 Mesh	1.19	1.37	1.53	1.68	1.81	1.94	2.06	2.17	2.28	2.38	2.48	2.57	2.66	2.75	2.83	2.99	3.07			



- Las clasificaciones están sujetas a cambios.
- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.



**E / Boquilla de aspersión de abanico plano de aplicación en banda**

Boquilla de pulverización plana con distribución de líquido rectangular para pulverización de banda y fila

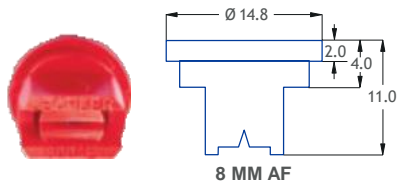


**Ventajas:**

- Boquilla pulverización plana con una reducción de la deriva del 90% aprobada por JKI!
- Ángulo de pulverización completamente formado a partir de 1 bar
- Distribución uniforme de ingredientes activos en todo el ancho de banda
- Extremadamente pequeñas distancias de pulverización posibles
- Cantidad de aplicación a solo 10 - 50 % en comparación con el tratamiento.

	 bar	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha														
			Espaciado entre línea 0.5 m					Espaciado entre línea 0.75 m					Espaciado entre línea 1.0 m				
			5 Km/h	6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	5 Km/h	6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	5 Km/h	6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h
80° Mod. E80-03 60 Mesh	1.0	0.72	173	144	108	86	72	115	96	72	58	48	86	72	54	43	36
	1.5	0.88	211	176	132	106	88	141	117	88	70	59	106	88	66	53	44
	2.0	1.01	242	202	152	121	101	162	135	101	81	67	121	101	76	61	51
	3.0	1.24	298	248	186	149	124	198	165	124	99	83	149	124	93	78	62
	4.0	1.43	343	286	215	172	143	229	191	143	114	95	172	143	107	86	72
80° Mod. E80-04 60 Mesh	1.0	0.91	218	182	137	109	91	146	121	91	73	61	109	91	68	55	46
	1.5	1.12	269	224	168	134	112	179	149	112	90	75	134	112	84	67	56
	2.0	1.29	310	258	194	155	129	206	172	129	103	86	155	129	97	77	65
	3.0	1.58	379	316	237	190	158	253	211	158	126	105	190	158	119	95	79
	4.0	1.82	437	364	273	218	182	291	243	182	146	121	218	182	137	109	91
80° Mod. E80-05 60 Mesh	1.0	1.14	278	228	171	137	114	182	152	114	91	76	137	114	86	68	57
	1.5	1.39	334	278	209	167	139	222	185	139	111	93	167	139	104	83	70
	2.0	1.61	386	322	242	193	161	258	215	161	129	107	193	161	121	97	81
	3.0	1.97	473	394	296	236	197	315	263	197	158	131	236	197	148	118	99
	4.0	2.28	547	456	342	274	228	365	304	228	182	152	274	228	171	137	114

**Reducción de la tasa de aplicación**



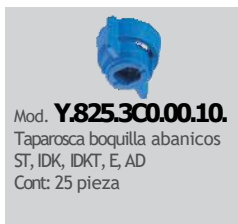
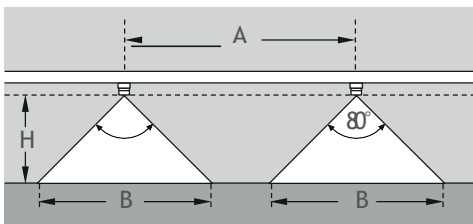
H Altura de pulverización (CM)	B Ancho de banda (CM)	A Tasa de aplicación para un espacio entre filas		
		50 cm	75 cm	100 cm
7	10	20	13	10
10	15	30	20	15
13	20	40	27	20
16	25	50	33	25

\* Porcentajes en comparación con el tratamiento de área completa

**Alineación de la boquilla:**

Las boquillas de rociado ES de Lechler permiten alturas de rociado extremadamente cortas (H), evitando así el desplazamiento de la banda.

El ancho de la banda de rociado (B) se puede variar alterando la altura de rociado (H) y / o rotando el eje de aspersión para cambiar off set del rociado.



( Las clasificaciones están sujetas a cambios. )

- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo las tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS



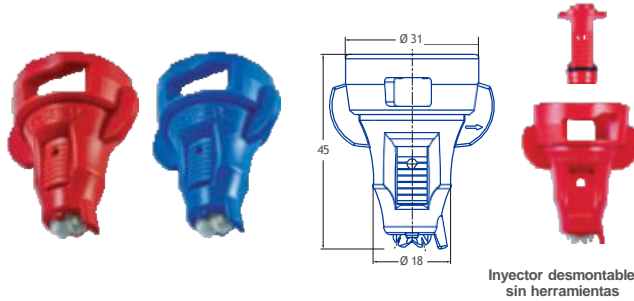
**IDTA / Boquilla de abanico doble antideriva turbo con taparosca**

Injector de aire con aspiración de aire extremadamente baja, doble boquilla de pulverización plana para una deposición optimizada y reducción de la sombra de pulverización a velocidades de conducción más altas.

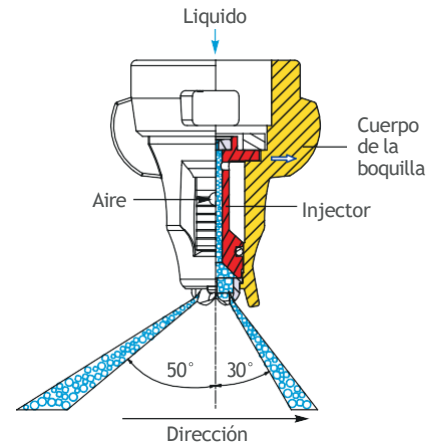
**Ventajas:**

- Gran reducción de la deriva en todo el rango de presión (aprobaciones pendientes para IDTA 120-025 / 03/04/05 aplicadas en Alemania, el Reino Unido y los Países Bajos)
- Boquilla en tapa con sistema de bayoneta MULTIJET
- Doble chorro plano de 30° / 50° con ángulos de rociado asimétricos y tasas de flujo 120° al frente en dirección de marcha con aproximadamente 60% del porcentaje de flujo de aspersión 90° hacia atrás con aproximadamente 40% del porcentaje de flujo de aspersión 90° / 120° da a la zona objetivo el mismo ancho de pulverización
- Espectro de gotas más finas al frente en la dirección de conducción para una humidificación óptima
- Espectro de gotas más grueso y resistente a la deriva en la parte posterior
- Aplicación precisa del borde en combinación con la boquilla de borde IS
- En comparación con la boquilla de pulverización plana con inyector de aire estándar en superficies verticales
- Cobertura global el doble de alta
- Significativamente más alta, más uniforme deposición en la parte delantera y trasera
- Protección óptima para el usuario gracias a la extracción / instalación del inyector con guantes de protección sin herramientas (Patente)

NIVEL COMPETENCIA



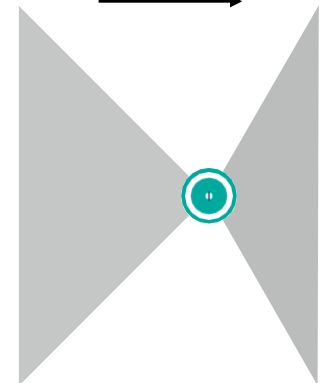
Injector desmontable sin herramientas



BCPC	bar	Capacidad de una boquilla L/min	L / ha									
			50 cm									
			5 Km/h	6 Km/h	7 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	18 Km/h	
120° Mod. IDTA120-02 80 Mesh	EC	1.0	0.46	110	92	79	69	55	46	39	35	31
	EC	1.5	0.56	134	112	96	84	67	56	48	42	37
	EC	2.0	0.65	156	130	111	98	78	65	56	49	43
	VC	3.0	0.80	192	160	137	120	96	80	69	60	53
	VC	4.0	0.92	221	184	158	138	110	92	79	69	61
	C	5.0	1.03	247	206	177	155	124	103	88	77	69
	C	6.0	1.13	271	226	194	170	136	113	97	85	75
	C	7.0	1.22	293	244	209	183	146	122	105	92	81
M	8.0	1.30	312	260	223	195	156	130	111	98	87	
120° Mod. IDTA120-025 60 Mesh	EC	1.0	0.57	137	144	98	86	68	57	49	43	38
	EC	1.5	0.70	168	140	120	105	84	70	60	53	47
	EC	2.0	0.81	194	162	139	122	97	81	69	61	54
	VC	3.0	0.99	238	198	170	149	119	99	85	74	66
	VC	4.0	1.15	276	230	197	173	138	115	99	86	77
	C	5.0	1.28	307	256	219	192	154	128	110	96	85
	C	6.0	1.40	336	280	240	210	168	140	120	105	93
	C	7.0	1.52	365	304	261	228	182	152	130	114	101
M	8.0	1.62	389	324	278	243	194	162	139	122	108	
120° Mod. IDTA120-03 60 Mesh	EC	1.0	0.69	166	138	118	104	83	69	59	52	46
	EC	1.5	0.84	202	168	144	126	101	84	72	63	56
	EC	2.0	0.97	233	194	166	146	116	97	83	73	65
	VC	3.0	1.19	286	238	204	179	143	119	102	89	79
	VC	4.0	1.37	329	274	235	206	164	137	117	103	91
	C	5.0	1.53	367	306	262	230	184	153	131	115	102
	C	6.0	1.68	403	336	288	252	202	168	144	126	112
	C	7.0	1.81	434	362	310	272	217	181	155	136	121
M	8.0	1.94	466	388	333	291	233	194	166	146	129	
120° Mod. IDTA120-04 60 Mesh	EC	1.0	0.91	218	182	156	137	109	91	78	68	61
	EC	1.5	1.12	269	224	192	168	134	112	96	84	75
	EC	2.0	1.29	310	258	221	194	155	129	111	97	86
	VC	3.0	1.58	379	316	271	237	190	158	135	119	105
	VC	4.0	1.82	437	364	312	273	218	182	156	137	121
	C	5.0	2.04	490	408	350	306	245	204	175	153	136
	C	6.0	2.23	535	446	382	335	268	223	191	167	149
	C	7.0	2.41	578	482	413	362	289	241	207	181	161
M	8.0	2.58	619	516	442	387	310	258	221	194	172	

Ángulo aspersión posterior 90° (40% volumen de aspersión)

Dirección



Ángulo aspersión frontal 120° (60% volumen de aspersión)

BCPC: Clasificación del tamaño de gota

- VF** Muy Fino    **F** Fino    **M** Medio
- C** Grueso    **VC** Muy grueso    **EC** Grueso extremo



Hecho en Alemania

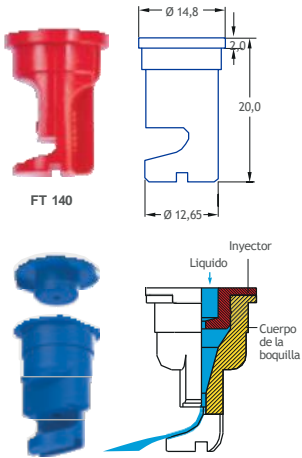


**FT / Boquilla de aspersión para herbicida de ángulo extendido**

Boquilla de pulverización plana resistente a las obstrucciones

**Ventajas:**

- Diseño compacto
- Grandes secciones redondas de flujo
- Autolimpieza del área de formación de chorro
- La acumulación de chorros ya es desde 1 bar



Modelo	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha 50 cm						L / ha 75 cm						
		6 Km/h		8 Km/h		10 Km/h		6 Km/h		8 Km/h		10 Km/h		
		bar	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h	6 Km/h	8 Km/h	10 Km/h	12 Km/h	14 Km/h	16 Km/h			
140° Mod. FT140-02 60 Mesh	1	0.46	92	69	55	46	39	35	61	46	37	31	26	23
	2	0.65	130	98	78	65	56	49	87	65	52	43	37	33
	3	0.80	160	120	96	80	69	60	107	80	64	53	46	40
	4	0.92	184	138	110	92	79	69	123	92	74	61	53	46
	6	1.13	226	170	136	113	97	85	151	113	90	75	65	57
	140° Mod. FT140-03 60 Mesh	1	0.69	138	104	83	69	59	52	92	69	55	46	39
2		0.97	194	146	116	97	83	73	129	97	78	65	55	49
3		1.19	238	179	143	119	102	89	159	119	95	79	68	60
4		1.37	274	206	164	137	117	103	183	137	110	91	78	69
6		1.68	336	252	202	168	144	126	224	168	134	112	96	84
140° Mod. FT140-04 60 Mesh		1	0.91	182	137	109	91	78	68	121	91	73	61	52
	2	1.29	258	194	155	129	111	97	172	129	103	86	74	65
	3	1.58	316	237	190	158	135	119	211	158	126	105	90	79
	4	1.82	364	273	218	182	156	137	243	182	146	121	104	91
	6	2.23	446	335	268	223	191	167	297	223	178	149	127	112
	140° Mod. FT140-05 25 Mesh	1	1.14	228	171	137	114	98	86	152	114	91	76	65
2		1.61	322	242	193	161	138	121	215	161	129	107	92	81
3		1.97	394	296	236	197	169	148	263	197	158	131	113	99
4		2.27	454	341	272	227	195	170	303	227	182	151	130	114
5		2.54	508	381	305	254	218	191	339	254	203	169	145	127
6		2.79	558	419	335	279	239	209	372	279	223	186	159	140
140° Mod. FT140-06 25 Mesh	1	1.36	272	204	163	136	117	102	181	136	109	91	78	98
	2	1.93	386	290	232	193	165	145	257	193	154	129	110	97
	3	2.36	472	354	283	236	202	177	315	236	189	157	135	118

Mod. **A.402.908.4**  
taparoca para boquilla FT  
Cont: 25 pieza

- Las clasificaciones están sujetas a cambios.
- Presión de aspersión en la punta de la boquilla (calibrada con una válvula de diafragma)
- Los rangos indicados de litros por hectárea aplicados al agua.
- Antes de cada temporada de aspersión, verifique los datos de la tabla midiendo tasas de flujo
- Asegúrese de que todas las boquillas tengan la misma configuración.



**Parazzini**



**Punta de aspersión de abanico plano aplicación para bandas**

Modelo	Capacidad de una boquilla L/Min	L / ha 50 cm						L / ha 75 cm						
		4 Km/h		6 Km/h		8 Km/h		4 Km/h		6 Km/h		8 Km/h		
		bar	10 Km/h	15 Km/h	20 Km/h	10 Km/h	15 Km/h	20 Km/h	10 Km/h	15 Km/h	20 Km/h			
110° Mod. BK-01	2,0	0,32	96,0	64,0	48,0	38,4	25,6	19,2	64,0	42,7	32,0	25,6	17,1	12,8
	2,5	0,36	108	72,0	54,0	43,2	28,8	21,6	72,0	48,0	36,0	28,8	19,2	14,4
	3,0	0,39	117	78,0	58,5	46,8	31,2	23,4	78,0	52,0	39,0	31,2	20,8	15,6
	4,0	0,45	135	90,0	67,5	54,0	36,0	27,0	90,0	60,0	45,0	36,0	24,0	18,0
110° Mod. BK-02	2,0	0,65	195	130	97,5	78,0	52,0	39,0	130	86,7	65,0	52,0	34,7	26,0
	2,5	0,72	216	144	108	86,4	57,6	43,2	144	96,0	72,0	57,6	38,4	28,8
	3,0	0,79	237	158	119	94,8	63,2	47,4	158	105	79,0	63,2	42,1	31,6
	4,0	0,91	273	182	137	109	72,8	54,6	182	121	91,0	72,8	48,5	36,4
110° Mod. BK-03	2,0	0,96	288	192	144	115	76,8	57,6	192	128	96,0	76,8	51,2	38,4
	2,5	1,08	324	216	162	130	86,4	64,8	216	144	108	86,4	57,6	43,2
	3,0	1,18	354	236	177	142	94,4	70,8	236	157	118	94,4	62,9	47,2
	4,0	1,36	408	272	204	163	109	81,6	272	181	136	109	72,5	54,4
110° Mod. BK-04	2,0	1,29	387	258	194	155	103	77,4	258	172	129	103	68,8	51,6
	2,5	1,44	432	288	216	173	115	86,4	288	192	144	115	76,8	57,6
	3,0	1,58	474	316	237	190	126	94,8	316	211	158	126	84,3	63,2
	4,0	1,82	546	364	273	218	146	109	364	243	182	146	97,1	72,8
110° Mod. BK-05	2,0	1,61	483	322	242	193	129	96,6	322	215	161	129	85,9	64,4
	2,5	1,80	540	360	270	216	144	108	360	240	180	144	96,0	72,0
	3,0	1,97	591	394	296	236	158	118	394	263	197	158	105	78,8
	4,0	2,27	681	454	341	272	182	136	454	303	227	182	121	90,8
110° Mod. BK-06	2,0	1,94	582	388	291	233	155	116	388	259	194	155	103	77,6
	2,5	2,16	648	432	324	259	173	130	432	288	216	173	115	86,4
	3,0	2,37	711	474	356	284	190	142	474	316	237	190	126	94,8
	4,0	2,74	822	548	411	329	219	164	548	365	274	219	146	110
110° Mod. BK-08	2,0	2,58	774	516	387	310	206	155	516	344	258	206	138	103
	2,5	2,88	864	576	432	346	230	173	576	384	288	230	154	115
	3,0	3,16	948	632	474	379	253	190	632	421	316	253	169	126
	4,0	3,65	1095	730	548	438	292	219	730	487	365	292	195	146






## ImPLEmENTOs PARA TRACTOREs AGRICOLAs





	Mod. <b>POTRO85</b> Rotocultor .85 m	Mod. <b>POTRO105</b> Rotocultor 1.05 m
<b>HP requeridos:</b>	15-25 hp	15-25 hp
<b>Anchura:</b>	.85 m	1.05 m
<b>Profundidad:</b>	8 -12 cm	8 -12 cm
<b>Cant. de cuchillas:</b>	16	20
<b>Vel. entrada PTO:</b>	540 r/min	540 r/min
<b>Peso:</b>	115 kg	130 kg
<b>Dimensión:</b>	.95 x .55 x .56 m	1.15 x .55 x .56 m
<b>Tamaño embalaje:</b>	1.05 x .65 x .66 m	1.25 x .65 x .66 m
		




	Mod. <b>POTRO125</b> Rotocultor 1.25 m	Mod. <b>POTRO150</b> Rotocultor 1.50 m	Mod. <b>POTRO180</b> Rotocultor 1.80 m
<b>HP requeridos:</b>	20-30 hp	20-30 hp	50-55 hp
<b>Anchura:</b>	1.25 m	1.50 m	1.80 m
<b>Profundidad:</b>	8 -12 cm	8 -12 cm	8 -14 cm
<b>Cant. de cuchillas:</b>	28	32	54
<b>Vel. entrada PTO:</b>	540 r/min	540 r/min	540 r/min
<b>Peso:</b>	150 kg	230 kg	348 kg
<b>Dimensión:</b>	1.35 x .55 x .56 m	1.70 x .68 x .75 m	2.00 x .68 x .65 m
<b>Tamaño embalaje:</b>	1.45 x .65 x .60 m	1.65 x .68 x .68 m	2.05 x .73 x .73 m
			



	Mod. <b>CHOPPER105</b> Desmenuzadora 1.05 m	Mod. <b>CHOPPER165</b> Desmenuzadora 1.65 m
<b>HP requeridos:</b>	20-30 hp	50-55 hp
<b>Anchura:</b>	1.05 m	1.65 m
<b>Cant. de cuchillas:</b>	20 pz	32 pz
<b>Vel. entrada PTO:</b>	540 r/min	540 r/min
<b>Peso:</b>	230 kg	348 kg
<b>Tamaño embalaje:</b>	1.20 x .88 x .70 m	1.85 x .90 x .70 m
		




NIVEL COMPETENCIA



	Mod. <b>RASTA11</b> Rastra 1.10 m
<b>HP requeridos:</b>	12-20 hp
<b>Anchura:</b>	1.10m
<b>Profundidad:</b>	8 - 12 cm
<b>Diám. de disco:</b>	.46 m
<b>Cant. de discos:</b>	12
<b>Enlace:</b>	3 puntos de enlace cat. 1
<b>Peso:</b>	200 kg
	



NIVEL COMPETENCIA



	Mod. <b>RASTA13</b> Rastra 1.30 m	Mod. <b>RASTA15</b> Rastra 1.50 m	Mod. <b>RASTA17</b> Rastra 1.70 m
<b>HP requeridos:</b>	15-25 hp	25-35 hp	30-35 hp
<b>Anchura:</b>	1.3 m	1.5 m	1.7 m
<b>Profundidad:</b>	8 -12 cm	8 -12 cm	8 -12 cm
<b>Diám. de disco:</b>	.46 m	.46 m	.46 m
<b>Cant. de discos:</b>	14	16	18
<b>Enlace:</b>	3 puntos de enlace cat. 1	3 puntos de enlace cat. 1	3 puntos de enlace cat. 1
<b>Peso:</b>	220 kg	240 kg	260 kg
			





**HP requeridos:**  
**Anchura:**  
**Vel. entrada PTO:**  
**Cant. de cuchillas:**  
**Peso:**  
**Dimensión**  
**Tamaño embalaje:**

Mod. <b>APACHE160</b> Desvaradora 1.55 m	Mod. <b>APACHE180</b> Desvaradora 1.75 m
25-50 hp	25-60 hp
1.55 m	1.75 m
540 r/min	540 r/min
2 pz	2 pz
252 kg	287 kg
1.75 x 1.74 x .96 m	1.95 x 1.94 x .96 m
1.82 x 1.70 x 2.20 m	2.02 x 1.90 x 2.20 m
	

NIVEL COMPETENCIA



**HP requeridos:**  
**Anchura:**  
**Profundidad:**  
**Numero de discos:**  
**Diám. de discos:**  
**Peso:**  
**Enlace:**

Mod. <b>ARA3</b> Arador hidráulico .75 m	Mod. <b>ARA4</b> Arador hidráulico 1 m
50-80 hp	80-100 hp
.75 m	1m
.25 -.30 m	.25 -.30 m
3 pcs	4 pcs
.71 m	.71 m
620 kg	700 kg
Montado en tres puntos estándar	Montado en tres puntos estándar
	


NIVEL COMPETENCIA



**Nuevo**



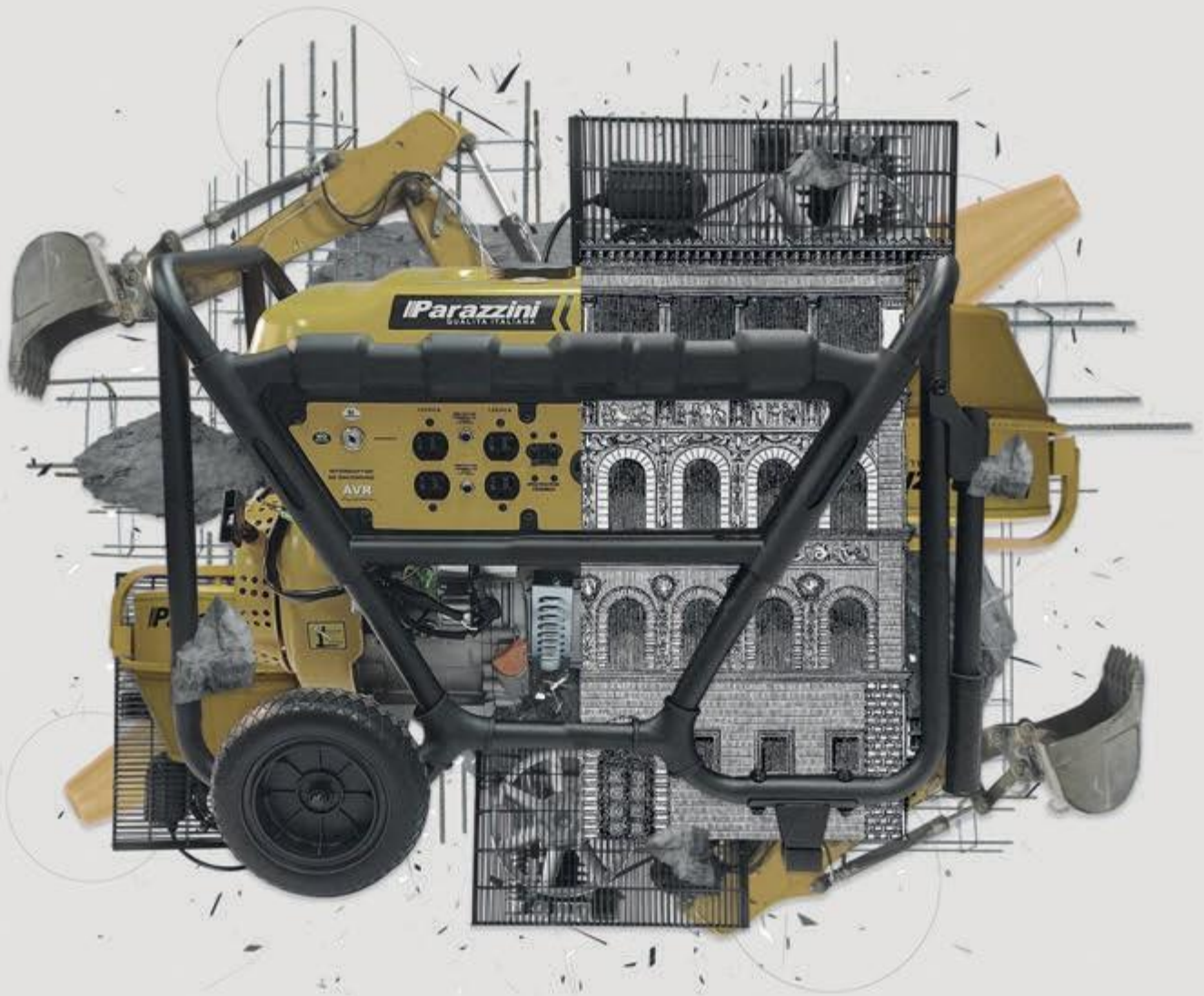
**HP requeridos:**  
**Capacidad:**  
**Anch. propagación:**  
**Vel. dispersión:**  
**Peso:**

Mod. <b>FERT1550</b> Fertilizadora .85 m
30-60 HP
550 kg
10-18 m
5-15 m/s
60 kg


NIVEL COMPETENCIA






# CONSTRUCCIÓN




**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS

**Motor:****Diámetro:****Tipo :****Tanque:****Fuerza impacto:****Golpe de salto:****Impacto:****Peso:**

	Mod. <b>PBH100</b> Bailarina 3 hp motor Honda	Mod. <b>PBH160</b> Bailarina 5.5 hp motor Honda	Mod. <b>PBL</b> Bailarina 4 hp motor Loncin
<b>Motor:</b>	3 HP GX100 Honda	5.5 HP GX160 Honda	4 HP Loncin
<b>Diámetro:</b>	33 x 29 cm	33 x 29 cm	33 x 29 cm
<b>Tipo :</b>	4 tiempos ohc	4 tiempos ohc	4 tiempos ohc
<b>Tanque:</b>	2.8 lts	2.8 lts	2.8 lts
<b>Fuerza impacto:</b>	13.7 kn	19 kn	13.7 kn
<b>Golpe de salto:</b>	8.5 cm	8.5 cm	8.5 cm
<b>Impacto:</b>	640 - 680 golpes por min	640 - 680 golpes por min	640 - 680 golpes por min
<b>Peso:</b>	75 kg	75 kg	75 kg
	 Powered By: <b>HONDA</b> <b>Incluye:</b> Carburador tipo de flotador Filtro de aire elemento dual Fuelle Alemán Balero NGK Agarraderas laterales	 Powered By: <b>HONDA</b> <b>Incluye:</b> Carburador tipo de flotador Filtro de aire elemento dual Fuelle Alemán Balero NGK Agarraderas laterales	 Powered By: <b>Loncin</b> <b>Incluye:</b> Fuelle Alemán Balero NGK Agarraderas laterales

**Motor:****Diámetro:****Tipo :****Tanque:****Fuerza impacto:****Golpe de salto:****Impacto:****Peso:**

	Mod. <b>TBL6.5</b> Bailarina 6.5 hp motor Loncin	Mod. <b>PBR</b> Bailarina 4 hp motor Robin
<b>Motor:</b>	6.5 HP Locin	4 HP EH-12 Robin
<b>Diámetro:</b>	33 x 29 cm	33 x 29 cm
<b>Tipo :</b>	4 tiempos ohc	4 tiempos ohc
<b>Tanque:</b>	2.8 lts	2.8 lts
<b>Fuerza impacto:</b>	19 kn	13.7 kn
<b>Golpe de salto:</b>	8.5 cm	8.5 cm
<b>Impacto:</b>	640 - 680 golpes por min	640 - 680 golpes por min
<b>Peso:</b>	75 kg	75 kg
	 Powered By: <b>Loncin</b> <b>Incluye:</b> Fuelle Alemán Balero NGK Agarraderas laterales	 Powered By: <b>Subaru</b> <b>Incluye:</b> Fuelle Alemán Balero NGK Agarraderas laterales

NIVEL COMPETENCIA





**Motor:**  
**Tipo:**  
**Frecuencia:**  
**Salida prom.:**  
**Salida máx.:**  
**Volts:**  
**Fase:**  
**Corriente alt.:**  
**Tanque gaso.:**  
**Oper. cont.:**  
**Encendido:**  
**Peso:**

	Mod. <b>GP950</b> Generador eléctrico	Mod. <b>GP31200</b> Generador eléctrico	Mod. <b>GP73000</b> Generador eléctrico	Mod. <b>GP158100E</b> Generador eléctrico
<b>Motor:</b>	64 cc	3 hp	7 hp	16 hp
<b>Tipo:</b>	2 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
<b>Frecuencia:</b>	60 hz	60 hz	60 hz	60 hz
<b>Salida prom.:</b>	700 w	1000 w	2800 w	7600 w
<b>Salida máx.:</b>	800 w	1200 w	3100 w	8100 w
<b>Volts:</b>	110 v	110 v	110/220 v (avr)	110/220 v (avr)
<b>Fase:</b>	Monofásico	Monofásico	Monofásico	Monofásico
<b>Corriente alt.:</b>	6 amps	9 amps	23/12 amps	54/27 amps
<b>Tanque gaso.:</b>	4.2 lts	6.3 lts	15 lts	25 lts
<b>Oper. cont.:</b>	6 hrs	7 hrs	10 hrs	9 hrs
<b>Encendido:</b>	Manual	Manual	Manual	Manual y eléctrico
<b>Peso:</b>	19 kg	29 kg	48 kg	89 kg
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

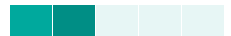


Ciclo de trabajo: 60%  
 Voltaje del soldador: 27 V



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Frecuencia:**  
**Salida prom.:**  
**Salida máx.:**  
**Volts:**  
**Fase:**  
**Corriente alt.:**  
**Tanque gaso.:**  
**Oper. cont.:**  
**Encendido:**  
**Peso:**

	Mod. <b>GP153500</b> Generador eléctrico y soldador	Mod. <b>GP9500TB</b> Generador eléctrico	Mod. <b>GPIDJI9500</b> Generador inverter eléctrico	Mod. <b>GP12000</b> Generador eléctrico
<b>Motor:</b>	16 hp	17 hp	19 hp	22 hp
<b>Tipo:</b>	4 Tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
<b>Frecuencia:</b>	60 hz	60 hz	60 hz	60 hz
<b>Salida prom.:</b>	7,800 w	9500 w	9,000 w	11,000 w
<b>Salida máx.:</b>	8,300 w	10,000 w	9,500 w	12,000 w
<b>Volts:</b>	110 / 220 v (avr)	110 / 220 v	110 / 220 v	110 / 220 v
<b>Fase:</b>	Monofásico	Monofásico 110 v / Trifásico 220 v	Monofásico	Monofásico 110 v / Trifásico 220 v
<b>Corriente alt.:</b>	50 / 190 amps	83 / 43 amps	28 amp 110 v / 45 amp 220 v / 30	28 amp 110 v / 45 amp 220 v / 30
<b>Tanque gaso.:</b>	25 lts	26 lts	36 Lts	30 Lts
<b>Oper. cont.:</b>	9 hrs	5 hrs	7 hrs	10 hrs
<b>Encendido:</b>	Manual y eléctrico	Manual y eléctrico	Manual y eléctrico	Manual y eléctrico
<b>Peso:</b>	98 kg	95 kg	80 kg	150 kg
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA





**Motor:**  
**Tipo:**  
**Frecuencia:**  
**Salida prom:**  
**Salida máx.:**  
**Volts:**  
**Fase:**  
**Corriente alt.:**  
**Tanque Comb.:**  
**Oper. cont.:**  
**Encendido:**  
**Peso:**

Mod. <b>GP20KW</b> Generador eléctrico Bicilindrico	36 hp
4 tiempos	
60 hz	
18,000 w	
20,000 w	
110 / 220 v	
Monofásico 110v / Trifásico 220v	
12V / 8.3A	
50 Lts	
9 hrs	
Manual y eléctrico	
245 kg	
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

Mod. <b>GPD950T</b> Generador eléctrico a diesel	732 cc
Diesel	
60 hz	
9.5 Kw	
9.8 Kw	
Monofásico 110v / Trifásico 220v	
Monofasico / Trifasico	
36 A	
12.5 lts	
6.5 hrs	
Electrico	
148 kg	
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

Mod. <b>GPD1500T</b> Generador eléctrico a diesel	997 cc
Diesel	
60 hz	
13.5 Kw	
17 Kw	
Monofásico 110v / Trifásico 220v	
Monofasico / Trifasico	
36 A	
30 lts	
8 hrs	
Electrico	
168 kg	
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

Mod. <b>GT950</b> Generador eléctrico	64 cc
2 tiempos	
60 hz	
700 w	
800 w	
110 v	
Monofásico	
6 amps	
4.2 lts	
6 hrs	
Manual	
16 kg	
<b>TAKASHI</b>	



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Frecuencia:**  
**Salida prom:**  
**Salida máx.:**  
**Volts:**  
**Fase:**  
**Corriente alt.:**  
**Tanque gaso.:**  
**Oper. cont.:**  
**Encendido:**  
**Peso:**

Mod. <b>GPH2500W</b> Generador eléctrico	6.5 hp
4 tiempos	
60 hz	
2.0 Kw	
2.5 Kw	
110 / 220 V	
Monofasico	
20 amps	
15 Lts	
15 hrs	
Manual	
42 kg	
<b>POWER HUNT</b>	

Mod. <b>GPH800W</b> Generador eléctrico	16 hp
4 tiempos ohv	
60 hz	
7.0 Kw	
8.0 Kw	
110 / 220 V	
Monofasico	
54 amps	
25 Lts	
7 hrs	
Manual y electrico	
89 kg	
<b>POWER HUNT</b>	

Mod. <b>GPH900W</b> Generador eléctrico	18 hp
4 tiempos	
60 hz	
8.0 Kw	
9.0 Kw	
110 / 220 V	
Monofasico	
61 amps	
25 Lts	
6 hrs	
Electrico	
91 kg	
<b>POWER HUNT</b>	

NIVEL COMPETENCIA





## REVOLVEDORA PARA CONCRETO

NIVEL COMPETENCIA



	Mod. <b>RP9HP</b> Revolvedora motor Parazzini 9 hp	Mod. <b>RP13HP</b> Revolvedora motor Parazzini 13 hp	Mod. <b>RT13HP</b> Revolvedora motor Takashi 13 hp
<b>Motor:</b>	Parazzini 9 hp	Parazzini 13 hp	Takashi 13 hp
<b>Capacidad:</b>	1 saco	1 saco	1 saco
<b>Dimensiones :</b>	alt: 57, anch: 40, larg: 69 plg.	alt: 57, anch: 40, larg: 69 plg.	alt: 57 , anch: 40 , larg: 69 plg.
<b>Capacidad Máx:</b>	360 lts	360 lts	360 lts
<b>Peso:</b>	231 kg	231 kg	231 kg
<b>Chasis:</b>	Reforzado	Reforzado	Reforzado
<b>Gabinete:</b>	Estándar	Estándar	Estándar
<b>Llanta:</b>	13 embaleradas	13 embaleradas	13 embaleradas
<b>Yugo:</b>	ptr de 3 x 3 plg, una sola pieza	ptr de 3 x 3 plg, una sola pieza	ptr de 3 x 3 plg una sola pieza
<b>Cremallera:</b>	Reforzada de una sola pieza	Reforzada de una sola pieza	Reforzada de una sola pieza
<b>Producción:</b>	5.0 m3 de concreto por hora	5.0 m3 de concreto por hora	5.0 m3 de concreto por hora
<b>Ciclo de prod.:</b>	3 min	3 min	3 min
<b>Velocidad olla:</b>	27 a 31 rpm	27 a 31 rpm	27 a 31 rpm
<b>Características:</b>	Multi posición para descarga	Multi posición para descarga	Multi posición para descarga
<b>Incluye:</b>	Laza para traslados	Laza para traslados	Laza para traslados
			Powered By <b>TAKASHI</b>

	Mod. <b>REVOLVER1E</b> Revolvedora eléctrica
<b>Motor:</b>	Parazzini 650 w
<b>Capacidad:</b>	1/2 saco
<b>Capacidad Máx:</b>	180 lts
<b>Peso:</b>	55 kg
<b>Chasis:</b>	Reforzado
<b>Llanta:</b>	8 plg
<b>Cremallera:</b>	Reforzada de una sola pieza
<b>Producción:</b>	2.5 m3 de concreto por hora
<b>Ciclo de prod.:</b>	3 min
<b>Velocidad olla:</b>	27 a 31 rpm
<b>Características:</b>	Multi posición para descarga



¡Con amperímetro digital!



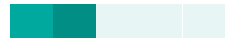
**Tensión n. entrada:**  
**Potencia n. entrada:**  
**Corriente n. entrada:**  
**Tensión n. salida:**  
**Voltaje en vacío:**  
**Ciclo de trabajo:**  
**Grado de protección:**  
**Capacidad de elec.:**  
**Peso:**

	Mod. <b>SP120A</b> Soldadora inverter bi voltaje 130 A	Mod. <b>SP200A</b> Soldadora inverter bi voltaje 210 A	Mod. <b>SPMMA130A</b> Soldadora inverter bi voltaje 130 A	Mod. <b>SPMIG130A</b> Soldadora inverter bi voltaje 130 A
Tensión n. entrada:	110 v/ 60 Hz   220 v/ 60 Hz	110 v/ 60 Hz   220 v/ 60 Hz	110 v/ 60 Hz   220 v/ 60 Hz	115 v/ 60 Hz   230 v/ 60 Hz
Potencia n. entrada:	2.3 Kva   2.86 Kva	3.3 Kva   5.5 Kva	4.8 Kva	5.8 Kva
Corriente n. entrada:	13.5 A - 100 A   15 A - 120 A	43 A - 110 A   43 A - 150 A	TIG LIFT 20-100 A   TIG LIFT 20-120 A MMA 20-100A   MMA 20-120A	TIG LIFT 10-120 A   TIG LIFT 10-120 A MMA 30-100A   MMA 30-120A
Tensión n. salida:	21.5 - 24V   21.8 - 24.8V	19.72 - 22.4V   19.72 - 24V	TIG LIFT <20V MMA 20.8-24V   MMA 20.8-24.8 V	TIG LIFT 16.5-19V   TIG LIFT 16.5-20V MMA 20.4-24.8V   MMA 20.4-14.8 V
Voltaje en vacío:	72V   65V	72V   65V	70V   60V	60V   60V
Ciclo de trabajo:	80%	80%	30%	60%
Grado de protección:	IP21S	IP21S	IP21S	IP21S
Capacidad de elec.:	3/32", 1/8"   3/32", 1/8"	1/8", 3/32", 5/32"   1/8", 3/32", 5/32"	3/32"   1/8"	3/32"   1/8"
Peso:	4 kg	6.6	4.5kg	5.5kg
Incluye:	Careta Cepillo de alambre Juego de cables porta electrodos	Juego de cables porta electrodos	Careta Cepillo de alambre Juego de cables porta electrodos	Careta Cepillo de alambre Juego de cables porta electrodos






















NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA



<p>Mod. <b>ROBOCOP</b> Visor de proteccion de sobra variable Incluye: mica exterior de dos piezas</p> <p><b>Nuevo</b></p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Mod. <b>TOPGON</b> Careta proteccion, ultra visibilidad, celda solar Incluye: mica exterior de dos piezas y 1 bateria</p> <p><b>Nuevo</b></p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
<p>Mod. <b>MONO</b> Careta proteccion, ultra visibilidad, celda solar Incluye: mica exterior de dos piezas y 1 bateria</p> <p><b>Nuevo</b></p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Mod. <b>BUMBLEBI</b> Careta proteccion, ultra visibilidad, celda solar Incluye: mica exterior de dos piezas y 1 bateria</p> <p><b>Nuevo</b></p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
<p>Mod. <b>SEGURA</b> Careta proteccion, ultra visibilidad, celda solar Incluye: mica exterior de dos piezas y 1 bateria</p> <p><b>Nuevo</b></p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Mod. <b>MOONPRO</b> Careta proteccion, ultra visibilidad, pilas recargables y celda solar Incluye: mica exterior de dos piezas y 1 bateria</p> <p><b>Nuevo</b></p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>


<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>EP18613</b> Electrodos 1/8 pulg para soldadora 6013</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>EP187018</b> Electrodos 1/8 pulg para soldadora 7018</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>EP332613</b> Electrodos 3/32 pulg para soldadora 6013</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>E3327018</b> Electrodos 3/32 pulg para soldadora 7018</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>EMP11</b> Escuadra magnetica 3 pulg con capacidad de carga 11 KGS</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>EMP22</b> Escuadra magnetica 4 pulg con capacidad de carga 22 KGS</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>EMP35</b> Escuadra magnetica 5 pulg con capacidad de carga 35 KGS</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>MCAP30</b> Microalambre Calibre 0.030"</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>MCAP35</b> Microalambre Calibre 0.035"</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>PPE150A</b> Pinsa Porta Electrodo 150A Aleacion de Cobre</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>PP200A</b> Pinsa Porta Electrodo 200A Aleacion de Cobre</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>PPE300A</b> Pinsa Porta Electrodo 300A Aleacion de Cobre</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
<p>Nuevo</p>  <p>Mod. <b>PP300A</b> Pinsa Porta Electrodo 300A Aleacion de Cobre</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>CNQ16A</b> Disco para concreto L/L: 16 plg para cortadora CC13HP</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>CNQ16D</b> Disco corte diamante para concreto L/L: 16 plg para cortadora CC13HP</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>CN-38</b> Chicote y cabezal para vibrador L/L: 6 mts, Cabezal: 38 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>CN-45</b> Chicote y cabezal para vibrador L/L: 6 mts, Cabezal: 45 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>1051DZ</b> Cabeza comp. 1 hp Pres. trab.: 8 bar - 115 psi Salida: 36 L/min Peso: 7.5 Kg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>1065DZ</b> PCabeza comp. 1.5 hp Pres. trab.: 8 bar - 115 psi Salida: 80 L/min Peso: 9 kg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>2065DZ</b> Cabeza comp. 3 hp Pres. trab.: 8 bar - 115 psi Salida: 250 L/min Peso: 20 kg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>3080DZ</b> Cabeza comp. 7.5 hp Pres. trab.: 8 bar - 115 psi Salida: 670 L/min Peso: 98 kg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>			



<b>Mod. CCP13HP</b> Cortadora de concreto	
<b>Motor:</b>	13 hp ohv
<b>Tipo:</b>	4 tiempos
<b>Prof corte:</b>	6 plg
<b>Disco:</b>	16 plg ajustable
<b>Ajuste prof.:</b>	Manual
<b>Manejo:</b>	Llantas de fácil transporte
<b>Cap. tan. agua:</b>	30 lts
<b>Peso:</b>	115 kg
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

**Motor:**  
**Tipo:**  
**Prof corte:**  
**Disco:**  
**Ajuste prof.:**  
**Manejo:**  
**Cap. tan. agua:**  
**Peso:**



<b>Mod. VCP5.5HP</b> Vibrador de concreto	
<b>Motor:</b>	5.5 hp ohv
<b>Tipo:</b>	4 tiempos
<b>Peso:</b>	24 kg
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	
	
<p>Muela conectora de alta resistencia gracias a su superficie de amplio contacto, y durabilidad dándole mayor soporte al chicote.</p>	

**Motor:**  
**Tipo:**  
**Peso:**

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

<b>Mod. COMPHKIT25L</b> Compresor 25 litros	
<b>Motor:</b>	2.5 hp
<b>Capacidad:</b>	26 lts
<b>Volts:</b>	110 v
<b>Velocidad:</b>	2,800 rpm
<b>Presión:</b>	8 bar - 115 psi
<b>Flujo:</b>	196 L/min
<b>Peso:</b>	26 kg
<b>POWER HUNT</b>	
<p>Incluye: Doble conexión, regulador, manómetro, manguera de 3 metros y pistola de gravedad</p>	

**Motor:**  
**Capacidad:**  
**Volts:**  
**Velocidad:**  
**Presión:**  
**Flujo:**  
**Peso:**

NIVEL COMPETENCIA



# FORESTAL



**AYOCET**

SUSTAINABLE IDEAS



**Cilindrada:**  
**Potencia máx.:**  
**Mezcla:**  
**Encendido:**  
**Barra:**  
**Paso cadena:**  
**Peso:**

Mod. <b>MKD5220</b> Motosierra	Mod. <b>MKD4518</b> Motosierra	Mod. <b>MKD3816</b> Motosierra
55 cc	45 cc	38 cc
2.5 kw / 3.4 hp	1.9 kw / 2.6 hp	1.4 kw / 2 hp
50:1 aceite 2T Kawashima	50:1 aceite 2T Kawashima	50:1 aceite 2T Kawashima
Manual cdi	Manual cdi	Manual cdi
20 plg / 50 cm	18 plg / 45 cm	16 plg / 40 cm
3/8 plg .050	.325 .050	3/8 plg .050
5.7 kg	5.3 kg	4.5 kg
<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>
20 plg    3/8 plg .050 plg    72	18 plg    .325 plg .050 plg    64	16 plg    3/8 plg mini .050 plg    57

NIVEL COMPETENCIA



**ACEITE 2 TIEMPOS**  
95 ML - 24 PZS

**ACEITE 2 TIEMPOS**  
1 LT - 12 PZS

**ACEITE 4 TIEMPOS**  
1 LT - 12 PZS

**2** AHORA CON  
2 BARRAS Y  
2 CADENAS  
DE 12"

**2** AHORA CON  
2 BARRAS Y  
2 CADENAS  
DE 16"

**2** AHORA CON  
2 BARRAS Y  
2 CADENAS  
DE 18"



**Cilindrada:**  
**Potencia máx.:**  
**Mezcla:**  
**Encendido:**  
**Barra:**  
**Paso cadena:**  
**Peso:**

Mod. <b>MAKO25</b> Motosierra	Mod. <b>MAKO52</b> Motosierra	Mod. <b>MAKO58</b> Motosierra
25 cc	52 cc	58 cc
0.85 kw / 1 hp	2.1 kw / 2 hp	2.4 kw / 2.3 hp
50:1 aceite 2T Kawasaki	50:1 aceite 2T Kawasaki	50:1 aceite 2T Kawasaki
Manual	Manual	Manual
12 plg / 30 cm	16 plg / 40 cm	18 plg / 45 cm
3/8 plg s. redondo .050	3/8 plg s. redondo .050	.325 s. redondo .050
3.2 kg	5.1 kg	5.2 kg
<b>KAWASHIMA</b> CALIDAD JAPONESA <b>PRO</b>	<b>KAWASHIMA</b> CALIDAD JAPONESA <b>PRO</b>	<b>KAWASHIMA</b> CALIDAD JAPONESA <b>PRO</b>
12 plg   .050 plg 3/8 plg	16 plg   .050 plg 3/8 plg	18 plg   .050 plg 3/8 plg

NIVEL COMPETENCIA



**2** AHORA CON  
2 BARRAS Y  
2 CADENAS  
DE 20"

**2** AHORA CON  
2 BARRAS Y  
2 CADENAS  
DE 24"

**2** AHORA CON  
2 BARRAS Y  
2 CADENAS  
DE 20"



**Cilindrada:**  
**Potencia máx.:**  
**Mezcla:**  
**Encendido:**  
**Barra:**  
**Paso cadena:**  
**Peso:**

Mod. <b>MAKO65</b> Motosierra	Mod. <b>MAKO72</b> Motosierra
65 cc	72 cc
2.8 kw / 2.5 hp	3.5 kw / 2.8 hp
50:1 aceite 2T Kawasaki	50:1 aceite 2T Kawasaki
Manual	Manual
20 plg / 50 cm	24 plg / 61 cm
3/8 plg s. redondo .050	3/8 plg s. redondo .050
5.7 kg	6.2 kg
<b>KAWASHIMA</b> CALIDAD JAPONESA <b>PRO</b>	<b>KAWASHIMA</b> CALIDAD JAPONESA <b>PRO</b>
20 plg   .050 plg 3/8 plg	24 plg   .050 plg 3/8 plg
	<b>2</b> KIT CON MOTOSIERRAS

**Cilindrada:**  
**Potencia máx.:**  
**Mezcla:**  
**Encendido:**  
**Barra:**  
**Paso cadena:**  
**Peso:**

Mod. <b>MTM5818</b> Motosierra
58 cc
2.5 kw / 3.4 hp
25:1 aceite 2T Kawasaki
Manual
20 plg / 51 cm
.325 .050
5.5 kg
<b>TAKASHI</b> CALIDAD JAPONESA
20 plg   .050 plg   .325 plg mini 78



10 plg 3/8 plg mini  
.050 plg 44

**Longitud:**  
**Motor:**  
**Mezcla:**  
**Encendido:**  
**Barra:**  
**Paso cadena:**  
**Peso:**

Mod. <b>PTK26L4</b> Motosierra telescópica	
Longitud:	4 mts / 4.1 Alt. corte
Motor:	26 cc a 2 T carb. diafragma
Mezcla:	50:1 aceite 2T Kawashima
Encendido:	Manual cdi
Barra:	10 plg / 25 cm
Paso cadena:	3/8 plg mini .050
Peso:	15 kg

**KAWASHIMA**

NIVEL COMPETENCIA




**Motor:**  
**Tipo:**  
**Mezcla:**  
**Tanque:**  
**Tubo:**  
**Velocidad:**  
**Maneral:**  
**Peso:**

Mod. <b>MKM33</b> Motosierra multifuncional 33 cc barra 10 plg.	
Motor:	33 cc
Tipo:	2 tiempos
Mezcla:	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
Tanque:	900 ml
Tubo:	Recto
Velocidad:	3,200 rpm
Maneral:	Tipo D
Peso:	15 kg

**KAWASHIMA**

**Incluye:**  
Arnés  
Cabezal de nylon  
Motosierra telescópica 10 plg.  
Cortasetos  
Guarda protectora  
Cuchilla 40 cm

NIVEL COMPETENCIA





**NIVEL COMPETENCIA**

Lima para sierras de cadena, diseño redondo premium para afilado preciso y de calidad en la cadena de su motosierra.

Mod. **A229**  
L/L: 13 / 64 plg  
A/W: 5.2 mm  
Cont: 12 piezas


Mod. <b>A249-I</b> L/L: 11 / 64 plg A/W: 4.5 mm Cont: 12 piezas	Mod. <b>A251</b> L/L: 5 / 32 plg A/W: 4.0 mm Cont: 12 piezas	Mod. <b>A252</b> L/L: 3 / 16 plg A/W: 4.8 mm Cont: 12 piezas	Mod. <b>A253</b> L/L: 7 / 32 plg A/W: 5.5 mm Cont: 12 piezas
--	---	---	---



Mod. **A243**  
Limas planas para un fácil mantenimiento de galgas y dientes profundos. Proporciona un afilado de calidad a la cadena de su motosierra.  
Cont: 1 pieza

**NIVEL COMPETENCIA**

**AFILADOR MANUAL MAS RAPIDO DEL MERCADO**



Afilador rápido con limatón

Mod. <b>A232P</b> L/L: 5 / 32 plg Cont: 1 pieza	Mod. <b>A245P</b> L/L: 3 / 16 plg Cont: 1 pieza
Mod. <b>A246P</b> L/L: 7 / 32 plg Cont: 1 pieza	

**NIVEL COMPETENCIA**



Afilador con lima y guía portailima completo con mango de plástico y lima redonda.  
Incluye guía


Mod. <b>A221-L</b> A/W: 4.0 mm Cont: 1 pieza	Mod. <b>A222-L</b> A/W: 4.8 mm Cont: 1 pieza
Mod. <b>A223-L</b> A/W: 5.5 mm Cont: 1 pieza	

**NIVEL COMPETENCIA**



Mod. **A240**  
Mango para limatón

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A188**  
Remachador de cadena desmontaje rápido y fácil de la cadena kit completo que incluye yunque y punzón ajustable, para galgas entre 1/4 y .404 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A189**  
Remachador de cadena desmontaje rápido y fácil de la cadena incluye yunque y punzón para galgas entre 1/4 y .404 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A219**  
Afiladora portátil de 12 v de uso doméstico. Incluye 3 piedras de afilado 20.000 rpm  
Peso: 0.35 kg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A2004**  
Afiladora de 12 v para acoplar sobre la espada de la motosierra  
Potencia 85 w / 5.000 rpm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A2000-110V**  
Afilador doméstico de cadena de 80 w rápida y de sencillo manejo  
Peso: 2 kg  
Incluye disco afilado

NIVEL COMPETENCIA




Mod. **A2001-110V**  
Afiladora uso semi-profesional monofásica.  
Peso neto: 6 kg  
Incluye disco afilado

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A080S**  
Igualador de espadas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A211**  
.325 plg , 3/8 plg LP, 1/4 plg  
145 x 22 x 3.2 mm


Mod. **A210**  
3/8 plg , .404 plg  
145 x 22 x 4.7 mm

Disco de afilado

Mod. **A2010**  
.325 plg , 3/8 plg LP, 1/4 plg  
105 x 22 x 3.20 mm

Mod. **A258**  
Piedra 3/16 plg  
Cont: 5 piezas

NIVEL COMPETENCIA




Mod. **A257**  
Piedra 5/32 plg  
Cont: 5 piezas

Mod. **A259**  
Piedra 7/32 plg  
Cont: 5 piezas

Mod. **A2011**  
3/8 plg , .404 plg  
105 x 22 x 4.7 mm

Piedras para afiladora 12 v para afilador A219 Portátil

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A341**  
19 x 13 mm

Mod. **A342**  
16 x 13 mm

Mod. **A340**  
21 x 17 mm

Mod. **A346**  
19 x 10 mm

Mod. **A347**  
19 x 17 mm

Mod. **A345**  
16 x 11 mm

Mod. **A350**  
19 mm

NIVEL COMPETENCIA







Mod. **A140**  
Grasera plástica manual para lubricar la punta de la barra



Mod. **A138**  
Grasera plástica automática para lubricar punta de barra

NIVEL COMPETENCIA

	<b>Mod. A354</b> Herramienta de bolsillo para motosierra 19 mm x 16 mm		<b>Mod. A6000</b> 2.8 mm x 100 m	<b>Mod. A6003</b> 4.0 mm x 100 m
	<b>Mod. A399</b> Herramienta de bolsillo para motosierra 19 mm x 10 mm		<b>Mod. A6001</b> 3.0 mm x 100 m	<b>Mod. A6005</b> 5.0 mm x 100 m
NIVEL COMPETENCIA 		NIVEL COMPETENCIA 		

	<b>Mod. A-050-RK</b> Cadena grande 3/8 plg .050 Cont: 20 piezas	<b>Mod. A-063-RK</b> Cadena grande 3/8 plg .063 Cont: 20 piezas	<b>Mod. B-058-RK</b> Cadena semi .325 plg .058 Cont: 20 piezas	<b>Mod. D-043-RK</b> Cadena mini 3/8 plg .043 Cont: 20 piezas
	<b>Mod. A-058-RK</b> Cadena grande 3/8 plg .058 Cont: 20 piezas	<b>Mod. B-050-RK</b> Cadena semi .325 plg .050 Cont: 20 piezas	<b>Mod. B-063-RK</b> Cadena semi .325 plg .063 Cont: 20 piezas	<b>Mod. D-050-RK</b> Cadena mini 3/8 plg .050 Cont: 20 piezas
Remachador				NIVEL COMPETENCIA 

	<b>Mod. OR38</b> 3/8 plg de 11 dientes
	<b>Mod. OR325</b> .325 de 12 dientes
Punta tipo oregón para barra sólida	
NIVEL COMPETENCIA 	

	<b>Mod. BS12.3-9.5</b> 9.5 x 12.3 mm	<b>Mod. BS14-12.3</b> 12.3 x 14 mm
	<b>Mod. BS14-10</b> 10 x 14 mm	<b>Mod. BS9.5-8.0</b> 8 x 9.5 mm
Espaciadores, permite adaptar cualquier espada a cualquier anclaje de motosierra		
NIVEL COMPETENCIA 		


<b>Mod. A187</b> Rompedor de cadena manual con punzón rompedor
NIVEL COMPETENCIA 


<b>Mod. A1100</b> Cinta métrica de uso rudo para leñador 15 m
NIVEL COMPETENCIA 


<b>Mod. A997</b> Calca guía para corte de cadena motosierra
NIVEL COMPETENCIA 




<b>Mod. A208</b> Prensa para afilar cadena
NIVEL COMPETENCIA 


<b>Mod. A588</b> M8 x 1,25 - Llave 19, Stihl 024, 028, 032, 033, 034, 035, 036, 037, 038, 039, 041, 042, 043, 044, 11236642400, Cont: 10 piezas
NIVEL COMPETENCIA 


<b>Mod. A591</b> M10 x 1,50 - Llave 16 Alpina, Dolmar, Homelite, Husqvarna, Jonsered, Oleo mac, Efco, Stihl Cont: 10 piezas
NIVEL COMPETENCIA 


<b>Mod. A199</b> Yunque
NIVEL COMPETENCIA 


<b>Mod. A947</b> Soporte para tronco con esta herramienta podrá fijar troncos de forma cómoda, sencilla y segura
NIVEL COMPETENCIA 

	<b>Mod. A268</b> Blíster cadena y barra 14 plg 3/8 Stihl 50 Eslabones	<b>Mod. A269</b> Blíster cadena y barra 14 plg 3/8 Mini Husqvarna / Poulan 52 Eslabones	<b>Mod. A270</b> Blíster cadena y barra 16 plg 3/8 Stihl 55 Eslabones
	<b>Mod. A271</b> Blíster cadena y barra 16 plg 3/8 Mini Husqvarna / Poulan 56 Eslabones	<b>Mod. A3217</b> Blíster cadena y barra 18 plg 3/8 Stihl 62 Eslabones	<b>Mod. A274</b> Blíster cadena y barra 18 plg 3/8 Mini Husqvarna / Poulan 62 Eslabones
Blister			
NIVEL COMPETENCIA 			



Rollos cadenas

Mod. **D-050-100R**  
Compatible Kawasaki y  
Husqvarna 3/8 mini en  
.050 cuadrado  
1,640 eslabones

Mod. **FC-B-050-100R**  
Compatible Kawasaki  
y Husqvarna .325 en  
.050 cuadrado  
1,840 eslabones

Mod. **FC-A-050-100R**  
Compatible Kawasaki y  
Husqvarna 3/8 Gde en  
.050 cuadrado  
1,640 eslabones

Mod. **FC-A-063-100R**  
Compatible Stihl  
3/8 en .063 cuadrado  
1,640 eslabones

Mod. **FC-B-063-100R**  
Compatible Stihl  
.325 en .063 cuadrado  
1,840 eslabones

Mod. **D-043-100R**  
Compatible Stihl  
3/8 lp en .043 cuadrado  
1,640 eslabones

Mod. **A-063-100R**  
Compatible Stihl  
3/8 en .063 semi redondo  
1,640 eslabones

Mod. **FC-B-058-100R**  
Compatible Husqvarna  
.325 en .058 cuadrado  
1,840 eslabones

Mod. **FC-A-058-100R**  
Compatible Husqvarna  
3/8 en .058 cuadrado  
1,640 eslabones

Mod. **A-058-100R**  
Compatible Husqvarna  
3/8 en .058 semi redondo  
1,640 eslabones

**KAWASHIMA**

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



Blister cadena cortada

Mod. **C-KAW1044**  
Blister cadena cortada  
10 plg 3/8  
44 Eslabones

Mod. **C-KAW81012**  
Blister cadena cortada  
12 plg 3/8 mini  
45 Eslabones

Mod. **C-KAW81014**  
Blister cadena cortada  
14 plg 3/8 mini  
52 Eslabones

Mod. **C-KAW16**  
Blister cadena cortada  
16 plg 3/8 mini  
56 Eslabones

Mod. **C-KAW81016**  
Blister cadena cortada  
16 plg 3/8 mini  
56 Eslabones

Mod. **C-KAW1657**  
Blister cadena cortada  
16 plg 3/8 mini  
57 Eslabones

Mod. **C-KAW81018**  
Blister cadena cortada  
18 plg 3/8 mini  
62 Eslabones

Mod. **C-KAW18-325**  
Blister cadena cortada  
18 plg .325  
72 Eslabones

Mod. **C-KAW81020**  
Blister cadena cortada  
20 plg .325  
78 Eslabones

Mod. **C-KAW203/8**  
Blister cadena cortada  
20 plg 3/8 grande  
72 Eslabones

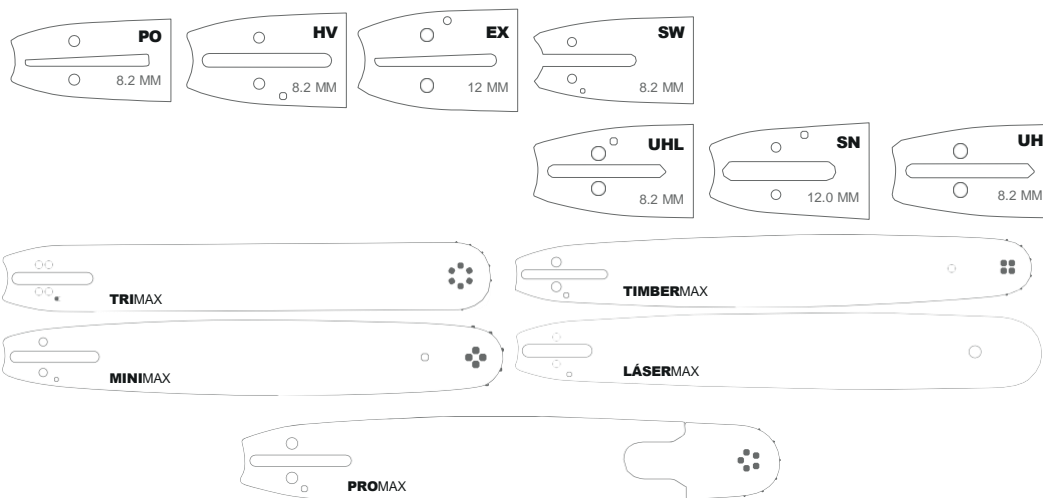
Mod. **C-KAW81024**  
Blister cadena cortada  
24 plg 3/8 grande  
84 Eslabones

NIVEL COMPETENCIA



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS

Modelo	Descripción			Compatible
<b>20X8-HS-HV</b>	20 plg 3/8 .058	Láser Max	Punta sólida	Husqvarna, Shindaiwa
<b>24X8-HS-HV</b>	24 plg 3/8 .058	Láser Max	Punta sólida	Husqvarna, Shindaiwa
<b>28X8-HS-HV</b>	28 plg 3/8 .058	Láser Max	Punta sólida	Husqvarna, Shindaiwa
<b>30X8-HS-HV</b>	30 plg 3/8 .058	Láser Max	Punta sólida	Husqvarna, Shindaiwa
<b>12D0-CL-PO</b>	12 plg 3/8 .050 MINI	Mini Max	Laminada	Husqvarna, Poulan, K. PRO
<b>14D0-CL-PO</b>	14 plg 5/2 CL MINI	Mini Max	Laminada	Poulan
<b>16D0-CL-SW</b>	16 plg 3/8 MINI	Mini Max	Laminada	Stihl
<b>16D0-CL-PO</b>	16 plg 5/2 CL MINI	Mini Max	Laminada	Poulan, Kawashima, K. PRO, Takashi
<b>18D0-CL-SW</b>	18 plg 3/8 MINI	Mini Max	Laminada	Stihl
<b>18D0-CL-PO</b>	18 plg 6/2 CL MINI	Mini Max	Laminada	Poulan
<b>20B0-CL-PO</b>	20 plg .325 .050	Mini Max	Laminada	Poulan
<b>18B0-RN-UH</b>	18 plg .325 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Kawashima, K. PRO, Husqvarna
<b>18B8-RN-UHL</b>	18 plg .325 .058	Pro Max	Punta intercambiable	Echo, Poulan
<b>20B0-RN-UH</b>	20 plg .325 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Kawashima, K. PRO, Husqvarna
<b>20A0-RN-EX</b>	20 plg 3/8 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Echo, Poulan
<b>20A8-RN-EX</b>	20 plg 3/8 .058	Pro Max	Punta intercambiable	Echo, Poulan
<b>20A3-RN-SN</b>	20 plg 3/8 .063	Pro Max	Punta intercambiable	Stihl
<b>24A0-RN-HV</b>	24 plg 3/8 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Husqvarna, Kawashima, K. PRO
<b>24A0-RN-EX</b>	24 plg 3/8 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Echo, Poulan
<b>24A8-RN-HV</b>	24 plg 3/8 .058	Pro Max	Punta intercambiable	Husqvarna
<b>24A3-RN-SN</b>	24 plg 3/8 .063	Pro Max	Punta intercambiable	Stihl
<b>28A0-RN-HV</b>	28 plg 3/8 .050	Pro Max	Punta intercambiable	Husqvarna
<b>28A8-RN-HV</b>	28 plg 3/8 .058	Pro Max	Punta intercambiable	Husqvarna
<b>16B0-LS-UH</b>	16 plg .325 .050"	Timber Max	Laminada	Husqvarna
<b>18B0-LS-UH</b>	18 plg .325 .050"	Timber Max	Laminada	Husqvarna, Kawashima, K. PRO, Takashi
<b>18B0-LS-SW</b>	18 plg .325 .050"	Timber Max	Laminada	Stihl
<b>20A0-LS-UH</b>	20 plg .3/8 .050	Timber Max	Laminada	Husqvarna, Kawashima, K. PRO, Takashi
<b>20B0-LS-PO</b>	20 plg .325 .050	Timber Max	Laminada	Poulan
<b>20B8-LS-UH</b>	20 plg .325 .058	Timber Max	Laminada	Husqvarna
<b>20A0-LS-EX</b>	20 plg 3/8 .050	Timber Max	Laminada	Husqvarna, Kawashima, K. PRO, Takashi
<b>16B3-TL-SN</b>	16 plg .325 .063	TriMax	Laminada	Stihl
<b>16A3-TL-SN</b>	16 plg 3/8 .063	TriMax	Laminada	Stihl
<b>18B0-TL-SW</b>	18 plg .325 .050	TriMax	Laminada	Stihl
<b>18B3-TL-SN</b>	18 plg .325 .063	TriMax	Laminada	Stihl
<b>20B0-TL-SW</b>	20 plg .325 .050	TriMax	Laminada	Stihl
<b>20A3-TL-SN</b>	20 plg 3/8 .063	TriMax	Laminada	Stihl
<b>20D176A1PS</b>	20 plg 3/8 .050			Echo, Husqvarna
<b>28D009A2PS</b>	28 plg 3/8 .058			Husqvarna



NIVEL COMPETENCIA



# HERRAMIENTAS



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS

**Hoja: acero de alto carbono**



Mod. **3103A-2**

Tijera con hojas afiladas de alto carbono, mangos de pvc ergonómicos que se adaptan a la palma de tu mano con una mayor vida útil.

Longitud: 20 cm

Corte: 2 cm

Peso: 235 gr

NIVEL COMPETENCIA



**Hoja: acero al carbono con teflón**



Mod. **3183B-1**

Tijera con hoja superior e inferior de acero al carbono gris, revestimiento anti adherente.

Cubierta de teflón para un mejor corte.

Longitud: 19 cm

Corte: 1.8 cm

Peso: 181 gr

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA



**Hoja: acero inoxidable**



Nueva unión con tornillo



Mod. **807**

Tijera con diseño de tala leve para la cosecha.

Hoja de acero de corte largo y delgado.

Longitud: 18.5 cm

Corte: 1.5 cm

Peso: 91 gr

NIVEL COMPETENCIA



**Hoja: acero al carbono**



Mod. **3163**

Tijera con diseño clásico para tala y creación de viñas con cierre fácil, que permite ser manipulado con una sola mano.

Longitud: 23 cm

Corte: 2 cm

Peso: 352 gr

NIVEL COMPETENCIA



Nueva unión con tornillo



Mod. **803ASS**

Tijera punta con doblez y una hoja con sierra diseñada para cosecha de frutas, poda y la recolección de verduras y flores.

Longitud: 18.5 cm

Corte: .3 cm

Peso: 109.6 gr

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **3170-1A**

Tijera con hojas curvas de acero inoxidable con mangos en color rojo y una cuchilla dentada.

Longitud: 18.5 cm

Corte: .3 cm

Peso: 113 gr

NIVEL COMPETENCIA



**Hoja: Acero inoxidable**



Nueva unión con tornillo



Mod. **803A**

Tijera punta con doblez perfectamente diseñada para la cosecha hoja: acero al carbono acabado negro mango acero, acabado de manija de poliamida.

Longitud: 18.5 cm

Corte: .3 cm

Peso: 112 gr

NIVEL COMPETENCIA



**Hoja: acero inoxidable**



Nueva unión con tornillo



Mod. **803AS**

Tijera punta con doblez perfectamente diseñada para la cosecha de frutas y la recolección de verduras y flores.

Longitud: 18.5 cm

Corte: .5 cm

Peso: 112 gr

NIVEL COMPETENCIA



**Hoja: acero al carbono**



Nueva unión con tornillo



Mod. **803B**

Tijera con hoja de acero al carbono acabado negro, mango de acero, acabado manija de poliamida.

Longitud: 18.5 cm

Corte: .3 cm

Peso: 112 gr

NIVEL COMPETENCIA



Nueva unión con tornillo



Mod. **803AS-1**

Tijera podadora de frutas con cuchilla de punta con doblez de acero inoxidable diseñada para recoger fruta, cortar brotes, recolectar vegetales y recoger flores.

Longitud: 16.5 cm

Corte: .3 cm

Peso: 105.7 gr

NIVEL COMPETENCIA



Punta con doblez y acero inoxidable



Mod. **803BS**  
Tijera con hoja diseñada para cosecha de frutas, poda y la recolección de verduras y flores.  
Longitud: 18.5 cm  
Corte: .3 cm  
Peso: 109.6 gr

NIVEL COMPETENCIA



Hoja: acero al carbono



Mod. **807-1**  
Tijera con diseño de tala leve para la cosecha.  
Hoja de acero corte largo y delgado  
Apertura de 3.5 cm  
Longitud: 19 cm  
Corte: .8 cm  
Peso: 86 gr

NIVEL COMPETENCIA



Hoja: acero inoxidable

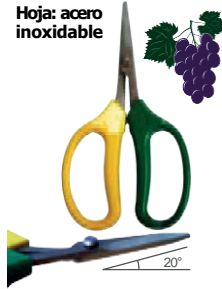


Mod. **803BS-1**  
Tijera podadora de frutas con cuchilla de punta de aguja de acero inoxidable diseñada para recoger fruta, cortar brotes, recolectar vegetales y recoger flores.  
Longitud: 16.5 cm  
Corte: .3 cm  
Peso: 105 gr

NIVEL COMPETENCIA



Hoja: acero inoxidable



Mod. **HT190020**  
Tijera de corte preciso punta con ángulo de 20° perfectamente diseñada para la limpieza de racimos de uvas.  
Longitud: 15 cm  
Corte: .3 cm  
Peso: 52 gr

NIVEL COMPETENCIA



Hoja: acero al carbono



Mod. **3164-2**  
Tijera con cuchilla al alto carbono, especial para hortalizas, guayabo, granado, ciruelos y otros árboles frutales. Hoja de acero corte largo y delgado.  
Apertura de 3.5 cm  
Longitud: 20.5 cm  
Corte: .8 cm  
Peso: 220 gr

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **7116**  
Tijera con diseño para ser utilizado con ambas manos, corte escurridizo y muy fuerte para ramas gruesas en árboles adultos y viñas.  
Manijas tubulares de aluminio.  
Longitud: 75 cm,  
Corte: 4.5 cm  
Peso: 1,177 gr

NIVEL COMPETENCIA



**AGUACATERA**  
especialmente diseñada para cosecha de aguacate  
hoja: acero

Mod. **3308**  
Tijera forjada para corte de frutos delicados, uso agrícola para cosecha de aguacates, mangos, tomates y otras frutas.  
Longitud: 13.5 cm  
Corte: .5 cm  
Peso: 137 gr

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **7118-1**  
Tijera cortasetos ultra ligera  
Longitud: 60 cm  
Corte: 15 cm  
Peso: 965 gr

NIVEL COMPETENCIA



Hoja: acero inoxidable



Mod. **3151-2S**  
Tijera para follaje y hierba, hojas de acero inoxidable, mango de acero inoxidable y antideslizante recubrimiento de pvc.  
Longitud: 30 cm  
Corte: 1.5 cm  
Peso: 246 gr

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **7118-50CM**  
Tijera larga 2 manos ultra ligera.  
Longitud: 50 cm  
Peso: 550 gr

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **7116-50CM**  
Tijera con diseño para ser utilizado con ambas manos, corte escurridizo y muy fuerte para ramas gruesas en árboles adultos y viñas. Manijas tubulares de aluminio.  
Longitud: 50.8 cm,  
Corte: 4.5 cm  
Peso: 955 gr

NIVEL COMPETENCIA







Mod. **G400K**  
Tijera injertadora con 3 cuchillas (u/v/omega) para tres tipos de corte injerto: encaje, omega y yema, le permite perfeccionar el corte de acuerdo a las variedades a injertar, utilizando la cuchilla adecuada.  
Diámetro de injerto .5 - 1.2 cm

NIVEL COMPETENCIA



 <p>Mod. <b>7114</b> Tijera con diseño de altura, hoja grabada y de doble borde, con conductos que ayudan a que no se acumule el jugo de los frutos. Corte: 3.5 cm Peso: 610 gr</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>3146AD-1</b> Cosechadora de fruta de largo alcance Longitud: 1.8 - 3 mts Peso: 1,113 gr</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
---	---

 <p>Mod. <b>9575A-1</b> Sierra de poda con funda de cuchilla acero de alto carbono, cromado duro, rectificado en 3 lados. Mango de plástico abs con agarres tpr antideslizantes y suaves. Longitud: 20 cm Peso: 409 gr</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>PG375</b> Tijera telescópica manual Longitud: 1.8 - 3.75 mts Peso: 1,356 gr</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
--	--

 <p>Mod. <b>PG500</b> Sierra con tubo de extensión Longitud: 2.3 - 5 mts Peso: 1,128 gr</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>PG300B</b> Recolector de fruta manual profesional con tijera Longitud: 1.8 - 3 mts Peso: 1,286 gr</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
--	---

 <p>Mod. <b>3146AC-1</b> Tijera de largo alcance Longitud: 1.7 - 3 mts Peso: 1,112 gr</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>J919</b> Engrapadora agrícola para un uso intensivo en sus cultivos, dando mayor velocidad y eficiencia en el amarre de plantas a sus guías, siendo esta una máquina de alta durabilidad profesional para cintas de 61 mts</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
---	---

 <p>Mod. <b>J99</b> Engrapadora agrícola para un uso intensivo en sus cultivos, dando mayor velocidad y eficiencia en el amarre de plantas a sus guías, siendo esta una máquina de alta durabilidad profesional para cintas de 25 a 50 mts</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>J99-10</b> Resorte bandeja grapas metálica 18 x 3 x 1 cm para engrapadora J99, J919</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
--	--

Accesorio para:



Mod. **9925R**  
Cinta para engrapadora agrícola 25 mts para engrapadora J99.  
Cont: 20 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Biodegradable

Accesorio para:



Mod. **9950R**  
Cinta para engrapadora agrícola biodegradable 50 mts para engrapadora J99.  
Cont: 20 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Accesorio para:



Mod. **91961G**  
Cinta para engrapadora agrícola 61 mts para engrapadora J919  
Cont: 24 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **J99-13**  
Resorte tensión 2.4 x 0.8 x 0.8 cm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **604E**Caja grapas para engrapadora J99, J919  
Cont: 10,000 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **J99-6**

Tiras cuchillas sierra para engrapadora J99, J919

NIVEL COMPETENCIA



Accesorio para:

Mod. **FILM3100**Cinta injerto 3 cm ancho x 100 mts de largo  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **3163-001**

Resorte tijera 3163

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **7116-UBCB**

Juego de cuchillas para tijera 7116, 7116-50 cm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **PG500-02**

Serrucho telescópico para PG500

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **3146AC-1-02**

Serrucho telescópico para 3146AC-1

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **3146AC-1-01**

Resorte tijera 3146AC-1

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **3163-002**

Perno central tijera 3163

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **807-002**

Perno central tijera 807

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **7116-001**

Perno central tijera 7116

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **7114-002**

Resorte tijera 807

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **7114-001**

Tornillo y nuez tijera 7114

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **7116-002**

Para golpes tijera 7116

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **807-001**

Resorte tijera 7114

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **3183B-1REF**

Kit reparación tijera para modelo 3183B-1

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **803ABKIT**Resorte tijera 803AB  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **803ASBSKIT**Resorte tijera 803AS-1,  
803BS-1  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **3103A-2SPR**Resorte tijera 3103A-2  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **3146AD-1TPR**

Goma sujeción recolector profesional 3146AD-1

NIVEL COMPETENCIA



The image displays three bottles of Kawashima motor oil against a background of golden oil droplets. A magnifying glass icon is positioned in the upper left corner. The bottles are arranged from left to right: a small 95ml bottle, a medium 1L bottle, and a large 1L bottle. Each bottle has a black cap and a label with the Kawashima logo and product details.

**ACEITE 2 TIEMPOS**  
95 ML - 24 PZS

**ACEITE 2 TIEMPOS**  
1 LT - 12 PZS

**ACEITE 4 TIEMPOS**  
1 LT - 12 PZS



**BUJÍAS**  
**KAWASHIMA**™

# HIDROLAVADORAS



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS



Nuevo



Nuevo



Nuevo

NIVEL COMPETENCIA



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Rev.:**  
**Presión:**  
**Flujo:**  
**Llantas:**  
**Peso:**  
**Pistones:**

Mod. <b>HP5.5N</b> Hidrolavadora a gasolina	Mod. <b>HP7N</b> Hidrolavadora a gasolina	Mod. <b>HP13N</b> Hidrolavadora a gasolina
5.5 hp ohv	7 hp ohv	13 hp ohv
4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
3,400 rpm	3,400 rpm	3,400 rpm
156 bar - 2,200 psi	186 bar - 2,700 psi	248 bar - 3,600 psi
7.5 L/min	14.4 L/min	18 L/min
8 plg	8 plg	8 plg
31 kg	42 kg	60 kg
Acero	Cerámicos	Cerámicos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



Nuevo



Nuevo



Nuevo



Nuevo

**Voltaje:**  
**Frecuencia:**  
**Watts:**  
**Pres. Pro.:**  
**Pres. Máx.:**  
**Flujo Prom.:**  
**Flujo Máx.:**  
**Peso:**

Mod. <b>HPULTRA1200</b> Hidrolavadora eléctrica	Mod. <b>HPULTRA1600</b> Hidrolavadora eléctrica	Mod. <b>HPULTRA1800</b> Hidrolavadora eléctrica	Mod. <b>HPULTRA2100PRO</b> Hidrolavadora eléctrica
AC120-127V	AC120-127V	AC120-127V	AC120-127V
60 hz	60 v	60 v	60 v
1,201 W	1,600 w	1,800 rpm	2,100W
70 bar / 1,015 psi	90 bar / 1,305 psi	138 bar / 2,000 psi	158 bar / 2,290
100 bar / 1,450 psi	120 bar / 1,880 psi	140 bar / 2,030 psi	160 bar / 2,320
5.5 L/min	6.0 L/min	6.0 L/min	6.8 L/min
6.5 L/min	7.0 L/min	7.0 L/min	7.8 L/min
5.1 kg	7.6 kg	7.6 kg	22 kg
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



**Motor:**  
**Voltaje:**  
**Revoluciones:**  
**Presión:**  
**Flujo:**  
**Peso:**

	Mod. <b>HPPE4M</b> Hidrolavadora eléctrica monofásica	Mod. <b>HPP110V</b> Hidrolavadora eléctrica profesional
Motor:	2.2 kw monofásico	2.2 kw monofásico
Voltaje:	110 v	110 v
Revoluciones:	1,750 rpm	2,900 rpm
Presión:	120 bar - 1,740 psi	140 bar - 2,031 psi
Flujo:	9.1 L/min - 2.5 gpm	7.3 L/min - 2 gpm
Peso:	55 kg	54 kg
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA PRO	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA PRO

NIVEL COMPETENCIA



**Motor:**  
**Voltaje:**  
**Revoluciones:**  
**Presión:**  
**Flujo:**  
**Peso:**

	Mod. <b>HPPE4</b> Hidrolavadora eléctrica	Mod. <b>HPPE7.5</b> Hidrolavadora eléctrica	Mod. <b>HPPE10</b> Hidrolavadora eléctrica
Motor:	3 kw trifásico	5.5 kw trifásico	7.5 kw trifásico
Voltaje:	220 v	220 v	220 v
Revoluciones:	1,750 rpm	3,400 rpm	3,400 rpm
Presión:	163 bar - 2,364 psi	220 bar - 3,191 psi	234 bar - 3,394 psi
Flujo:	9.31 L/min - 2.5 gpm	12.6 L/min - 3.3 gpm	16 L/min - 4.3 gpm
Peso:	60 kg	84 kg	84 kg
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA PRO	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA PRO	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA PRO
	Incluye: Caja control	Incluye: Caja control	Incluye: Caja control

Mod. **BPP13**

Hidrolavadora HPP13 / Calibre: 15 mm  
 Carrera: 10 mm  
 Presión Máx.: 248 - bar 3,597 psi  
 Flujo Máx.: 18 L/min  
 rpm: 3,400  
 Potencia: 7 hp  
 Peso: 8.0 kg



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BPPE7.5**

Hidrolavadora HPPE7.5 / Calibre: 15 mm  
 Carrera: 7 mm  
 Presión Máx.: 186 bar - 2,698 psi  
 Flujo Máx.: 10.76 L/min  
 rpm: 3,400  
 Potencia: 4 kw  
 Peso: 7.5 kg



NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BPPE4**

Hidrolavadora HPPE4 / Calibre: 15 mm  
 Carrera: 10 mm  
 Presión Máx.: 248 bar - 3,597 psi  
 Flujo Máx.: 15.37 L/min  
 rpm: 3,400  
 Potencia: 7.5 kw  
 Peso: 8.0 kg



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BPPE10**

Hidrolavadora HPPE10 / Calibre: 18 mm  
 Carrera: 12 mm  
 Presión Máx.: 206 bar - 2,988 psi  
 Flujo Máx.: 13.28 L/min  
 rpm: 1,750  
 Potencia: 5.5 kw  
 Peso: 9.5 kg



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BPPH**

Hidrolavadoras Power Stroke  
 Calibre: 15 mm / Carrera: 6.3 mm  
 Presión Máx.: 193 bar - 2,800 psi  
 Flujo Máx.: 11.3 L/min  
 rpm: 3,400  
 Potencia: 6.5 kw  
 Peso: 4.5 kg



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BPPV**

Bomba cabeza de bronce para hidrolavadoras Black Max con motor vertical / Calibre: 13 mm  
 Carrera: 6.3 mm  
 Presión Máx.: 166 bar - 2,408 psi  
 Flujo Máx.: 8.5 L/min / rpm: 3,400  
 Potencia: 5.5 kw / Peso: 4.0 kg



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BH1200A**

Hidrolavadora HP5.5, Calibre: 12 mm,  
 Carrera: 7.5 mm,  
 Presión Máx.: 154 bar - 2,200 psi  
 Flujo Máx.: 7.5 L/min - 1.98 gpm  
 rpm: 3,400  
 Potencia: 5.5 hp  
 Peso: 2 kg



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BH1508A**

Hidrolavadora HP7, Calibre: 15 mm,  
 Carrera: 8 mm,  
 Presión Máx.: 186 bar - 2,700 psi  
 Flujo Máx.: 14.4 L/min - 3.80 gpm  
 rpm: 3,400  
 Potencia: 7 hp  
 Peso: 8.5 kg



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BH1510A**

Hidrolavadora HP13, Calibre: 15 mm,  
 Carrera: 10 mm  
 Presión Máx.: 248 bar - 3,600 psi  
 Flujo Máx.: 18 L/min - 4.76 gpm  
 rpm: 3,400  
 Potencia: 13 hp  
 Peso: 8.9 kg



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BH1808A**

Hidrolavadora HP13, Calibre: 18 mm  
 Carrera: 8 mm  
 Presión Máx.: 248 bar - 3,600 psi  
 Flujo Máx.: 20.7 L/min - 5.48 gpm  
 rpm: 3,400  
 Potencia: 13 hp  
 Peso: 11.5 kg



NIVEL COMPETENCIA





Mod. **BH590**  
Hidrolavadora HE2.2KW / Calibre: 15 mm  
Carrera: 5.4 mm  
Presión Máx.: 110 bar - 2,000 psi  
Flujo Máx.: 9.3 L/min - 2.45 gpm  
rpm: 3,400  
Potencia: 2.2 hp  
Peso: 3 kg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BH18110B**  
Hidrolavadora HE220V / Calibre: 18 mm  
Carrera: 11 mm  
Presión Máx.: 100 bar - 1,450 psi  
Flujo Máx.: 12.2 L/min 3.19 gpm  
rpm: 1,450  
Potencia: 2.2 hp  
Peso: 9 kg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BH1507C**  
Hidrolavadora HE3.7KW / Calibre: 15 mm  
Carrera: 7 mm  
Presión Máx.: 180 bar - 2,600 psi  
Flujo Máx.: 10.7 L/min 2.84 gpm  
rpm: 2,900  
Potencia: 3.7 hp  
Peso: 8.6 kg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BPP7**  
Hidrolavadora HPP7 / Calibre: 15 mm  
Carrera: 7 mm  
Presión Máx.: 206 bar - 2,988 psi  
Flujo Máx.: 12.6 L/min  
rpm: 3,400  
Potencia: 7 hp  
Peso: 7.5 kg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **B0**  
Boquilla para hidrolavadora  
abertura 0° grados roja  
HP5.5, HP7, HP13

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **B15**  
Boquilla para hidrolavadora  
abertura 15° grados amarilla  
HP5.5, HP7, HP13

NIVEL COMPETENCIA



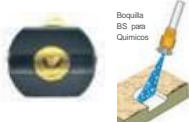
Mod. **B25**  
Boquilla para hidrolavadora  
abertura 25° grados verde  
HP5.5, HP7, HP13

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **B40**  
Boquilla para hidrolavadora  
abertura 40° grados blanca  
HP5.5, HP7, HP13

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BS**  
Boquilla para hidrolavadora  
para químicos negra  
HP5.5, HP7, HP13

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **HE2.2-29**  
Manómetro HE2.2KW,  
Hidrolavadoras Anнови  
Reverberi

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AHPP12**  
Regulador de presión Pro  
HPPE4, HPP13, HPP7, HPPE10,  
HPPE7.5

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A1**  
Regulador de presión  
Parazzini pro para bomba  
HE5.5KW

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A2**  
Regulador de presión  
Parazzini para bomba  
HE3.7KW, HP7, HP13

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AHPP01**  
Boquilla turbo, aumenta la  
potencia de limpieza hasta 50%  
Presión máx: 4,000 psi para  
hidrolavadoras pro

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AHPP02**  
Lanza de extensión con  
juego de conexión rápida  
76.2 cm para hidrolavadoras  
pro

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AHPP03**  
Lanza para equipo de alta presión  
60.96 cm para hidrolavadoras pro  
HPPE4, HPP13, HPP7, HPPE10,  
HPPE7.5

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo



Mod. **LANZATURBO**  
Lanza trubo generica para  
hidrolavadora casera  
HPULTRA1200, HPULTRA1600,  
HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo



Mod. **AHPP04**  
6 en 1 boquilla intercambia-  
ble para hidrolavadoras pro

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo



Mod. **MANG1200-1600**  
Manguera Parazzini para  
hidrolavadora de 1200 a 1800  
PSI HPULTRA1200, HPULTRA1600,  
HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AHPP09**  
Manguera sandblast para  
hidrolavadoras pro HPPE4,  
HPP13, HPP7, HPPE10, HPPE7.5

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **C015M**

Manguera para hidrolavadoras HP1200, HP1400

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **C025M**

Manguera para hidrolavadoras HP1600

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AHPP13**

Manguera acero 4,350 pst 10 mts para hidrolavadoras pro HPPE4, HPP13, HPP7, HPPE10, HPPE7.5

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **C07**

Manguera alta presión hidro. de 5.5 hp 2500 psi - 175 bar, 6, 8, 10 mts

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **C09**

Manguera alta presión 3/8 hidrolavadora de 13 hp y 15 hp 6900 psi - 480 bar, 8, 10, 15, 20 mts

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **C10**

Manguera alta presión 3/8 hidrolavadora 3600 psi - 252 bar, 8, 10, 15, 20 mts para hidrolavadoras eléctricas

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AHPP10**

Rosca macho puntas de rociado alta presión para hidrolavadoras pro

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AHPP11**

Rosca hembra puntas de rociado alta presión para hidrolavadoras pro

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **C11(1/8)**

Conector macho 1/8 Parazzini

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **C11(3/8)**

Conector macho 3/8 Parazzini

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **C12(1/4)**

Conector hembra 1/4 Parazzini

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **C12(3/8)**

Conector hembra 3/8 Parazzini

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **C12(1/2)**

Conector hembra 1/2 Parazzini

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **C05**

Conector lanza pistola 1/4 macho M22 Parazzini

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **G30**

Presión máx.: 1,595 psi - 110 bar  
Temperatura máx.: 60° C - 140° F  
Flujo máx.: 6.5 L/min. - 1.7 gpm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **G50**

Presión máx.: 1,740 psi - 120 bar.  
Temperatura máx.: 60° C - 140° F  
Flujo máx.: 6.0 L/min. - 1.5 gpm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AHPP14**

Pistola hidrolavadora 4,000 psi para hidrolavadoras pro

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **G-02**

Presión máx.: 3200 psi - 224 bar.  
Temperatura máx.: 60° C - 140° F  
Flujo máx.: 25 L/min. - 6.6 gpm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **G-04**

Presión máx.: 3000 psi - 210 bar.  
Temperatura máx.: 60° C - 140° F  
Flujo máx.: 30 L/min. - 6.6 gpm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **G-06**

Presión máx.: 5000 psi - 350 bar  
Temperatura máx.: 60° C - 140° F  
Flujo máx.: 30 L/min. - 7.9 gpm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **G-01**

Presión máx.: 3600 psi - 252 bar.  
Temperatura máx.: 60° C - 140° F  
Flujo máx.: 30 L/min. - 7.9 gpm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **G-05**

Presión máx.: 3600 psi - 252 bar.  
Temperatura máx.: 60° C - 140° F  
Flujo máx.: 30 L/min. - 7.9 gpm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **G-07**

Presión máx.: 3600 psi - 252 bar.  
Temperatura máx.: 60°C - 140F  
Flujo máx.: 30 L/min. - 7.9 gpm

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **GUN1200-1400**

Pistola Parazzini 1200 PSI  
HPULTRA1200

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **GUN1600-1800**

Pistola Parazzini 1600-1800 PSI  
HPULTRA1600, HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **TNB**

Boquilla turbo

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA

Mod. **TNB-30**

Boquilla turbo para  
hidrolavadora a 30°

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **TNA-45**

Boquilla turbo para  
hidrolavadora a 45°

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **CONECTLLAVE**

Conector a la llave de agua  
HPULTRA1200, HPULTRA1600,  
HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **FILTROHIDRO**

Filtro de Agua Genérico  
Hidrolavadora Casera  
HPULTRA1200, HPULTRA1600,  
HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **TNA**

Boquilla turbo profesional

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **CONECTHIDRO**

Conector rapido 1200 a 1800 PSI  
HPULTRA1200, HPULTRA1600,  
HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **CEPILLO1HIDRO**

Cepillo genérico hidrolavadora  
casera HPULTRA1200,  
HPULTRA1600, HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **CEPILLO2HIDRO**

Cepillo genérico hidrolavadora  
casera HPULTRA1200,  
HPULTRA1600, HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AHPP05**

Generador de espuma  
para hidrolavadoras pro HPPE4,  
HPP13, HPP7, HPPE10, HPPE7.5

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **HIDROSOAP**

Botella de jabon  
HPULTRA1200, HPULTRA1600,  
HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **HIDROSOAP2**

Botella de jabon  
HPULTRA1200, HPULTRA1600,  
HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **HIDROSOAP3**

Botella de jabon generica  
HPULTRA1200, HPULTRA1600,  
HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **PATIOCLEAN**

Acesorio para limpiar piso  
HPULTRA1200, HPULTRA1600,  
HPULTRA1800

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AHPP06**

Acesorio de pibote dirigitable  
para hidrolavadoras pro HPPE4,  
HPP13, HPP7, HPPE10, HPPE7.5

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AHPP07**

Filtro agua manguera  
para hidrolavadoras pro HPPE4,  
HPP13, HPP7, HPPE10, HPPE7.5

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **AHPP08**

Kit de filtro y junta tórica  
para hidrolavadoras pro

NIVEL COMPETENCIA



# MAQUINARIA



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Transmisión:**  
**Llanta:**  
**Maneral:**  
**Barra maneral:**  
**Entrada:**

Mod. <b>MCP15HP</b> Motocultor 15 hp	
Motor:	15 hp
Tipo:	4 tiempos ohv
Transmisión:	2 velocidades 2 adelante, 1 reversa
Llanta:	Caucho
Maneral:	Ajustable
Barra maneral:	7 posiciones a altura 3 lateral
Entrada:	Conexión para accesorios
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	

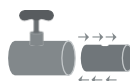
NIVEL COMPETENCIA



**Incluye:**  
 Conexión uso fácil y rápido, sin descuidar la seguridad del usuario y el accesorio.

**Motor:**  
**Tipo:**  
**Transmisión:**  
**Llanta:**  
**Maneral:**  
**Barra maneral:**  
**Entrada:**

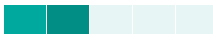
Mod. <b>MCP7HP</b> Motocultor 7 hp	
Motor:	7 hp
Tipo:	4 tiempos ohv
Transmisión:	2 velocidades 2 adelante, 1 reversa
Llanta:	Caucho
Maneral:	Ajustable
Barra maneral:	2 posiciones 180°
Entrada:	Conexión para accesorios
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	



**Incluye:**  
 Conexión, toma de fuerza diseñada para un uso fácil y rápido, sin necesidad de herramientas, sin descuidar la seguridad del usuario y el accesorio.



NIVEL COMPETENCIA



Nuevo



Mod. **MTP15HP**  
 Para motocultor MCP15HP, Desbaradora,  
 Diam. corte 70 cm  
 Diam. cuchilla 32 cm,  
 Medida corte 0 - 9 cm  
 Medida: 89 x 95 x 69 cm  
 Peso: 101 Kg

MCP15HP

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo



Mod. **MCPE15HP**  
 Para motocultor MCP15HP  
 Kit espaciadores de 7 cm  
 2 piezas

MCP15HP

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo



Mod. **MTCP15HP**  
 Para motocultor MCP15HP  
 Contrapesos de 16 kg  
 2 piezas

MCP15HP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MPR**

Rotocultor agrícola para motocultor MCP7HP  
Ancho arado: 62 cm  
Set cuchillas: 6  
Diámetro de púas: 31 cm  
Prof. de arado: 20 cm  
Vel. de arado: 320 rpm  
Peso: 28 kg

MCP7HP

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **MPSK**

Segadora agrícola para motocultor MCP7HP  
Ancho corte: 97 cm  
Altura corte: 2 - 6 cm  
Velocidad: 920 T/min  
Peso: 30 kg

MCP7HP

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **MPA**

Arador agrícola para motocultor MCP7HP  
Med. llantas de metal: 42 cm  
Med. entre llantas externa: máx. 70 cm - mín. 37 cm  
Anchura del arador: 30 cm  
Peso: 22 kg

MCP7HP

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **MPP**

Pala agrícola para motocultor MCP7HP  
Ancho: 85 cm  
Altura: 2 - 5 cm  
Velocidad: 1.5 a 3.7 km/h  
Peso: 22 kg

MCP7HP

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **MPR15HP**

Rotocultor agrícola para motocultor MCP15HP  
Ancho arado: 80 cm  
Set cuchillas: 6  
Diámetro púas: 31 cm  
Prof. de arado: 20 cm  
Vel. de arado: 290 rpm

MCP15HP

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RM15HP**

Arador agrícola para motocultor MCP15HP  
Medidas llantas de metal: 50 cm  
Med. entre llantas externa: máx. 70 cm - mín. 37 cm

MCP15HP

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **MPA15HP-1**

Arador agrícola para motocultor MCP15HP  
Anchura del arador: 26.5 cm  
Peso: 15.5 kg

MCP15HP

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **MPA15HP-2**

Arador agrícola para motocultor MCP15HP  
Anchura del arador: 50 cm  
Peso: 18 kg

MCP15HP

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **MPA15HP**

Arador agrícola para motocultor MCP15HP  
Anchura del arador: 27 cm  
Peso: 15.2 kg

MCP15HP

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **MPS15HPK**

Segadora agrícola para motocultor MCP15HP  
Ancho corte: 1.2 m  
Altura corte: 2 - 6 cm  
Velocidad: 990 T/min  
Peso: 41.5 kg

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **NK-100**

Plantadora de 2 manos destinada a plantaciones hortícolas



NIVEL COMPETENCIA



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Tanque:**  
**Encendido:**  
**Mezcla:**  
**Peso:**  
**Puntas:**

	Mod. <b>MTKP68</b> Mototaladro 68 cc	Mod. <b>MTT52M</b> Mototaladro 52 cc
	68 cc	52 cc
	2 tiempos	2 tiempos
	1.2 lts	1.1 lts
	Manual	Manual
	50:1 aceite 2T sintético Kawasaki	50:1 aceite 2T sintético Kawasaki
	9 kg	10.30 kg
	10 cm x 80 cm 20 cm x 80 cm 30 cm x 80 cm	10 cm x 80 cm 15 cm x 80 cm 20 cm x 80 cm
	<b>KAWASHIMA</b> CALIDAD JAPONESA <b>PRO</b>	<b>KAWASHIMA</b>
	<b>Incluye:</b> 2 Manijas de aceleración (Doble maneral) para una o dos personas.	

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA



 <p>Mod. <b>TK7</b> Punta taladro 7,5 cm / 3 plg ancho x 80 cm largo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p> 	 <p>Mod. <b>TK15</b> Punta taladro 15 cm / 6 plg ancho x 80 cm largo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p> 
 <p>Mod. <b>TK20</b> Punta taladro 20 cm / 8 plg ancho x 80 cm largo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p> 	 <p>Mod. <b>MTKP68-B10</b> Punta taladro profesional 10 cm 4 plg ancho x 80 cm largo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p> 
 <p>Mod. <b>MTKP68-B20</b> Punta taladro profesional 20 cm 8 plg ancho x 80 cm largo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p> 	 <p>Mod. <b>MTKP68-B30</b> Punta taladro profesional 30 cm 12 plg ancho x 80 cm largo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p> 

	Mod. <b>GTS600</b> Trituradora 6.5 hp
<b>Peso aprox.:</b>	52 kg
<b>Medida Largo</b>	1.37 mts
<b>Ancho / Alto:</b>	.50 mts / 1.40 mts
<b>Máx. corte:</b>	6 cm ramas y troncos
<b>Rueda:</b>	21 cm
<b>Grupo trit.:</b>	2 cuchillas y 1 contra cuchilla
<b>Deflector:</b>	80° ajustable
<b>Entrada tolva:</b>	29 x 25 cm
<b>Encendido:</b>	Manual
<b>Motor:</b>	6.5 hp 4 tiempos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	
<b>Incluye:</b> Salida para triturar verdes, forraje y otros usos	



NIVEL COMPETENCIA



## BIOTRITURADORA

Composta, Forraje y Otros usos.



	Mod. <b>GTS600C</b> Trituradora 6.5 hp biotrituradora salida ajustable
	52 kg
	1.37 mts
	.50 m / 1.40 m
	6 cm ramas y troncos
	21 cm
	2 cuchillas y 1 contra cuchilla
	80° ajustable
	29 x 25 cm
	Manual
	6.5 hp 4 tiempos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	
<b>Incluye:</b> Salida para triturar verdes, para composta, forraje y otros usos	

	Mod. <b>GTS900C</b> Trituradora 9 hp biotrituradora combo
	143 kg
	1.25 mts
	.67 m / 1.38 m
	8 cm ramas y troncos
	20 cm
	2 cuchillas y 1 contra cuchilla
	90° ajustable
	25 x 25 cm
	Manual
	9 hp 4 tiempos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	
<b>Incluye:</b> Doble salida, para triturar verdes, para composta, forraje y otros usos	

	Mod. <b>GTS1300C</b> Trituradora 13 hp biotrituradora combo
	216 kg
	1.50 mts
	.78 m / 1.60 m
	10 cm ramas y troncos
	20 cm
	2 cuchillas y 1 contra cuchilla
	90° ajustable
	25 x 25 cm
	Eléctrico incluye batería
	13 hp 4 tiempos
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	
<b>Incluye:</b> Doble salida para triturar verdes, para composta, forraje y otros usos	



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Llantas:**  
**Producción:**  
**Rev. maquina:**

Mod. <b>DGP1800K</b> Desgranadora 1800 7 hp	Mod. <b>DGP3000K</b> Desgranadora 3000 13 hp	Mod. <b>DGT1800K</b> Desgranadora 1800 6.5 hp	Mod. <b>DGT3000K</b> Desgranadora 3000 13 hp
Parazzini 7 hp	Parazzini 13 hp	Takashi 6.5 hp	Takashi 13 hp
3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
10 plg	10 plg	10 plg	10 plg
1,500 - 2,000 kg/hrs	3,000 - 3,500 kg/hrs	1,500 - 2,000 kg/hrs	3,000 - 3,500 kg/hrs
600 - 700 rpm	600 - 700 rpm	600 - 700 rpm	600 - 700 rpm
<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>Parazzini</b>	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>Parazzini</b>	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>TAKASHI</b>	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>TAKASHI</b>



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Llantas:**  
**Producción:**

Mod. <b>DHP200FK</b> Deshojadora 200 13 hp kit fija	Mod. <b>DHP200RK</b> Deshojadora 200 13 hp kit remolque	Mod. <b>DHT200FK</b> Deshojadora 200 13 hp kit fija	Mod. <b>DHT200RK</b> Deshojadora 200 13 hp kit remolque
Parazzini 13 hp	Parazzini 13 hp	Takashi 13 hp	Takashi 13 hp
3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
-	10 plg	-	10 plg
2,000 - 2,500 kg/hrs	2,000 - 2,500 kg/hrs	2,000 - 2,500 kg/hrs	2,000 - 2,500 kg/hrs
<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>Parazzini</b>	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>Parazzini</b>	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>TAKASHI</b>	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>TAKASHI</b>



**AYOCET**  
 SUSTAINABLE IDEAS



\*Incluye batería

NIVEL COMPETENCIA



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Medida:**  
**Golpes:**  
**Cuchillas:**  
**Martillos:**  
**Llantas:**  
**Entrada tolva:**  
**Prod. grano:**  
**Prod. verdes:**

	Mod. <b>PP3500K</b> Picadora de forraje 3500 16 hp	Mod. <b>PP3500EK</b> Picadora de forraje 3500 16 hp encendido eléctrico
Motor:	Parazzini 16 hp	Parazzini 16 hp encendido Eléc.
Rev. por minuto:	3600 rpm	3600 rpm
Medida:	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg
Golpes:	3	3
Cuchillas:	6	6
Martillos:	9 flotantes	9 flotantes
Llantas:	16 plg	16 plg
Entrada tolva:	2 de 7 plg	2 de 7 plg
Prod. grano:	300 - 500 kg/hrs	300 - 500 kg/hrs
Prod. verdes:	2,000 - 3,000 kg/hrs	2,000 - 3,000 kg/hrs
	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Medida:**  
**Golpes:**  
**Cuchillas:**  
**Martillos:**  
**Llantas:**  
**Entrada tolva:**  
**Prod. grano:**  
**Prod. verdes:**

	Mod. <b>PT1800K</b> Picadora de forraje 1800 6.5 hp	Mod. <b>PT2000K</b> Picadora de forraje 2000 13 hp	Mod. <b>PP1800K</b> Picadora de forraje 1800 7 hp	Mod. <b>PP2000K</b> Picadora de forraje 2000 13 hp
Motor:	Takashi 6.5 hp	Takashi 13 hp	Parazzini 7 hp	Parazzini 13 hp
Rev. por minuto:	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm
Medida:	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg
Golpes:	3	3	3	3
Cuchillas:	3	6	3	6
Martillos:	6 flotantes	9 flotantes	6 flotantes	9 flotantes
Llantas:	10 plg	16 plg	10 plg	16 plg
Entrada tolva:	3.5 plg	2 de 7 plg	3.5 plg	2 de 7 plg
Prod. grano:	120 - 160 kg/hrs	140 - 300 kg/hrs	120 - 160 kg/hrs	140 - 300 kg/hrs
Prod. verdes:	400 - 500 kg/hrs	1,500 - 2,600 kg/hrs	400 - 500 kg/hrs	1,500 - 2,600 kg/hrs
	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>TAKASHI</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>TAKASHI</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>KAWASHIMA</b> Powered By <b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

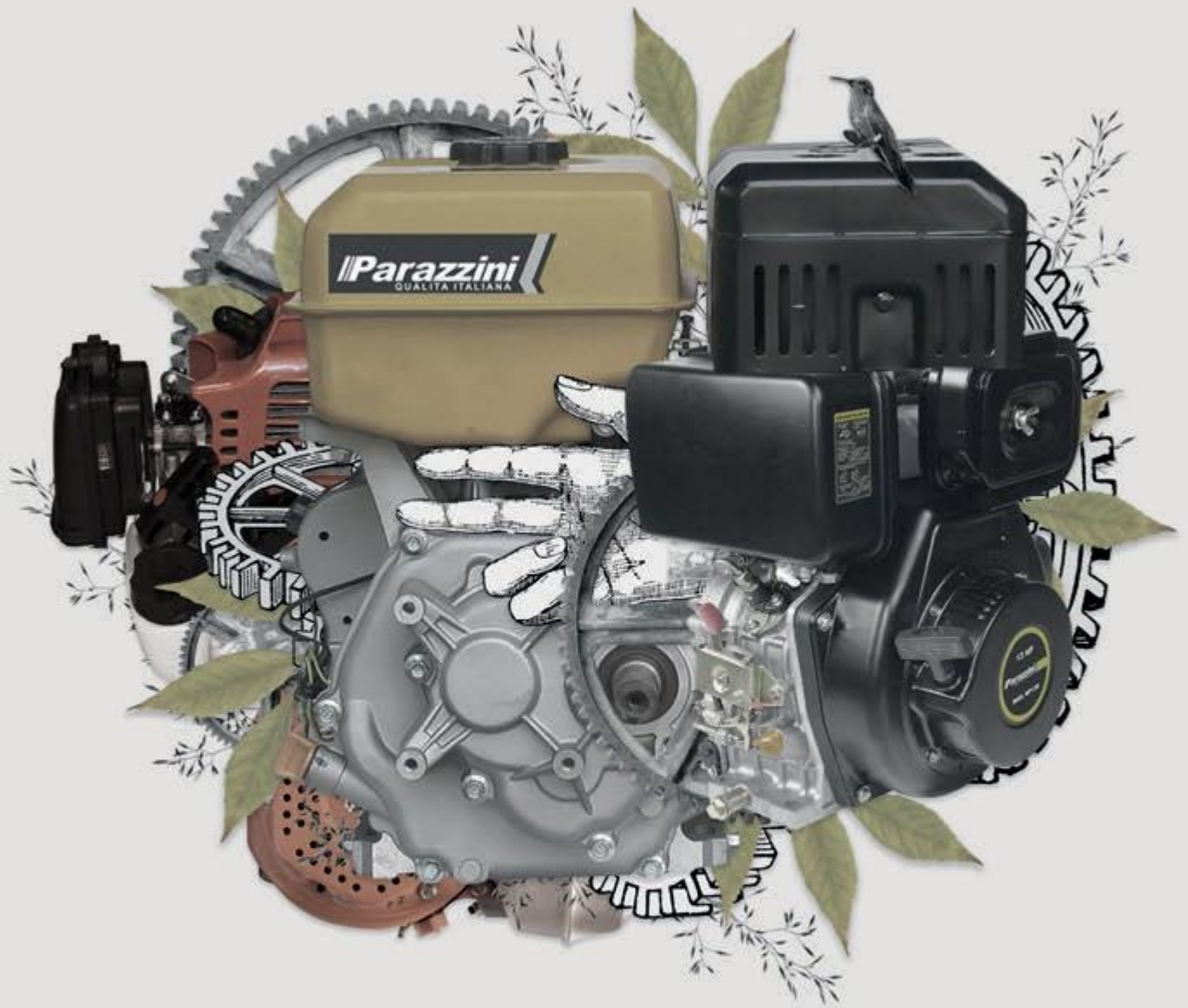


	Mod. <b>PP3000K</b> Picadora de forraje 3000 13 hp	Mod. <b>PP3000TK</b> Picadora de forraje 3000 13 hp kit con tubo de ensilaje	Mod. <b>PT3000K</b> Picadora de forraje 3000 13 hp	Mod. <b>PT3000TK</b> Picadora de forraje 3000 13 hp con tubo de ensilaje
<b>Motor:</b>	Parazzini 13 hp	Parazzini 13 hp	Takashi 13 hp	Takashi 13 hp
<b>Rev. por minuto:</b>	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm	3600 rpm
<b>Medida:</b>	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg	3/16 - 3/4 plg
<b>Golpes:</b>	3	3	3	3
<b>Cuchillas:</b>	6	6	6	6
<b>Martillos:</b>	9 flotantes	9 flotantes	9 flotantes	9 flotantes
<b>Llantas:</b>	16 plg	16 plg	16 plg	16 plg
<b>Entrada tolva:</b>	2 de 7 plg	2 de 7 plg	2 de 7 plg	2 de 7 plg
<b>Prod. grano:</b>	200 - 350 kg/hrs	200 - 350 kg/hrs	200 - 350 kg/hrs	200 - 350 kg/hrs
<b>Prod. verdes:</b>	1,700 - 2,800 kg/hrs	1,700 - 2,800 kg/hrs	1,700 - 2,800 kg/hrs	1,700 - 2,800 kg/hrs
	<b>KAWASHIMA</b> <small>Powered By</small> <b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>	<b>KAWASHIMA</b> <small>Powered By</small> <b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>	<b>KAWASHIMA</b> <small>Powered By</small> <b>TAKASHI</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>	<b>KAWASHIMA</b> <small>Powered By</small> <b>TAKASHI</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS

# MOTORES



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS



	Mod. <b>MK26</b> Motor 26 cc 2 tiempos	Mod. <b>MK33</b> Motor 33 cc 2 tiempos	Mod. <b>MK43</b> Motor 43 cc 2 tiempos	Mod. <b>MK52</b> Motor 52 cc 2 tiempos
<b>Motor:</b>	26 cc	33 cc	43 cc	52 cc
<b>Tipo:</b>	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
<b>Máx. potencia:</b>	7,500 rpm	7,000 rpm	6,700 rpm	6,500 rpm
<b>Tanque:</b>	550 ml	800 ml	1.1 lts	1.1lts
<b>Mezcla:</b>	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 Aceite 2T sint. Kawasaki
<b>Peso:</b>	3 kg	3.8 kg	3.8 kg	4.2 kg
	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>



	Mod. <b>MK354T</b> Motor 35 cc 4 tiempos	Mod. <b>MK504T</b> Motor 50 cc 4 tiempos
<b>Motor:</b>	1.3 hp 4 tiempos	1.5 hp 4 tiempos
<b>Tipo:</b>	4 tiempos	4 tiempos
<b>Máx. potencia:</b>	3,600 rpm	3,600 rpm
<b>Sistema:</b>	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza
<b>Encendido:</b>	Manual	Manual
<b>Tanque:</b>	800 ml	1.1 lts
<b>Peso:</b>	3.8 kg	4.4 kg
	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS



	Mod. <b>MPB</b> Motor 5.5 hp 4 tiempos para bailarina	Mod. <b>MP5.5</b> Motor 5.5 hp 4 tiempos	Mod. <b>MP7</b> Motor 7 hp 4 tiempos	Mod. <b>MP7C</b> Motor 7 hp 4 tiempos con reductor
<b>Motor:</b>	5.5 hp	5.5 hp	7 hp	7 hp
<b>Tipo:</b>	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
<b>Máx. potencia:</b>	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	1,800 rpm
<b>Diám. carrera:</b>	68 x 45 mm	68 x 45 mm	65 x 54 mm	70 x 55 mm
<b>Sistema:</b>	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza
<b>Cigüeñal:</b>	Cuñero 3/4 plg	Cuñero 3/4 plg	Cuñero 3/4 plg	Cuñero 3/4 plg
<b>Encendido:</b>	Manual	Manual	Manual	Manual
<b>Tanque:</b>	3.6 lts	3.6 lts	3.6 lts	3.6 lts
<b>Peso:</b>	11.5 kg	15 kg	19 kg	18 kg



	Mod. <b>MP9</b> Motor 9 hp 4 tiempos	Mod. <b>MP13</b> Motor 13 hp 4 tiempos	Mod. <b>MP13C</b> Motor 13 hp 4 tiempos con reductor	Mod. <b>MP16</b> Motor 16 hp 4 tiempos
<b>Motor:</b>	9 hp	13 hp	13 hp	16 hp
<b>Tipo:</b>	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
<b>Máx. potencia:</b>	3,600 rpm	3,600 rpm	1,800 rpm	3,600 rpm
<b>Diám. carrera:</b>	77 x 58 mm	88 x 64 mm	88 x 64 mm	90 x 66 mm
<b>Sistema:</b>	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza
<b>Cigüeñal:</b>	Cuñero 1plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg
<b>Encendido:</b>	Manual	Manual	Manual	Manual
<b>Tanque:</b>	6.5 lts	6.5 lts	6.5 lts	6.5 lts
<b>Peso:</b>	26 kg	31 kg	35 kg	33 kg



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Máx. potencia:**  
**Diám. carrera:**  
**Sistema:**  
**Cigüeñal:**  
**Encendido:**  
**Tanque:**  
**Peso:**

	Mod. <b>MP16E</b> Motor 16 hp 4 tiempos encendido eléctrico	Mod. <b>MP22</b> Motor 22 hp 4 tiempos encendido eléctrico	Mod. <b>MT6.5</b> Motor 6.5 hp 4 tiempos	Mod. <b>MT13</b> Motor 13 hp 4 tiempos
	16 hp	22 hp	6.5 hp	13 hp
	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
	90 x 66 mm	78 x 70 mm	65 x 54 mm	88 x 64 mm
	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza	ohv, válvulas a la cabeza
	Cuñero 1 plg	Cuñero 1 plg	Cuñero 3/4 plg	Cuñero 1 plg
	Manual y eléctrico	Eléctrico	Manual	Manual
	6.5 lts	1.5 lts	3.6 lts	6.5 lts
	33 kg	45 kg	19 kg	31 kg



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Combustible:**  
**Refrigeración:**  
**Cilindros:**  
**Encendido:**  
**Peso:**

	Mod. <b>MP10D</b> Motor a diesel 10 hp 4 tiempos	Mod. <b>MP13D</b> Motor a diesel 13 hp 4 tiempos	Mod. <b>MP15D</b> Motor a diesel 15 hp 4 tiempos
	10 hp	13 hp	15 hp
	4 tiempos	4 tiempos	4 tiempos
	Diésel	Diésel	Diésel
	Anticongelate	Anticongelate	Anticongelate
	1	1	1
	Manual y eléctrico	Manual y eléctrico	Manual y eléctrico
	69 kg	69 kg	69 kg

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA





# PARIHUELAS



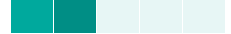
**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS






**Tanque:**  
**Motor:**  
**Bomba:**  
**Caudal:**  
**Presión:**  
**Rod. agrícola:**  
**Control:**  
**Cargador:**  
**Dep. extra:**

Mod. <b>PM800REMK</b> FB Kit Aspersor Parihuela Movicam 800 lts. Bomba Bertolini	Mod. <b>PM800REKE</b> FB Kit Aspersor Movicam 800 lts. PPS100 Eléctrico
800 lts con medidor	800 lts con medidor
Parazzini 13 hp	Parazzini eléctrico 7.5 hp
PA830 Bertolini	PPS100 Bertolini
78 L/min	100 L/min
580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
205 / 80 Rin: 16	205 / 80 Rin: 16
Manual 3 salidas karin	Manual 3 salidas Sting plus
5 m con filtro	5 m con filtro
Autolavado / lavamanos	Autolavado / lavamanos
	
<b>Incluye:</b> 2 pistolas CG-17A 2 mangueras PRO HR10PRO Depósitos auxiliares lavamanos y lavacircuitos Enganche de remolque	<b>Incluye:</b> 2 Pistolas CG-17A 2 Manguera profesional 13.5 mm / 100 mts Manguera Alta Presion 1.25 mts Comando a distancia Bertolini 3/4 Depósitos aux. lavamanos y lavacircuitos Enganche de remolque

NIVEL COMPETENCIA



**Motor:**  
**Tanque:**  
**Flujo:**  
**Presión:**  
**Salida drenado:**  
**Presión:**

Mod. <b>ATV-25</b> Aspersor eléctrico 100 lts.	
12 v eléctrico	
100 lts de polipropileno	
5 L/min flujo abierto	
60 psi - 4.2 bar	
25 mm	
Baja	
	
<b>Incluye:</b> Lanza de 550 ml Pistola de aspersión 6 m Manguera de 3 m Cable de batería clip caimán Base para fijar	 5 1.85 l/min USGPM  4.2 60 bar psi



	Mod. <b>PP6.5T300</b> Parihuela 6.5 hp 240 lts. bomba de bronce	Mod. <b>PP2.5T100</b> Parihuela 2.5 hp 100 lts. bomba de bronce
<b>Motor:</b>	6.5 hp	2.5 hp
<b>Bomba:</b>	Bronce	Diafragma
<b>Rev. por min.:</b>	1000 rpm	650 rpm
<b>Rango asp.:</b>	10 mts	10 mts
<b>Fuerza bomba:</b>	2 kw / 4 ps	2 kw / 4 ps
<b>Pistones:</b>	Cerámicos	Cerámicos
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T	Kawashima 4T
<b>Flujo asp.:</b>	22 L/min	20 L/min
<b>Presión trab.:</b>	653 psi - 45 bar	290 psi - 20 bar
<b>Tanque:</b>	240 lts	100 lts
<b>Peso:</b>	100 kg	50 kg
<b>Presión:</b>	Media	Baja
	22 L/min 5.9 USGPM 45 bar 653 psi <b>Incluye:</b> 2 Mangueras 8.5 mm x 50 mts 2 Carretes Lanza de aspersión SG-102 Manguera de 2.3 m de succión y 2.1 m de retorno	22 L/min 5.9 USGPM 20 bar 290 psi <b>Incluye:</b> 1 Manguera 30 mts 1 Carrete 1 Lanza de aspersión SG-102

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA



	Mod. <b>PK26CC</b> Parihuela 26 cc bronce	Mod. <b>PT6.5A</b> Parihuela 6.5 hp	Mod. <b>PT6.5AK</b> Parihuela 6.5 hp con manguera 8.5 mm
<b>Motor:</b>	26 cc 2 tiempos	6.5 hp	6.5 hp
<b>Bomba:</b>	Bronce	Acero	Acero
<b>Rev por min.:</b>	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm
<b>Tipo de aceite:</b>	50:1 Aceite 2T Kawashima	Kawashima 4T	Kawashima 4T
<b>Rango asp.:</b>	10 mts	10 mts	10 mts
<b>Fuerza bomba:</b>	0.70 kw / 1.8 ps	2 kw / 4 ps	2 kw / 4 ps
<b>Pistones:</b>	Bronce 1 x 25 mm	Acero 3 x 22 mm	Acero 3 x 22 mm
<b>Flujo asp.:</b>	8 L/min	22 L/min	22 L/min
<b>Presión:</b>	363 psi - 25 bar	508 psi - 35 bar	508 psi - 35 bar
<b>Peso:</b>	9 kg	43 kg	43 kg
<b>Presión:</b>	Media	Media	Media
	8 L/min 2.12 USGPM 25 bar 263 psi <b>Incluye:</b> -Manguera 8.5mm x 10mts -Mini lanza de aspersión -Manguera de 1.5 mts de succión -Manguera 1.5 mts retorno -Kit de herramienta	22 L/min 5.3 USGPM 35 bar 508 psi	22 L/min 5.3 USGPM 35 bar 508 psi <b>Incluye:</b> Lanza SG-102 Manguera 8.5 mm Mang. succión y descarga Cedazo 25-47



**Motor: Bomba:**  
**Membranas:**  
**Rev por min:**  
**Tipo de aceite:**  
**Rango asp:**  
**Fuerza bomba:**  
**Pistones:**  
**Flujo asp:**  
**Presión:**  
**Peso:**  
**Presión:**  
**Control:**

Mod. <b>PBPOLY2025RT4.1</b> Parihuela 5.5hp bomba poly 2025VF	Mod. <b>PBPOLY2025RT4.1K</b> Parihuela 5.5hp bomba poly 2025VF con manguera 8.5 mm	Mod. <b>PBPA430.1VF</b> Parihuela Bertolini PA430VF	Mod. <b>PBPA430.1VFK</b> Parihuela 7hp con bomba PA430VF kit manguera 10 mm
5.5 hp	5.5 hp	7 hp	7 hp
POLY 2025 RT4, 2 diafragmas	POLY 2025 RT4, 2 diafragmas	PA430.1VF, 3 diafragmas	PA430.1VF, 3 diafragmas
2	2	3	3
800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm
Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
8 mts	8 mts	10 mts	10 mts
-	-	-	-
Semi hidráulicos	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos
27 L/min	27 L/min	40 L/mn	40 L/mn
290 psi - 20 bar	290 psi - 20 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
50 kg	50 kg	55 kg	55 kg
Baja	Baja	Media	Media
Karin 2 salidas	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas
<b>BERTOLINI</b> <small>pumps</small> // <b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>	<b>BERTOLINI</b> <small>pumps</small> // <b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>	<b>BERTOLINI</b> <small>pumps</small> // <b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>	<b>BERTOLINI</b> <small>pumps</small> // <b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>
27 7.2  20 290 l/min USGPM bar psi	27 7.2  20 290 l/min USGPM bar psi	40 10.6  40 580 l/min USGPM bar psi	40 10.6  40 580 l/min USGPM bar psi
<b>Incluye:</b> Kit manguera succión/retorno Cedazo	<b>Incluye:</b> kit manguera succión/retorno Cedazo Manguera PRO HR8.5PRO 8.5 mm Lanza Parazzini SG-209 Carrete porta manguera	<b>Incluye:</b> Kit manguera succión/retorno Cedazo	<b>Incluye:</b> Kit manguera succión/retorno Cedazo Manguera PRO HR10PRO 10 mm Lanza Parazzini SG-209 Carrete porta manguera



**Motor:**  
**Bomba:**  
**Membranas:**  
**Rev por min:**  
**Tipo de aceite:**  
**Rango asp:**  
**Pistones:**  
**Flujo asp:**  
**Presión:**  
**Peso:**  
**Presión:**  
**Control:**

Mod. <b>PPAP</b> Parihuela alta presión 6.5 hp
6.5 hp
Alta presión
3
1,800 rpm
SAE 30 en bomba y motor
15 mts
Acero
36 L/min
870 psi - 60 bar
23 kg
Alta
RGMB55
<b>Parazzini</b> <small>QUALITÀ ITALIANA</small>

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PPPAP10MM**










**Incluye:**  
Manguera 10 mm carrete y pistola CG-17A

Mod. **PPAP13MM**

**Incluye:**  
Manguera 13.5 mm y pistola CG-17A






	Mod. <b>PP6.5B</b> Parihuela 6.5 hp bronce con carrete	Mod. <b>PP6.5A</b> Parihuela 6.5 hp acero con carrete	Mod. <b>PP7B</b> Parihuela 7 hp bronce con carrete
<b>Motor: Bomba:</b>	6.5 hp	6.5 hp	7 hp
<b>Membranas:</b>	Bronce	Acero	Bronce
<b>Rev por min:</b>	-	-	-
<b>Tipo de aceite:</b>	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm
<b>Rango asp:</b>	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
<b>Fuerza bomba:</b>	10 mts	10 mts	10 mts
<b>Pistones:</b>	2 kw / 4 ps	2 kw / 4 ps	3 kw / 6 ps
<b>Flujo asp:</b>	Cerámicos 3 x 22 mm	Acero 3 x 22 mm	Cerámicos 3 x 30 mm
<b>Presión:</b>	22 L/min	22 L/min	45 L/min
<b>Peso:</b>	508 psi - 35 bar	508 psi - 35 bar	508 psi - 35 bar
<b>Presión:</b>	42 kg	43 kg	49 kg
<b>Control:</b>	Media	Media	Media
	25 - 79	25 - 79	35 - 79
	  22 L/min  35 bar 5.3 USGPM 508 psi	  22 L/min  35 bar 5.3 USGPM 508 psi	  45 L/min  35 bar 11.9 USGPM 508 psi
	<b>Mod. <b>PP6.5BK</b></b> <b>Incluye:</b> Manguera 8.5 mm lanza SG-102 Manguera succión y desc. Cedazo 25-47	<b>Mod. <b>PP6.5AK</b></b> <b>Incluye:</b> Manguera 8.5 mm lanza SG-102 Manguera succión y desc. Cedazo 25-47	<b>Mod. <b>PP7B8.5MMK</b></b> <b>Incluye:</b> Manguera 8.5 mm carrete y lanza SG-102  <b>Mod. <b>PP7B10MMK</b></b> <b>Incluye:</b> Manguera 10 mm carrete y lanza SG-102

NIVEL COMPETENCIA



	Mod. <b>PP6.5D</b> Parihuela diaframa 6.5 hp
<b>Motor:</b>	6.5 hp
<b>Bomba:</b>	2 diafragmas y 2 cilindros
<b>Membranas:</b>	3
<b>Rev por min:</b>	550 rpm
<b>Tipo de aceite:</b>	SAE 30 en bomba y motor
<b>Rango asp:</b>	15 mts
<b>Pistones:</b>	Acero
<b>Flujo asp:</b>	35 L/min
<b>Presión:</b>	580 psi - 40 bar
<b>Peso:</b>	32 kg
<b>Presión:</b>	Media
<b>Control:</b>	RGMB55
	

**Mod. **PP6.5D8.5MM****

**Incluye:**  
Manguera 8.5 mm carrete y pistola CG-17A

**Mod. **PP6.5D10MM****

















**Incluye:**  
Manguera 10 mm carrete y pistola CG-17A

**Mod. **PP6.5D13MM****










**Incluye:**  
Manguera 13.5 mm y pistola CG-17A





	Mod. <b>PBPA530VC</b> Parihuela 9hp bomba PA530 Bertolini	Mod. <b>PBPA530VCK</b> Parihuela 9hp bomba PA530 Bertolini Kit con manguera 10mm	Mod. <b>PBPA830VC</b> Parihuela 13hp con bomba PA830VC Bertolini	Mod. <b>PBPA830VCK10MM</b> Parihuela 13hp con bomba PA830VC Bertolini y manguera 10 mm
<b>Motor:</b>	9 hp	9 hp	13 hp	13 hp
<b>Bomba:</b>	PA530, 3 diafragmas	PA530, 3 diafragmas	PA830, 3 diafragmas	PA830, 3 diafragmas
<b>Membranas:</b>	3	3	3	3
<b>Rev por min:</b>	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
<b>Rango asp:</b>	11 mts	11 mts	12 mts	12 mts
<b>Pistones:</b>	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos
<b>Flujo asp:</b>	54 L/min	54 L/min	78 L/min	78 L/min
<b>Presión:</b>	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
<b>Peso:</b>	85 kg	85 kg	85 kg	85 kg
<b>Presión:</b>	Media	Media	Media	Media
<b>Control:</b>	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas	Karin 2 salidas
	   54 14.3  40 580 l/min USGPM bar psi <b>Incluye:</b> Kit manguera succión/retorno Cedazo	   54 14.3  40 580 l/min USGPM bar psi <b>Incluye:</b> Kit manguera succión/retorno Cedazo Manguera PRO HR10PRO 10 mm Pistola Bertolini Carrete porta manguera	   78 20.6  40 580 l/min USGPM bar psi <b>Incluye:</b> Kit manguera succión/retorno Cedazo	   78 20.6  40 580 l/min USGPM bar psi <b>Incluye:</b> Kit manguera succión/retorno Cedazo Manguera PRO HR10PRO 10 mm Pistola Bertolini Carrete porta manguera



	Mod. <b>PBPA830VCK13MM</b> Parihuela 13hp con bomba PA830VC Bertolini y manguera 13 mm	Mod. <b>PBPPS100VP</b> Parihuela 16hp bomba PPS100VP	Mod. <b>PBPPS100VPK13MM</b> Parihuela 16hp bomba PPS100VP con manguera 13mm
<b>Motor:</b>	13 hp	16 hp	16 hp
<b>Bomba:</b>	PA830, 3 diafragmas	PPS100VP, 4 diafragmas	PPS100VP, 4 diafragmas
<b>Membranas:</b>	3	4	4
<b>Rev por min:</b>	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm	800 - 1000 rpm
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
<b>Rango asp:</b>	12 mts	14 mts	14 mts
<b>Pistones:</b>	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos	Semi hidráulicos
<b>Flujo asp:</b>	78 L/min	100 L/min	100 L/min
<b>Presión:</b>	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar	580 psi - 40 bar
<b>Peso:</b>	95 kg	95 kg	95 kg
<b>Presión:</b>	Media	Media	Media
<b>Control:</b>	Karin 2 salidas	Sting plus 2 salidas	Sting plus 2 salidas
	  78 20.6  40 580 l/min USGPM bar psi <b>Incluye:</b> Kit manguera succión/retorno Cedazo Manguera PRO HR13.5PRO 13 mm Pistola CG-17A	  100 26.5  40 580 l/min USGPM bar psi <b>Incluye:</b> Kit manguera succión/retorno y alimentación Cedazo	  100 26.5  40 580 l/min USGPM bar psi <b>Incluye:</b> Kit manguera succión/retorno y alimentación Cedazo Manguera PRO HR13.5PRO 13 mm Pistola CG-17A

**Mod. PPED**

Estructura de parihuela con bomba de 2 diafragmas  
Incluye: Manguera de succión y descarga, cedazo.  
Presión media



45 bar 653 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. PPED10MM**

Estructura de parihuela con bomba de 2 diafragmas Incluye: Manguera de succión y descarga, cedazo, pistola 1 cambio, manguera 10 mm y carrete.  
Presión media



45 bar 653 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. PPED13MM**

Estructura de parihuela con bomba de 2 diafragmas Incluye: Manguera de succión y descarga, cedazo, pistola 1 cambio, manguera 13 mm y carrete.  
Presión media



45 bar 653 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. PPEB**

Estructura de parihuela con bomba de bronce pistones cerámicos. Incluye: Lanza SG-102 con 2 boquillas y carrete, manguera de succión y descarga, cedazo.  
Presión media



45 bar 653 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. PPEBK**

Estructura de parihuela con bomba de bronce pistones cerámicos. Incluye: Manguera de succión y descarga, cedazo, lanza SG-102 con 2 boquillas y carrete manguera 8.5 mm x 100 mts.  
Presión media



22 l/min 5.9 USGPM



45 bar 653 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. B6.5B**

Bomba: Bronce pistones cerámicos  
Fuerza de bomba: 2 kw / 4 ps  
Flujo de aspersión: 22 L/min.  
Presión media



22 l/min 5.9 USGPM



45 bar 653 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. B6.5A**

Bomba: Acero pistones acero  
Fuerza de bomba: 2 kw / 4 ps  
Flujo de aspersión: 22 L/min.  
Presión media



22 l/min 5.9 USGPM



45 bar 653 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. B7B**

Bomba: Broce pistones cerámico  
Fuerza de bomba: 3 kw / 6 ps  
Flujo de aspersión: 30 - 50 L/min.  
Presión media



50 l/min 13.3 USGPM



45 bar 653 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. B9A**

Bomba: Acero pistones acero  
Fuerza de bomba: 5 kw / 9 ps  
Flujo de aspersión: 50 - 100 L/min  
Presión media



100 l/min 26.5 USGPM



45 bar 653 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. B13A**

Bomba: Acero pistones acero  
Fuerza de bomba: 7.5 kw / 13 ps  
Flujo de aspersión: 80 - 120 L/min  
Presión media



120 l/min 31.8 USGPM



45 bar 653 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. BDP**

Bomba: Diafragma  
Caudal: 35 L/min  
Control: RGMB30



35 l/min 9.25 USGPM



40 bar 580 psi

NIVEL COMPETENCIA

**Mod. GMBF30.01**

Reductor de velocidad para bomba mod. BDP  
Diámetro 19.05 mm

NIVEL COMPETENCIA





Mod. **CG-16**

Pistola de aspersión para parihuela presión 50 bar, orificio de aspersión 1.5, 1.8, 2, 2.5, 2.8 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CG-16A**

Pistola de aspersión para parihuela presión 50 bar, orificio de aspersión 1.5, 1.8, 2, 2.5, 2.8 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CG-17A**

Pistola de aspersión para parihuela doble agarradera presión 50 bar orificio de aspersión 1.5, 1.8, 2, 2.5, 2.8 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CR8.513.5**

Reductor para manguera de alta presión de hembra a hembra de 8.5 mm a 13.5 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CR1013.5**

Reductor para manguera de alta presión de macho de 8.5 mm a 10 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CR8.510**

Reductor para manguera de alta presión de hembra a macho de 8.5 mm a 10 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CR13.510**

Reductor para manguera de alta presión de hembra a macho de 13.5 mm a 10 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **25-76**

Macho a macho válvula de 1/4 para parihuelas con motor 6.5 acero y bronce

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **120-70**

Macho a macho válvula de 1/2 para parihuelas con motor 9 y 13 acero y bronce

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **VM3/8-1/2**

Macho a macho válvula de 3/8 x 1/2 para bomba de tractor

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SP525**

Carrete para manguera de alta presión de parihuela

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M6.5A**

Manguera de drenado y succión para la parihuela de 6.5 y 7 plg parihuela PP6.5B, PP6.5A, PP7B Cont: 2 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M9A**

Manguera de drenado y succión para la parihuela de 9 plg PP9A Cont: 2 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M13A**

Manguera de drenado y succión para la parihuela de 13 plg PP13A Cont: 2 piezas

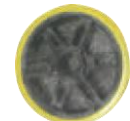
NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M6.5D**

Manguera de drenado y succión para la parihuela de diafragma PP6.5D Cont: 2 pzas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **25-47**

Cedazo para la parihuela de 6.5 y 7 plg parihuela PP6.5B, PP6.5A, PP7B

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BDP-30.02**

edazo para la parihuela de diafragma PP6.5D

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **80-47**

Cedazo para la parihuela de 9 plg PP9A

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **120-47**

Cedazo para la parihuela de 13 plg PP13 A

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SG-102**

Lanza para parihuela boquilla curva 1.3 x 90 cm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SG-101**

Lanza para parihuela boquilla recta 1.3 x 90 cm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SG-103**

Lanza para parihuela boquilla cónica recta 1.3 x 90 cm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SG-209**

Lanza para parihuela boquilla cónica curva 1.3 x 60 cm

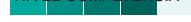
NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SG-106**

Lanza para parihuela boquilla recta y corta 1.3 x 46 cm

NIVEL COMPETENCIA





Mod. **245343973**

Conexión recta en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste D.25-G Rosca 1 1/2 plg para PA830VC, POLY2073V

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **253047973**

Conexión recta en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste DTA.25 Rosca G.1 1/4 plg POLY2120VS, POLY2073VS

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **245344973**

Conexión 90° en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste 90° D.25-G Rosca 1 1/2 plg para PA830VC, POLY2073VS

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **245383973**

Conexión 90° en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste 90° D.35-G Rosca 1 1/4 plg para PA730, PA830, POLY2073

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **245388973**

Conexión 90° en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste 90° D.45-G Rosca 2 plg para POLY 2180

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **253045973**

Conexión 90° en polipropileno con tuerca de mariposa kit de ajuste DTA.25 con codo Rosca 1 1/4 plg para POLY2120VS, POLY2073VS

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **253046973**

no con tuerca de mariposa kit de ajuste 90 grados D.30-G Rosca 1 1/4 plg para PA 530

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **846656002**

Boquillas para lanzas mitra (M15x1) D: 1.8

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **846663002**

Boquillas de widia para lanzas mitra D: 3.0 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **846668502**

oquillas cerámica para lanzas mitra (M15x1) D: 1.8

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **846669002**

Boquillas cerámica para lanzas mitra (M15x1) D: 2.0

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **846670502**

Boquillas cerámica para lanzas mitra (M15x1) D: 3.0

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **846669502**

Boquillas cerámica para lanzas mitra (M15x1) D: 2.5

NIVEL COMPETENCIA

# PODA Y JARDÍN



**AYOCET**

SUSTAINABLE IDEAS



NIVEL COMPETENCIA



**Motor:**  
**Cuchilla:**  
**Ajuste de altura:**  
**Llantas:**

Mod. <b>11A-B2S5360</b> Podadora 140 cc Ohv 21 pulg.	Mod. <b>11A-B23Z345</b> Podadora Yard Machine con motor B&S 150 cc 21 pulg.
Yard Machines 140 cc ohv	Briggs & Stratton 150 cc ohv
21 plg Acero	21 plg Acero
Palanca doble 6 posiciones	Palanca doble 6 posiciones
7 y 11 plg	7 y 11 plg
	Power By:
<b>Incluye:</b> Bolsa recolectora Salida lateral Triturador	<b>Incluye:</b> Bolsa recolectora Salida lateral Triturador



**Motor:**  
**Potencia máx.:**  
**Cuchilla:**  
**Altura de corte:**  
**Llantas:**  
**Bolsa:**  
**Tipo de manejo:**  
**Característica funcional:**

Mod. <b>PP170</b> Podadora 170 cc 21 pulg.	Mod. <b>PP190</b> Podadora 190 cc 21 pulg.	Mod. <b>PP190TT</b> Podadora 190 cc 21 pulg. autopropulsada
Parazzini 170cc, de tapa retráctil	Parazzini 190cc, de tapa retráctil	Parazzini 190cc, de tapa retráctil
3.2kw / 4.5hp, 3600rpm	3.9kw / 5.5hp, 3600rpm	3.9kw / 5.5hp, 3600rpm
21 plg Acero	21 plg Acero	21 plg Acero
30 mm a 85 mm, 5 posiciones	30 mm a 90mm, 7 posiciones	30 mm a 90mm, 7 posiciones
Delanteras 7 plg y traseras 11 plg	Delanteras 8 plg y traseras 10 plg	Delanteras 8 plg y traseras 10 plg
N/A	65 Lts de plástico y tela	65 Lts de plástico y tela
Empuje	Empuje	Auto propulsada, velocidad fija
De triturado con descarga lateral	Con bolsa recolectora de triturado con descarga lateral	Con bolsa recolectora de triturado con descarga lateral
	<b>Incluye:</b> Bolsa recolectora Salida lateral Triturador	<b>Incluye:</b> Bolsa recolectora Salida lateral Triturador



Checkar color disponible.

<b>Mod. 13AB775S345</b>	
Tractor motor B&S 500 cc 42 plg.	
<b>Motor:</b>	MTD 439 cc con autochoke
<b>Cilindros:</b>	Individual
<b>Tanque:</b>	5.6 lts
<b>Cuchilla:</b>	42 plg sd escalonada
<b>Cubierta llantas:</b>	2 cubierta de lavado
<b>Ajuste de altura:</b>	5 podado en reversa
<b>PTO:</b>	manual
<b>Trasmisión:</b>	7 vel.
<b>Llantas (F/R):</b>	15 x 6 plg / 20 x 8 plg
<b>Tipo de llanta:</b>	Square shoulder
<b>Asiento trasero:</b>	Medio
Power By:	

NIVEL COMPETENCIA




<b>Mod. 17AREACM342</b>	
Giro zero 725 cc motor Kohler	
<b>Modelo:</b>	Cub Cadet motor Kohler
<b>Motor:</b>	725 cc bi cilindrico
<b>Tanque:</b>	15.9 lts
<b>Cuchilla:</b>	54 plg
<b>Descarga:</b>	Lateral
<b>Cuchillas:</b>	3
<b>Cubierta:</b>	Laminado con llantas
<b>Ajuste de altura:</b>	15
<b>Encendido:</b>	eléctrico
<b>Trasmisión:</b>	Dual ezt 2200
<b>Llantas (F/R):</b>	15 x 6 plg / 20 x 10 plg
<b>Asiento trasero:</b>	Alto
<b>Peso:</b>	272 kg
Power By:	

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 19B40026OEM**  
 Remolque transportador guarda fácil para modelos 13A877BS309, 13A877BT309, 13WN77BS023, 13A877KT309, 13AJA1BZ066

 <p>Llantas</p>	<p>Mod. <b>LK7</b> Llanta 7 plg delantera y trasera Mod. 11A-020W700, 11A-02M2700 Delantera 11A-B2M7309, 11A-A0S5700, 11A-B2S5360, 11A-B2A3360, 11A-B2A9715</p>	<p>Mod. <b>LK12</b> Llanta 12 plg trasera Mod. 11A-B2S5360, 11A-B2A3360, 11A-B2A9715, 11A-B2M7309</p>	<p>Mod. <b>T634-05062</b> Llanta 11 x 2 plg 11AB9M7356</p>
	<p>Mod. <b>LK8</b> Llanta 8 plg trasera Mod. 11A-A0S5700</p>	<p>Mod. <b>634-04659</b> Llanta 8 x 2 plg 11AB9M7356</p>	<p>Mod. <b>634-04625</b> Llanta completa 11 x 1.8 plg SL gris 11AB2A3360</p>

 <p>Bolsa para poda</p>	<p>Mod. <b>764-04077B</b> Bolsa para pasto Mod. 11A-B2A3360, 11A-B2S5360, 11A-B2A9715, 11A-B2M7309</p>	 <p>Bolsa para poda</p>	<p>Mod. <b>CP920RBA-1R1033</b> Bolsa podadora Mod. KW6AP</p>
	<p>Mod. <b>764-04082B</b> Bolsa podadora 11AB9M7356</p>		<p>Mod. <b>CP1020RBAR1032</b> Bolsa podadora Mod. KW7AP</p>

 <p>Bolsa poda kit</p>	<p>Mod. <b>OEM-190-180A</b> Bolsa podadora con kit 13A276BF309</p>	<p>Mod. <b>19A70043OEM</b> Bolsa podadora con kit 17ARCACW309</p>	<p>Mod. <b>19A70055OEM</b> Bolsa recolectora con kit 17AKFACW066</p>
	<p>Mod. <b>19A30031OEM</b> Bolsa podadora con kit 13A877BS309 13AN77BS011, 13AL78KT066 13A877KT309</p>	<p>Mod. <b>19A70040000</b> Bolsa podadora con kit 17ANDALD066</p>	<p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>

 <p>Mod. <b>631-05168C</b> Conjunto de canal 17AIEAC5010</p> <p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>	 <p>Mod. <b>734-04155</b> Rueda de cubierta 17AKFACW066</p> <p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>	 <p>Mod. <b>734-06305</b> Rueda de cubierta 5.0 diám. x 1.875 17AKFACW066</p> <p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>	 <p>Mod. <b>634-05664A</b> Llantas frente 17AKFACW066</p> <p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>
--	---	---	---

 <p>Mod. <b>634Z05884-0637</b> Llantas delanteras 17AIEAC5010</p> <p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>	 <p>Mod. <b>634Z07284-0637</b> Llantas delanteras 47RIAHA8010</p> <p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>	 <p>Mod. <b>934-0246A-0499</b> Rín de neumático 8 x 6.19 17ANDALD066</p> <p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>	 <p>Mod. <b>941-00022A</b> Brazo de control de dirección 17ANDALD066</p> <p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>
---	---	--	--

 <p>Mod. <b>736-0524B</b> Cuchilla soporte 11A-020W700, 11A-02M2700, 11A-A0S5700, 11A-B2S5360, 11A-B2A3360, 11A-B2A9715, 11A-B2M7309</p> <p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>	 <p>Mod. <b>757-05230</b> Asiento tractor 13A877BS309</p> <p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>	<p>NIVEL COMPETENCIA ■■■■■</p>	
--	---	------------------------------------	--



Llantas

Mod. **634-05067-0911**Llanta delantera  
13AL78KT066Mod. **634-05299**

Llanta trasera 53TWEHRU050

Mod. **734-04241-0901**Llanta trasera 13A276BF309,  
13A877BS309, 13AN77BS011Mod. **634-0104-0911**

Llanta trasera 13AL78KT066

Mod. **734-1729-0901**

Llanta trasera 17ARCACW309

Mod. **634Z05328**Llanta delantera  
53TWEHRU050Mod. **734-04240A-0901**Llanta delantera 13A276BF309,  
13A877BS309, 13AN77BS011Mod. **634-04711**Llanta delantera  
17ARCACW309Mod. **734-1731-0901**Llanta 15.6 plg  
13A877KT309Mod. **734-04364**Llanta 20 x 8 x 8 plg  
13AL78KT066Mod. **634-05944**Llantas traseras  
17AIEAC5010Mod. **734-05585**Llanta delantera 20 x 108  
17AKFACW066

NIVEL COMPETENCIA



Cople cuchilla

Mod. **03-958**Cople cuchilla Husqvarna,  
Rider 850 / 790 diam. 20 mm  
H= 15 mm  
Ref. orig. 506-534-101Mod. **CP621RR035**Cople cuchilla podadora  
KW3.8EMod. **CP920RBA-1R1028**Cople cuchilla podadora  
KW6APMod. **CP821RBR1054**Cople cuchilla podadora  
KW5PMod. **748-0377E**Cople cuchilla estrella alto  
podadora MTDMod. **748-0376E**Cople cuchilla estrella corto  
podadora 08 m 7 MTD  
11A-020W700, 11A-02M2700,  
11A-A055700, 11A-B255360Mod. **748-04082**Cople cuchilla alto 1 plg 25  
mm x 2.18 podadora MTDMod. **03-950**Cople cuchilla MTD FBM-46,  
53, 22.2 mm H= 73 mm  
estrella  
Ref. orig. 687-02555Mod. **03-013**Cople cuchilla MTD diám. 25  
mm RYDERS H= 22,5 mm  
Ref. orig. 7480300, 7480300BMod. **03-014**Cople cuchilla MTD  
diám. 25 mm H= 30 mm  
estrella  
Ref. orig. 7480376C, 7530588Mod. **03-015**Cople cuchilla MTD H= 55  
mm estrella Ref. orig.  
74803077C, 7530606Mod. **07-101**Cople cuchilla MTD 25.4 mm  
H= 30 mm, Ref. orig.  
748-04096  
753-06364, 74804227Mod. **07-102**Cople cuchilla MTD 25,4 mm  
H= 55 mm estrella  
Ref. orig. 748-04082Mod. **748-04096**Cople cuchilla estrella corto  
podadora 1.19 plg x 25 mm  
11A-B2A3360, 11A-B2A9715,  
11A-B2M7309

NIVEL COMPETENCIA



Coples cuchillas

Mod. **918-04474B**

Cople cuchilla 13A276BF309

Mod. **918-06978**Cople cuchilla 17ARCA-  
CW309Mod. **918-06989**Cople cuchilla 13AL78KT066,  
13A877KT309Mod. **918-06991**Cople cuchilla 13A877BS309,  
13AN77BS011Mod. **918-07386**Cople cuchilla 53TWE-  
HRU050Mod. **918-06076A**

Cople cuchilla 17ANDALD066

Mod. **918-04474B**Masa comple de la cuchilla  
5.75 plg 13A276BF309,  
13A877BS309Mod. **03-952**Masa comple de la cuchilla  
42 plg LX420, 132X60RG544,  
618-0624, 918-0624Mod. **918-06991**Masa comple de la cuchilla 6  
3/4 plg,  
5 1/2 plg 13AN77BS011

NIVEL COMPETENCIA





**Mod. 756-04196A**  
Polea motor 13A1762F329

**Mod. 956-04015B**  
Masa cuchilla 13AL78KT066

**Mod. 738-1186A**  
Masa cuchilla 17ARCACW309

**Mod. CP1020RBAR1087**  
Masa comple de la cuchilla KW7AP

**Mod. 03-967**  
Masa comple de la cuchilla 2 plg 129861, 153535, 532129861


**Mod. 03-031**  
Masa comple de la cuchilla 38 plg 7560486

**Mod. 756-04213**  
Masa comple de la cuchilla 46 plg 13RN771H729

Masa cople

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 756-05212**  
Polea 53RWEHRA050

**Mod. 956-04002**  
Polea 13A1762F329

**Mod. 753-08171**  
Polea MTD

**Mod. 756-04325**  
Polea 13AL78KT066

**Mod. 756-04224**  
Polea 13AL78KT066

**Mod. 756-04487**  
Polea 17AIDAG

**Mod. 756-05042**  
Polea loca 17ARCACW309

**Mod. 756-05038**  
Polea masa 5.57 plg 17ARCACW309

**Mod. 756-04494B**  
Polea motor 17A RCACW30

**Mod. 756-05034A**  
Polea 4.50 plg 17ARCA-CW309

**Mod. 756-04511B**  
Polea 5 plg MTD 17ARCA-CW309

**Mod. 756-05623**  
Polea de transmisión 17AIEAC5010


**Mod. 756-05111**  
Polea del husillo 6.3 pulg 17AIEAC5010

**Mod. 756-06523**  
Polea intermedia 6.0 pulg 47RIAHA8010

**Mod. 756-06283**  
Polea de transmisión 47RIAHA8010

Polea

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 954-04001A**  
Banda cuchilla 69 plg 754-04001, 754-04001A

**Mod. 954-0467A**  
Banda cuchilla 46 plg 13A1762F329

**Mod. 954-0349**  
Banda cuchilla 46 plg

**Mod. 954-04062**  
Banda cuchilla 38 plg 13A276BF309, 13A877BS309, 13A1762F329

**Mod. 954-04060C**  
Banda cuchilla 42 plg 13AN77BS011

**Mod. 954-04219**  
Banda cuchilla 46 plg 13AL78KT066, 13A877KT309

**Mod. 954-04329A**  
Banda cuchilla 54 plg 17ARCACW309

**Mod. 490-501-C090**  
Correa de la concha 47RIAHA8010

**Mod. 954-05015**  
Banda cuchilla 42 plg 53TWEHRU050

**Mod. 754P05874**  
Banda tracción 17AKFACW066

**Mod. 754P06094**  
Banda 162.25 17AIEAC5010

Bandas cuchillas

NIVEL COMPETENCIA



Cuchillas universales

Mod. **A6765**Cuchilla universal 20 plg  
500 mmMod. **A6778**Cuchilla universal 21 plg  
530 mm

Cuchillas

Mod. **CP1020RBAR1083**Cuchillas podadoras y  
tractores Kawashima 20 plgMod. **CP621RR036**Cuchillas podadoras y  
tractores Kawashima 20 plgMod. **CP821RBR1053**Cuchillas podadoras y  
tractores Kawashima 20 plgMod. **CP920RBA-1R1029**Cuchillas podadoras y  
tractores Kawashima 20 plgMod. **942-0641**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD 21 plg .156  
D. cent. 59/64 plg x11/16 plg  
D. Ext. 5/16 plgMod. **942-0616A**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD 21 plg /2 x 42  
plg 3 en 1 .150 Estrella 6  
PuntasMod. **942-0642A**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD 22 plg  
2 en 1 .134  
D. cent. 5/16 plg  
D. Ext. 2 1/4 plgMod. **942-0640**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD, TROY-BILT 20  
plg .125Mod. **942-04415**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD, CUB CADET  
21 plg 3 x 60 plg .150 3  
círculos de 13/32 plg - 5/16Mod. **942-04308**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD, TROY-BILT 21  
plg 2 x 42 plg .150 H  
pattern - 5/16 plgMod. **942-04290**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD, TROY-BILT  
23 1/4 plg /2 x 46 plg .150  
Estrella 6 PuntasMod. **942-0612A**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD 14 3/4 plg /3 x  
46 plgMod. **942-0611A**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD 16 plg (46 plg)  
.134 Estrella 6 PuntasMod. **742-0305A-0637**Cuchillas podadoras y  
MTD 13 plg .134 27/32 plgMod. **490-110-M114**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD 19 plg /  
2 x 38 .134 27/32 plgMod. **490-110-M115**Cuchillas podadoras y  
tractores MTD 21 plg /2 x 42  
plg .134 27/32 plgMod. **942-0741A**Cuchillas podadoras y  
tractores TROY-BILT 21 plg  
.172 Estrella 6 PuntasMod. **942-05056A**Cuchillas podadoras y  
tractores TROY-BILT 18 plg /  
3 x 54 plg Estrella 6 PuntasMod. **742P05620**Cuchillas podadoras y  
tractores CUB CADET 20.62  
plg 17AIEAC5010Mod. **742P05516**Cuchillas podadoras y  
tractores CUB CADET 21 plg  
4TRIAHA8010

NIVEL COMPETENCIA



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS



<b>Motor:</b>	52 cc
<b>Tipo:</b>	2 tiempos
<b>Mezcla:</b>	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki
<b>Tanque:</b>	900 ml
<b>Tubo:</b>	Recto
<b>Velocidad:</b>	7,000 rpm
<b>Maneral:</b>	Tipo bicicleta
<b>Peso:</b>	8.5 kg

Mod. **KPD52TOP**  
Desbrozador profesional 52 cc

**Incluye:**  
Cabezal de nylon  
Cuchilla tipo 2 puntas  
Guarda protectora  
Arnés



	Mod. <b>DKM26KN</b> Desbrozador curvo 26 cc maneral tipo D	Mod. <b>DT26K</b> Desbrozador recto 26 cc maneral tipo D	Mod. <b>DT33K</b> Desbrozador recto 33 cc maneral tipo D
<b>Motor:</b>	26 cc	26 cc	33 cc
<b>Tipo:</b>	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
<b>Mezcla:</b>	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki
<b>Tanque:</b>	750 ml	900 ml	900 ml
<b>Tubo:</b>	Curvo	Recto	Recto
<b>Velocidad:</b>	3,100 rpm	7,500 rpm	6,500 rpm
<b>Maneral:</b>	Tipo D	Tipo D	Tipo D
<b>Peso:</b>	7 kg	6 kg	6.5 kg
	<b>KAWASHIMA MONTANA M.R.</b> <b>Incluye:</b> Cabezal de nylon Cuchilla tipo 2 puntas Guarda protectora Arnés	<b>KAWASHIMA</b> <b>Incluye:</b> Cabezal de nylon Cuchilla tipo 2 puntas Guarda protectora Arnés	<b>KAWASHIMA</b> <b>Incluye:</b> Cabezal de nylon Cuchilla tipo 2 puntas Guarda protectora Arnés
	NIVEL DE USO	NIVEL DE USO	NIVEL DE USO

NIVEL COMPETENCIA



	Mod. <b>DKY43K</b> Desbrozador recto 43 cc con cuernos	Mod. <b>DKY52K</b> Desbrozador recto 52 cc con cuernos	Mod. <b>DTM26K</b> Desbrozador recto 26 cc con maneral tipo D	Mod. <b>DTM33K</b> Desbrozador recto 33 cc con maneral tipo D
<b>Motor:</b>	43 cc	52 cc	26 cc	33 cc
<b>Tipo:</b>	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
<b>Mezcla:</b>	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki
<b>Tanque:</b>	900 ml	900 ml	900 ml	900 ml
<b>Tubo:</b>	Recto	Recto	Recto	Recto
<b>Velocidad:</b>	6,500 rpm	6,500 rpm	7,500 rpm	6,500 rpm
<b>Maneral:</b>	Tipo bicicleta	Tipo bicicleta	Tipo D	Tipo D
<b>Peso:</b>	8.2 kg	8.3 kg	8 kg	8.2 kg
	<b>KAWASHIMA</b> <b>Incluye:</b> Cabezal de nylon Cuchilla tipo 2 puntas Guarda protectora Arnés	<b>KAWASHIMA</b> <b>Incluye:</b> Cabezal de nylon Cuchilla tipo 2 puntas Guarda protectora Arnés	<b>TAKASHI MAPLE</b> <b>Incluye:</b> Cabezal de nylon Cuchilla tipo 2 puntas Guarda protectora Arnés	<b>TAKASHI MAPLE</b> <b>Incluye:</b> Cabezal de nylon Cuchilla tipo 2 puntas Guarda protectora Arnés
	NIVEL DE USO	NIVEL DE USO	NIVEL DE USO	NIVEL DE USO



**Motor:**  
**Tipo:**  
**Mezcla:**  
**Tanque:**  
**Tubo:**  
**Velocidad:**  
**Maneral:**  
**Peso:**

Mod. <b>DTM33CK</b> Desbrozador recto 33 cc con cuernos	Mod. <b>DT43K</b> Desbrozador recto 43 cc con cuernos	Mod. <b>DT52K</b> Desbrozador recto 52 cc con cuernos
33 cc	43 cc	52 cc
2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki	50:1 aceite 2T sint. Kawasaki
900 ml	900 ml	900 ml
Recto	Recto	Recto
6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm
Tipo de bicicleta	Tipo de bicicleta	Tipo de bicicleta
8.2 kg	8.2 kg	8.3 kg
<b>TAKASHI</b> <small>MAPLE</small> <b>Incluye:</b> Cabezal de nylon Cuchilla tipo 2 puntas Guarda protectora Arnés	<b>TAKASHI</b> <small>MAPLE</small> <b>Incluye:</b> Cabezal de nylon Cuchilla tipo 2 puntas Guarda protectora Arnés	<b>TAKASHI</b> <small>MAPLE</small> <b>Incluye:</b> Cabezal de nylon Cuchilla tipo 2 puntas Guarda protectora Arnés
 NIVEL DE USO	 NIVEL DE USO	 NIVEL DE USO

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA






	<p>Mod. <b>A612064</b> Cabezal universal profesional de uso rudo, semiautomático para hilo 2.40 y/o 3.00 mm</p>		<p>Mod. <b>A612227</b> Cabezal universal MINI compatible con: HOMELITE, RYOBI, MTD, MC CULLOCH</p>
	<p>Mod. <b>02-001</b> Cabezal universal mini fácil recarga semiautomático para desbros curvos</p>		<p>Mod. <b>02-209G</b> Cabezal grande universal compatible con Stihl semiautomático</p>
	<p>Mod. <b>A612168</b> Cabezal universal de fácil recarga *Adaptadores se venden por separado.</p>		<p>Mod. <b>07-019</b> Cabezal universal 4 hilos prof de uso rudo para hilo 2.7 mm, compatible con STIHL *Adaptadores se venden por separado.</p>
	<p>Mod. <b>CG-25-2</b> Cabezal universal estándar *Adaptadores se venden por separado.</p>		<p>Mod. <b>42-017</b> Cabezal universal 130 mm. fácil recarga universal * Necesita adaptador</p>
	<p>Mod. <b>42-021</b> Cabezal universal profesional de fácil recarga universal semiautomático</p>		<p>Mod. <b>42-024</b> Cabezal universal compatible con: HUSQVARNA *Adaptadores se venden por separado.</p>
	<p>Mod. <b>42-022</b> Cabezal universal mini compatible con: HUSQVARNA *Adaptadores se venden por separado.</p>		<p>Mod. <b>02050220013</b> Carrete de nylon desbrozador Takashi recto</p>
	<p>Mod. <b>61270130003</b> Carrete de nylon desbrozador Takashi curvo</p>		<p>Mod. <b>CW260-9</b> Cabezal Kawasaki para desbrozador de tubo curvo</p>
	<p>Mod. <b>DKMP43K-01</b> Cabezal Kawasaki para desbrozadores motor Mitsubishi</p>		

Caberales para desbrozadores

NIVEL COMPETENCIA



 <p>Mod. <b>AT0102</b> Cuchilla rectangular Kawashima 2 dientes corte 255 mm, grosor 1.6 mm</p> <p>Mod. <b>AT0106</b> Cuchilla rectangular Kawashima 2 dientes corte 305 mm, grosor 1.8 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AT0201</b> Cuchilla rectangular Kawashima 2 dientes corte 255 mm, grosor 1.4 mm</p> <p>Mod. <b>AT0206</b> Cuchilla rectangular Kawashima 2 dientes corte 305 mm, grosor 1.8 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AT0104</b> Cuchilla 2 puntas -2TX 12 plg x 25.4 mm x 1.4 mm</p> <p>Mod. <b>CG-25-3</b> Cuchilla Kawashima para desbrozador recto tipo 2 puntas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
---	---	---

 <p>Mod. <b>AC2T-10</b> Cuchilla 10 plg - 250mm</p> <p>Mod. <b>AC2T-14</b> Cuchilla 14 plg - 350 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AT0703</b> Cuchilla 3 puntas Kawashima corte 255 mm grosor 1.6 mm</p> <p>Mod. <b>AT0708</b> Cuchilla 3 puntas Kawashima corte 300 mm grosor 3.0 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>A-AC3</b> Cuchilla hoyo central 25 mm 10 plg - 250 mm</p> <p>Mod. <b>A-AC2</b> Cuchilla hoyo central 25 mm 12 plg - 300 mm</p> <p>Mod. <b>A-AC1</b> Cuchilla hoyo central 25 mm 14 plg - 350 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
---	--	---

 <p>Mod. <b>AT3802</b> Disco sierra Kawashima 40 dientes corte 255 mm grosor 1.3 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AT2502</b> Disco sierra kawashima 40 dientes corte 255 mm grosor 1.8 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>AT2602</b> Disco sierra kawashima 80 dientes corte 255 mm grosor 1.8 mm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>A777</b> Disco con eslabón desbrozador 9 plg Razormax</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
---	---	---	---

 <p>Mod. <b>A800</b> Arnés doble para desbrozadores profesionales</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>CGB-41-1</b> Arnés doble sencillo</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>DKMP43K-05</b> Arnés doble para desbrozador DKMP43K</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>CGB-41-2</b> Arnés doble para desbrozadores</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
---	---	--	---

 <p>Mod. <b>CGB-41</b> Arnés sencillo para desbrozadores</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>DKSTRAP</b> Arnés profesional para desbrozadores</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
--	--





Blísters de hilo

Mod. **NK15M095BR**

Blíster hilo nylon Kawashima  
Alma de acero  
.095 plg., 15 mts.

Mod. **NK15M105BR**

Blíster hilo nylon Kawashima  
Alma de acero  
.105 plg., 15 mts.

Mod. **NK15M095BC**

Blíster hilo nylon Kawashima  
Alma de acero cuadrado  
.095 plg., 15 mts.

Mod. **NK15M105BC**

Blíster hilo nylon Kawashima  
Alma de acero cuadrado  
.105 plg., 15 mts.

Mod. **NK15M095BT**

Blíster hilo nylon Kawashima  
Alma de acero twist .095 plg.,  
15 mts.

Mod. **NK15M105BT**

Blíster hilo nylon Kawashima  
Alma de acero twist  
.105 plg., 15 mts.

NIVEL COMPETENCIA



Carrete de hilo

Mod. **NK1L095**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .095 plg. 1 lb 87 mts

Mod. **NK1L105**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .105 plg. 1 lb 72 mts

Mod. **NK1L130**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .130 plg. 1 lb 46 mts

Mod. **NK3L095**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .095 plg. 3 lb  
262 mts

Mod. **NK3L105**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .105 plg. 3 lb  
216 mts

Mod. **NK3L130**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .130 plg. 3 lb  
139 mts

Mod. **NK5L095**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .095 plg. 5 lb  
436 mts

Mod. **NK5L105**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .105 plg. 5 lb  
360 mts

Mod. **NK5L130**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .130 plg. 5 lb  
231 mts

Mod. **NK10L105**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .105 plg. 10 lb  
720 mts

Mod. **NK10L130**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .130 plg. 10 lb  
463 mts

Mod. **NK20L105**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .105 plg. 20 lb  
1,440 mts

Mod. **NK20L130**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero .130 plg. 20 lb  
926 mts

Mod. **NK20L155**

Hilo nylon Kawashima tipo  
Husqvarna alma de acero  
.155 plg., 20 lb 489 mts

Mod. **NK1L095C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .095 plg.  
1 lb 74 mts

Mod. **NK1L105C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .105 plg.  
1 lb 61 mts

Mod. **NK1L130C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .130 plg.  
1 lb 39 mts

Mod. **NK3L095C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .095 plg.  
3 lb 223 mts

Mod. **NK3L105C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .105 plg.  
3 lb 184 mts

Mod. **NK5L095C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .095 plg.  
5 lb 372 mts

Mod. **NK5L105C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .105 plg.  
5 lb  
306 mts

Mod. **NK5L130C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .130 plg.  
5 lb  
196 mts

Mod. **NK10L105C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .105 plg.  
10 lb  
612 mts

Mod. **NK10L130C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .130 plg.  
10 lb  
392 mts

Mod. **NK20L105C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .105 plg.  
20 lb  
1,224 mts

Mod. **NK20L130C**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero cuadrado .130 plg.  
20 lb  
784 mts

Mod. **NK1L095T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .095 plg.  
1 lb  
75 mts

Mod. **NK1L105T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .105 plg.  
1 lb  
60 mts

Mod. **NK1L130T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .130 plg.  
1 lb  
40 mts

Mod. **NK3L095T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .095 plg.  
3 lb  
230 mts

Mod. **NK3L105T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .105 plg.  
3 lb  
185 mts

Mod. **NK3L130T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .130 plg.  
3 lb  
119 mts

Mod. **NK5L095T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .095 plg.  
5 lb  
385 mts

Mod. **NK5L105T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .105 plg.  
5 lb  
315 mts

Mod. **NK5L130T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .130 plg.  
5 lb  
201 mts

Mod. **NK10L105T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .105 plg.  
10 lb  
630 mts

Mod. **NK10L130T**

Hilo nylon Kawashima alma  
de acero twist .130 plg.  
10 lb  
402 mts

NIVEL COMPETENCIA





Nuevo



Nuevo



Nuevo



Nuevo

	Mod. <b>WIND76</b> Soplador 76 cc	Mod. <b>WIND43</b> Soplador 43 cc	Mod. <b>WINDBAG26</b> Soplador 26 cc	Mod. <b>WIND26</b> Soplador 26 cc
<b>Motor:</b>	76 cc	43 cc	26 cc	26 cc
<b>Tipo:</b>	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos	2 tiempos
<b>Salida:</b>	3,700 watts	1,250 watts	750 watts	750 watts
<b>Vel. máx.:</b>	6,500 rpm	7,500 rpm	7,500 rpm	7,500 rpm
<b>Vol. aire máx.:</b>	1,440 m3/hr	800 m3/hr	650 m3/hr	650 m3/hr
<b>Mezcla:</b>	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
<b>Peso:</b>	11.5 kg	10 kg	6 kg	6 kg
	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>
<b>Incluye:</b>	Tipo mochila Respaldo y tirantes	Tipo mochila Respaldo y tirantes	Bolsa recolectora	



Respaldo y tirantes acolchonados de alta calidad



Mod. <b>SK772TPRO</b> Soplador 77 cc	
<b>Motor:</b>	77 cc
<b>Tipo:</b>	2 tiempos
<b>Salida:</b>	3.6 kw
<b>Vel. máx.:</b>	7,000 rpm
<b>Vol. aire máx.:</b>	27 m3/min
<b>Mezcla:</b>	50:1 aceite 2T sint. Kawashima
<b>Peso:</b>	10.22 kg
	<b>KAWASHIMA</b> CALIDAD JAPONESA <b>PRO</b>
<b>Incluye:</b>	Tipo mochila Respaldo y tirantes



Mod. <b>CK22CC</b> Cortasetos 22 cc	
<b>Motor:</b>	22 cc
<b>Cuchillas:</b>	55 cm / 22 plg
<b>Medida diente:</b>	2.8 cm
<b>Tanque:</b>	240 ml
<b>Maneral:</b>	Doble posición giratorio
<b>Encendido:</b>	Digital
<b>Peso:</b>	4.5 kg
	<b>KAWASHIMA</b> CALIDAD JAPONESA <b>PRO</b>

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA



# SISTEMAS DE RIEGO



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS



	Mod. <b>BP2510V2</b> Motobomba 26 cc 1 Plg.	Mod. <b>BP4310</b> Motobomba 43 cc 1 plg.	Mod. <b>BK621-1.5C</b> Motobomba 62 cc 1 y 1.5 plg	Mod. <b>BPK31</b> Motobomba 31 cc 1 plg
<b>Motor:</b>	26 cc 2 tiempos	43 cc 2 tiempos	62 cc 2 tiempos	31 cc 4 tiempos ohv
<b>Potencia:</b>	0.9 kw	1.27 kw	1.80 kw	-
<b>Rev. por minuto:</b>	6,500 rpm	6,500 rpm	7,800 rpm	6,500 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	1 plg	1 plg	1 y 1.5 plg	1 plg
<b>Altura máxima:</b>	20 mts	23 mts	40 mts	22 mts
<b>Mezcla:</b>	50:1 Aceite 2T sint. Kawashima	50:1 Aceite 2T sint. Kawashima	50:1 Aceite 2T sint. Kawashima	Aceite Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual	Manual	Manual	Manual
<b>Peso:</b>	7.4 kg	7.4 kg	6.58 kg	9.5 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Autocebante	Autocebante	Centrífuga	Autocebante
	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>



	Mod. <b>BK5010</b> Motobomba 1.5 hp 1 plg.	Mod. <b>BK5015</b> Motobomba 1.5 hp 1.5 hp	Mod. <b>BK501-1.5C</b> Motobomba 1.5 hp 1 y 1.5 hp	Mod. <b>BP2.515</b> Motobomba 2.5 hp 1.5 hp
<b>Motor:</b>	1.5 hp 4 tiempos	1.5 hp 4 tiempos	1.5 hp 4 tiempos	2.5 hp 4 tiempos ohv
<b>Rev. por minuto:</b>	6,500 rpm	6,500 rpm	6,500 rpm	3,600 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	1 plg	1.5 plg	1 / 1.5 plg	1.5 plg
<b>Altura máxima:</b>	25 mts	30 mts	40 mts	18 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual	Manual	Manual	Manual
<b>Peso:</b>	11 kg	12 kg	11 kg	8 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Autocebante	Autocebante	Centrífuga	Autocebante
	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>KAWASHIMA</b>	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



	Mod. <b>BP2.510</b> Motobomba 2.5 hp 1 plg.	Mod. <b>BP2.510Q</b> Motobomba para químicos 2.5 hp 1 plg.	Mod. <b>BP801.5</b> Motobomba 5.5 hp 1.5 plg
<b>Motor:</b>	2.5 hp 4 tiempos ohv	2.5 hp 4 tiempos ohv	5.5 hp 4 tiempos
<b>Rev. por minuto:</b>	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	1 plg	1 plg	1 y 1.5 plg
<b>Altura máxima:</b>	26 mts	19 mts	26 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Parazzini 4T
<b>Encendido:</b>	Manual	Manual	Manual
<b>Peso:</b>	8 kg	7.5 kg	14 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Autocebante	Para químicos autocebante	Autocebante
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

NIVEL COMPETENCIA





**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

Mod. <b>BP720</b> Motobomba 7 hp 2 plg.	Mod. <b>BP720C</b> Motobomba 7 hp 2 plg.	Mod. <b>BP720Q</b> Motobomba para químicos 7 hp 2 plg.	Mod. <b>BP720A</b> Motobomba 7 hp 2 plg. alta presión
7 hp 4 tiempos ohv	7 hp 4 tiempos ohv	7 hp 4 tiempos ohv	7 hp 4 tiempos ohv
3,800 rpm	3,800 rpm	3,100 rpm	3,100 rpm
2 plg	2 plg	2 plg	2 plg
32 mts	50 mts	32 mts	45 mts
Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Manual	Manual	Manual	Manual
27 kg	27 kg	29 kg	28 kg
Autocebante	Centrifuga	Para químicos autocebante	Alta presión autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

Mod. <b>BP721.5F</b> Motobomba 7 hp 2 plg. autocebante con doble impulsor	Mod. <b>BP1320A</b> Motobomba 7 hp 2 plg. alta presión	Mod. <b>BP730</b> Motobomba 7 hp 3 plg.	Mod. <b>BP730S</b> Motobomba 7 hp 3 plg. sólidos y líquidos
7 hp 4 tiempos ohv	13 hp 4 tiempos ohv	7 hp 4 tiempos ohv	7 hp 4 tiempos ohv
3,100 rpm	3,800 rpm	3,800 rpm	3,800 rpm
Suc.: 2/Desc.: 1-2 y 2-1 1/2 plg	2 plg	3 plg	3 plg
65 mts	85 mts	28 mts	25 mts
Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Manual	Manual	Manual	Manual
28 kg	51 kg	29 kg	30 kg
Alta presión autocebante	Alta presión autocebante	Autocebante	Sól. y líq. autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

Mod. <b>BP930L</b> Motobomba 9 hp 3 plg. para lodos	Mod. <b>BP1330C</b> Motobomba 13 hp 3 plg. centrifuga	Mod. <b>BP1340</b> Motobomba 13 hp 4 plg. autocebante	Mod. <b>BP1340E</b> Motobomba 13 hp 4 plg. eléctrico
9 hp 4 tiempos ohv	13 hp 4 tiempos ohv	13 hp 4 tiempos ohv	13 hp 4 tiempos ohv
3,800 rpm	3,600 rpm	3,800 rpm	3,800 rpm
3 plg	3 plg	4 plg	4 plg
20 mts	50 mts	28 mts	28 mts
Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Manual	Manual	Manual	Eléctrico incluye batería
38 kg	50 kg	52 kg	53 kg
Para lodos autocebante	Centrifuga	Autocebante	Autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



Nuevo



Nuevo



**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

Mod. <b>BP1340L</b> Motobomba 13 hp 4 plg. para lodos	Mod. <b>BP1660</b> Motobomba 16 hp 6 plg.	Mod. <b>BPC720D</b> Motobomba 7 hp 2 plg. a diesel	Mod. <b>BP730D</b> Motobomba 7 hp 3 plg. a diesel
13 hp 4 tiempos ohv	16 hp 4 tiempos ohv	7 hp Diésel	7 hp Diésel
3,800 rpm	3,800 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
4 plg	6 plg	2 plg	3 plg
28 mts	20 mts	70 mts	30 mts
Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Manual	Manual	Eléctrico incluye batería	Eléctrico incluye batería
76 kg	69 kg	69 kg	55 kg
Para lodos autocebante	Autocebante	Centrifuga	Autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



Nuevo



Nuevo



Nuevo



Nuevo

**Motor:**  
**Rev. por minuto:**  
**Succ. y descarga:**  
**Altura máxima:**  
**Tipo de aceite:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Tipo de bomba:**

Mod. <b>BPC1030D</b> Motobomba 10 hp 3 plg. a diesel	Mod. <b>BP1040D</b> Motobomba 10 hp 4 plg. a diesel	Mod. <b>BPC1340D</b> Motobomba 13 hp 4 plg. a diesel	Mod. <b>BP1560D</b> Motobomba 15 hp 6 plg. a diesel
10 hp Diésel	10 hp Diésel	13 hp Diésel	15 hp Diésel
3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm	3,600 rpm
3 plg	4 plg	4 plg	6 plg
75 mts	25 mts	60 mts	24 mts
Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
Eléctrico incluye batería	Eléctrico incluye batería	Eléctrico incluye batería	Eléctrico incluye batería
72 kg	72 kg	78 kg	145 kg
Centrifuga	Autocebante	Centrifuga	Alta presion autocebante
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA





	Mod. <b>BT6.520</b> Motobomba 6.5 hp 2 plg.	Mod. <b>BT6.530</b> Motobomba 6.5 hp 3 plg.	Mod. <b>BT1340</b> Motobomba 13 hp 4 plg.
<b>Motor:</b>	6.5 hp 4 tiempos	6.5 hp 4 tiempos	13 hp 4 tiempos
<b>Rev. por minuto:</b>	3,800 rpm	3,800 rpm	3,800 rpm
<b>Succ. y descarga:</b>	2 plg	3 plg	4 plg
<b>Altura máxima:</b>	23 mts	28 mts	27 mts
<b>Tipo de aceite:</b>	Kawashima 4T	Kawashima 4T	Kawashima 4T
<b>Encendido:</b>	Manual	Manual	Manual
<b>Peso:</b>	28 kg	29 kg	44 kg
<b>Tipo de bomba:</b>	Autocebante	Autocebante	Autocebante
	<b>TAKASHI</b> <small>ITALIA</small>	<b>TAKASHI</b> <small>ITALIA</small>	<b>TAKASHI</b> <small>ITALIA</small>

NIVEL COMPETENCIA



	Mod. <b>BPP.535</b> Bomba agrícola	Mod. <b>BPP165</b> Bomba agrícola
<b>Voltaje:</b>	110 V	110 V
<b>Caudal:</b>	40 L/min	65 L/min
<b>Velocidad:</b>	3,600 rpm	3,600 rpm
<b>Altura max.:</b>	30 m	65 m
<b>Frecuencia:</b>	60 hz	60 hz
<b>Potencia max.:</b>	1/2 HP	1 HP
<b>Diam.:</b>	1 pulg NTP	1 pulg NTP
<b>Peso:</b>	1 pulg NTP	1 pulg NTP
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

NIVEL COMPETENCIA




	Mod. <b>BHP2440</b> Bomba agrícola	Mod. <b>BHP5260</b> Bomba agrícola	Mod. <b>BHPP5260</b> Bomba agrícola
<b>Voltaje:</b>	110 V	110 V	110 V
<b>Caudal:</b>	40 L/min	60 L/min	60 L/min
<b>Velocidad:</b>	3,450 rpm	3,450 rpm	3,450 rpm
<b>Altura max.:</b>	7 m	7 m	7 m
<b>Frecuencia:</b>	60 hz	60 hz	60 hz
<b>Potencia max.:</b>	1/2 HP	1 HP	1 HP
<b>Peso:</b>	13 kg	18.4 kg	19.5 kg
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



**Motor:**  
**Watts:**  
**Frecuencia:**  
**Succ. y desc.:**  
**Litros por min.:**  
**Altura máx.:**  
**Encendido:**  
**Peso:**  
**Paletas:**


Mod. <b>BSP054</b> Bomba sumergible .5 hp 1 1/4 plg. agrícola
.5hp
110 w
60 hz
1 1/4 plg
70 lts/min
59 mts
Eléctrico
11 kg
6

Mod. <b>BSP104</b> Bomba sumergible 1 hp 1 1/4 plg. agrícola
1 hp
110 w
60 hz
1 1/4 plg
70 lts/min
92 mts
Eléctrico
12 kg
9



Mod. **BSP054-CC**  
Caja control para bomba sumergible BSP054

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BSP104-CC**  
Caja control para bomba sumergible BSP104

NIVEL COMPETENCIA



**Voltaje:**  
**Caudal:**  
**Altura max.:**  
**Frecuencia:**  
**Potencia max.:**  
**Diam. salida:**  
**Diam. succión:**  
**Para:**

Mod. <b>BSP.380</b> Bomba sumergible 1/3 hp agrícola
110 V
80 L/min
18 mts
60 hz
1/3 HP
1 pulg NTP
1 pulg NTP
Agua limpia

Mod. <b>BSP.580</b> Bomba sumergible 1/2 hp agrícola
110 V
80 L/min
7 mts
60 hz
1/2 HP
-
-
Agua limpia

Mod. <b>BSAP117</b> Bomba sumergible 1 hp agrícola
110 V
320 L/min
17 mts
60 hz
1 hp
-
-
Agua sucia

NIVEL COMPETENCIA



**Voltaje:**  
**Caudal:**  
**Altura max.:**  
**Frecuencia:**  
**Potencia max.:**  
**Diam. salida:**  
**Diam. succión:**  
**Para:**

Mod. <b>BSAP118</b> Bomba sumergible 1 hp agrícola
110 V
100 L/min
18 mts
60 hz
1 HP
-
-
Agua limpia

Mod. <b>BSP1200</b> Bomba sumergible 1 hp agrícola
110 V
200 L/min
19 mts
60 hz
1 HP
-
-
Agua limpia

Mod. <b>BSP1210L</b> Bomba sumergible 1 hp acero inoxidable agrícola
110 V
210 L/min
9 mts
60 hz
1 HP
3/4 pulg NTP
3/4 pulg NTP
Agua limpia

Mod. <b>BSP1210S</b> Bomba sumergible 1 hp acero inoxidable agrícola
110 V
210 L/min
9 mts
60 hz
1 HP
3/4 pulg NTP
3/4 pulg NTP
Agua sucia



Nuevo



Nuevo

	Mod. <b>BPP12035</b> Bomba eléctrica 35 l/min agrícola	Mod. <b>BPP27045</b> Bomba eléctrica 45 l/min agrícola
<b>Voltaje:</b>	127 V	127 V
<b>Caudal:</b>	35 L/min	45 L/min
<b>Altura max.:</b>	9 mts	12.5 mts
<b>Frecuencia:</b>	60 hz	60 hz
<b>Potencia max.:</b>	120 W	270 W
<b>Diam. salida:</b>	3/4 pulg NTP	3/4 pulg NTP
<b>Diam. succión:</b>	3/4 pulg NTP	3/4 pulg NTP
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

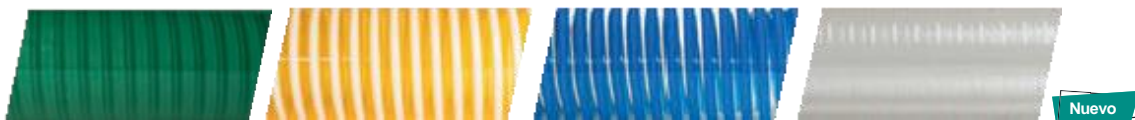


Nuevo

	Mod. <b>JETS60</b> Bomba eléctrica 1/2 hp agrícola	Mod. <b>BPP170</b> Bomba eléctrica 1 hp agrícola
<b>Voltaje:</b>	110 V	110 V
<b>Caudal:</b>	45 L/min	70 L/min
<b>Velocidad:</b>	3,450 rpm	3,450 rpm
<b>Altura max.:</b>	36 m	36 m
<b>Frecuencia:</b>	60 hz	60 hz
<b>Potencia max.:</b>	1/2 HP	1 HP
<b>Diam. salida:</b>	1 pulg NTP	1 pulg NTP
<b>Diam. succión:</b>	1 pulg NTP	1 pulg NTP
	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA	<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS



## No. Parte Descripción

RMS1	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 1 pulg rollo de 30 mts
RVN.1250	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 1 1/4 pulg rollo de 30 mts
RMS1.5	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 1 1/2 pulg rollo de 30 mts
RVN.2500	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 2 1/2 pulg rollo de 30 mts
RMS2	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 2 1/2 pulg rollo de 30 mts
RMS3	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 3 pulg rollo de 30 mts
RVN.6000	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 6 pulg rollo de 30 mts
RVN.8000	Manguera anillada rígida de succión y descarga verde olivo 8 pulg rollo de 30 mts

NIVEL COMPETENCIA



## No. Parte Descripción

RNY.1000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNY.1250	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNY.1500	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNY.2000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNY.3000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNY.4000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNY.6000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNY.8000	Manguera anillada amarilla rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

## No. Parte Descripción

RNO.1000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNO.1250	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNO.1500	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNO.2000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNO.3000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNO.4000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNO.6000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNO.8000	Manguera anillada naranja rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

## No. Parte Descripción

RNG.1000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNG.1250	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNG.1500	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNG.2000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNG.3000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNG.4000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNG.6000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNG.8000	Manguera anillada gris rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

# MANGUERA ANILLADA

**No. Parte****Descripción**

RNB.1000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNB.1250	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNB.1500	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNB.2000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNB.3000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNB.4000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNB.6000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNB.8000	Manguera anillada negra rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

**No. Parte****Descripción**

RNW.1000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNW.1250	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNW.1500	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNW.2000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNW.3000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNW.4000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNW.6000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNW.8000	Manguera anillada blanca rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

**No. Parte****Descripción**

RNA.1000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNA.1250	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNA.1500	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNA.2000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNA.3000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNA.4000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNA.6000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNA.8000	Manguera anillada azul rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

**No. Parte****Descripción**

RNK.1000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 pulg
RNK.1250	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/4 pulg
RNK.1500	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 1 1/2 pulg
RNK.2000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 2 pulg
RNK.3000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 3 pulg
RNK.4000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 4 pulg
RNK.6000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 6 pulg
RNK.8000	Manguera anillada cristal rígida de succión y descarga rollo de 30 mts 8 pulg

**MANGUERA ANILLADA**



**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA  
**Manguera plana Parazzini alta calidad**  
**tecnología coreana**

POWER  
**HUNT**

**Manguera plana**

NIVEL COMPETENCIA



No. Parte	Grosor	Presión Trab.	Med. rollo	Descripción
MP1.54B100	1.5 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
MP24B100	2 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
MP26B100	2 plg.	6 bar   87 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
MP34B100	3 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
MP36B100	3 plg.	6 bar   87 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
MP44B100	4 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Alta calidad fabricada 100% de material virgen
ML14ECON	1 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML1.54ECON50	1.5 plg.	4 bar   58 psi	50 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML1.54ECON	1.5 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML24ECON50	2 plg.	4 bar   58 psi	50 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML24ECON	2 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML34ECON50	3 plg.	4 bar   58 psi	50 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML34ECON	3 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML44ECON	4 plg.	4 bar   58 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML64ECON50	6 plg.	6 bar   87 psi	50 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster
ML64ECON	6 plg.	6 bar   87 psi	100 mts.	Elaborada de plastico PVC e hilos de poliéster

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA

POWER  
**HUNT**



Mod. **CMP-A1**  
Adaptador polipropileno  
1 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-A1.5**  
Adaptador polipropileno  
1.5 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-A2**  
Adaptador polipropileno  
2 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-A3**  
Adaptador polipropileno  
3 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-A4**  
Adaptador polipropileno  
4 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-B2**  
Cople polipropileno macho  
2 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-B3**  
Cople polipropileno macho  
3 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-C1**  
Cople conector polipropileno  
macho 1 plg

NIVEL COMPETENCIA





Mod. **CMP-C1.5**  
Cople conector polipropileno  
macho 1.5 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-C2**  
Cople conector polipropileno  
macho 2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-C3**  
Cople conector polipropileno  
macho 3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-C4**  
Cople conector polipropileno  
macho 4 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-D2**  
Cople polipropileno rosca  
hembra  
2 plg rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-D3**  
Cople polipropileno rosca  
hembra  
3 plg rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-E1**  
Adaptador polipropileno  
1 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-E1.5**  
Adaptador polipropileno  
1.5 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-E2**  
Adaptador polipropileno  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-E3**  
Adaptador polipropileno  
3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-E4**  
Adaptador polipropileno  
4 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-F2**  
Adaptador polipropileno  
2 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-F3**  
Adaptador polipropileno  
3 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-DP2**  
Enchufe polipropileno  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-DP3**  
Enchufe polipropileno  
3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-DC2**  
Tapa polipropileno  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMP-DC3**  
Tapa polipropileno  
3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A1**  
Adaptador aluminio  
1 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A1.5**  
Adaptador aluminio  
1.5 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A2**  
Adaptador aluminio  
2 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A2N**  
Adaptador aluminio  
2 plg  
rosca NPT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A2PB**  
Adaptador aluminio  
2 plg POWER HUNT  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A2PN**  
Adaptador aluminio  
2 plg POWER HUNT  
rosca NPT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A3**  
Adaptador aluminio  
3 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A3N**  
Adaptador aluminio  
3 plg  
rosca NPT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A3PB**  
Adaptador aluminio 3 plg  
POWER HUNT rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A3PN**  
Adaptador aluminio  
3 plg POWER HUNT  
rosca NPT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A4**  
Adaptador aluminio  
4 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-A4N**  
Adaptador aluminio  
4 plg  
rosca NPT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-B1**  
Cople aluminio macho  
1 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-B1.5**  
Cople aluminio macho  
1.5 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-B2**  
Cople aluminio macho  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-B3**  
Cople aluminio macho  
3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-C1**  
Cople conector aluminio  
1 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-C1.5**  
Cople conector aluminio  
1.5 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-C2**  
Cople conector aluminio  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-C2P**  
Cople conector aluminio  
2 plg  
POWER HUNT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-C3**  
Cople conector aluminio 3  
plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-C3P**  
Cople conector aluminio  
3 plg  
POWER HUNT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-C4**  
Cople conector aluminio  
4 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-D2**  
Cople aluminio rosca hembra  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-D3**  
Cople aluminio rosca hembra  
3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-E1**  
Adaptador aluminio  
1 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-E1.5**  
Adaptador aluminio  
1.5 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-E2**  
Adaptador aluminio  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-E2P**  
Adaptador aluminio  
2 plg  
POWER HUNT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-E3**  
Adaptador aluminio  
3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-E3P**  
Adaptador aluminio  
3 plg  
POWER HUNT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-E4**  
Adaptador aluminio  
4 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-F1N**  
Adaptador aluminio  
1 plg  
rosca NPT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-F1.5N**  
Adaptador aluminio  
1.5 plg  
rosca NPT

NIVEL COMPETENCIA



NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-F2**  
Adaptador aluminio  
2 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-F2N**  
Adaptador aluminio  
2 plg  
rosca NPT

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-F3**  
Adaptador aluminio  
3 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-DP2**  
Enchufe aluminio  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-DP3**  
Enchufe aluminio  
3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-DC2**  
Tapa aluminio  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CMA-DC3**  
Tapa aluminio  
3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **HM2**  
Conector de acero  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **HM3**  
Conector de acero  
3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **HM4**  
Conector de acero  
4 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **KC2**  
Conector adaptador de acero  
2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **KC3**  
Conector adaptador de acero  
3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **KC4**  
Conector adaptador de acero  
4 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **E90-2**  
Codo de acero  
2 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **E90-3**  
Codo de acero  
3 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **E90-4**  
Codo de acero  
4 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **T2**  
T de acero  
2 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA
















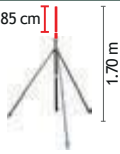
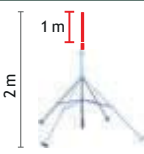
Mod. **T3**  
T de acero  
3 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **T4**  
T de acero  
4 plg  
rosca BSP

NIVEL COMPETENCIA

 <p>Mod. <b>SH2</b> Abrazadera 2 plg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>SH3</b> Abrazadera 3 plg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>SH4</b> Abrazadera 4 plg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>TCH2</b> Abrazadera 2 plg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>TCH3</b> Abrazadera 3 plg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>TCH4</b> Abrazadera 4 plg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NBR100</b> Empaques para coples de aluminio y polipropileno 1 plg Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NBR150</b> Empaques para coples de aluminio y polipropileno 1.5 plg Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>NBR200</b> Empaques para coples de aluminio y polipropileno 2 plg Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NBR300</b> Empaques para coples de aluminio y polipropileno 3 plg Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>NBR400</b> Empaques para coples de aluminio y polipropileno 4 plg Cont: 10 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>TRIPIE1</b> Soporte tripie de conexión rápida NPT Entrada: 1 plg, Salida: 1 plg Altura: 75cm Presión máx.: 4 bar / 56 psi Peso: 4 kg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>TRIPIE1.5</b> Soporte tripie de conexión rápida NPT Entrada: 1.5 plg, Salida: 1.5 plg Altura: 85 cm Presión máx.: 4 bar / 56 psi Peso: 5 kg</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>FLAMINGO1.5</b> Soporte tripie de conexión rápida NPT Entrada: 1.5 plg Altura: 85 cm Presión máx.: 3.9 bar / 56 psi Peso: 9 kg Incluye: Adap. tubo 85 cm</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>FLAMINGO2</b> Soporte 4 patas ajustable de conexión rápida NPT Entrada: 2 plg, Salida: 2 plg Altura: 1 m Presión máx.: 5 bar / 70 psi Peso: 19 kg Incluye: Adap. tubo 1 m</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	

# DuCaR<sup>®</sup> Sprinklers

**Mod. GORRION**  
DuCaR ATOM14 - WFC

**Entrada:** 3/4 plg, NPT macho  
**Presión:** 2 - 3.5 kg/cm<sup>2</sup>  
**Flujo:** 1.0 m<sup>3</sup>/h - 2.25 m<sup>3</sup>/h  
**Boquillas:** 4 mm - 4.5 mm - 5 mm  
**Ángulo:** 25°  
**Peso:** 0.18 kg











Completo   Sección transversal   Boquilla   Boquilla   Boquilla



DuCaR ATOM14 - WFC							
Diámetro	Presión		Alcance	Flujo			Int.
	psi	bar		L/min	m <sup>3</sup> /h	G.P.M.	
4 mm	22	29	12	18.3	1.1	4.8	2.4
	2.5	36	12.5	22.5	1.35	5.9	2.8
	3	43	13	24.2	1.45	6.4	2.7
4.5 mm	3.5	50	13.5	26.7	1.60	7.0	2.8
	2	29	12.5	25.8	1.55	6.8	3.2
	2.5	36	13	28.3	1.70	7.5	3.2
5 mm	3	43	13.5	30.3	1.82	8.0	3.2
	3.5	50	14	34.2	2.05	9.0	3.3
	2	29	13.5	29.2	1.75	7.7	3.1
5 mm	2.5	36	14	31.7	1.90	8.4	3.1
	3	43	14.5	35.0	2.10	9.2	3.2
	3.5	50	15	37.5	2.25	9.9	3.2

# DuCaR<sup>®</sup> Sprinklers

NIVEL COMPETENCIA



DuCaR ATOM22 - NPT							
Diámetro	Presión		Alcanc	Flujo			Int.
mm	psi	bar	m	L/min	m³/h	G.P.M.	mm/h
6 mm	22	1.5	13	40	2.4	11	4.5
	30	2	15	46	2.8	12	4
	44	3	17	56	3.4	15	3.7
	60	4	18	65	3.9	17	3.8
8 mm	22	1.5	14.5	61	3.7	16	5.6
	30	2	16.5	71	4.3	19	5
	44	3	18	86	5.2	23	5.1
	60	4	19	100	6.0	26	5.3
10 mm	30	2	17	102	6.1	27	6.7
	44	3	19.5	124	7.4	33	6.2
	60	4	21	144	8.6	38	6.2

Mod. **TUCAN**  
DuCaR ATOM22 - NPT

**Entrada:** 1 plg, NPT hembra

**Presión:** 2 - 4 kg/cm2

**Flujo:** 2.4 m3h - 8.60 m3/h

**Boquillas:** 6 mm - 8 mm - 10 mm

**Ángulo:** 27°

**Peso:** 0.600 kg



Mod. **QUETZAL**  
Cañón ATOM28 1.5 plg. rosca NPT hembra

**Entrada:** 1.5 plg, NPT hembra

**Presión:** 2 - 5 kg/cm2

**Flujo:** 6.5 m3h - 18.80 m3/h

**Boquillas:** 10 mm - 12 mm - 14 mm

**Ángulo:** 30°

**Peso:** 1.8 kg



DuCaR ATOM28 ECO FC - NPT							
Diámetro	Presión		Alcanc	Flujo			Int.
mm	psi	bar	m	L/min	m³/h	G.P.M.	mm/h
10 mm	30	2	19	108	6.5	29	5.7
	44	3	21	130	7.8	34	5.6
	59	4	23	152	9.2	40	5.5
	73	5	24	236	10.5	46	6.1
12 mm	30	2	21	152	9.0	40	6.5
	44	3	23	182	11.3	49	6.7
	59	4	26	211	13.0	57	6.4
	73	5	27	236	14.2	63	6.4
14 mm	30	2	22	195	12.0	53	7.9
	44	3	24	239	14.1	62	8.1
	59	4	27	277	16.5	73	7.2
	73	5	28	309	18.8	83	7.6

DuCaR ATOM28 ECO FC - NPT							
Diámetro	Presión		Alcanc	Flujo			Int.
mm	psi	bar	m	L/min	m³/h	G.P.M.	mm/h
10 mm	29	2	19	108	6.5	29	5.7
	44	3	21	130	7.8	34	5.6
	56	4	23	152	9.1	40	5.7
	70	5	23.5	236	10.5	46	6.1
12 mm	29	2	21	152	9.0	40	6.5
	44	3	23	182	11.2	49	6.7
	56	4	25	211	13.0	57	6.6
	70	5	26.5	236	14.2	63	6.4
14 mm	29	2	22	195	12.0	53	7.9
	44	3	23.5	239	14.1	62	8.1
	56	4	26	277	16.5	73	7.8
	70	5	28	309	18.8	83	7.6

Mod. **CANARIO**  
Cañón ATOM28 1.5 plg. rosca NPT hembra

**Entrada:** 1.5 plg, NPT hembra

**Presión:** 2 - 5 kg/cm2

**Flujo:** 6 m3h - 18 m3/h

**Boquillas:** 8 mm - 10 mm  
12 mm - 14 mm

**Ángulo:** 30°

**Peso:** 1.8 kg



# DuCaR<sup>®</sup> Sprinklers

NIVEL COMPETENCIA

Nuevo

DuCaR AT OM30 ECO FC - NPT							
Diámetro	Presión		Alcanc <sup>e</sup>	Flujo			Int.
	mm	psi		bar	m	L/min	
8 mm	30	2	17	100	6.0	26	6.6
	45	3	19	117	7.0	31	6.2
	56	4	21	133	8.0	35	5.8
10 mm	30	2	18	125	7.5	33	7.4
	45	3	21	155	9.3	41	6.7
	56	4	22.5	180	10.8	48	6.8
12 mm	30	2	19	163	9.8	43	8.6
	45	3	22	200	12.0	53	7.9
	56	4	25	237	14.2	63	7.2
14 mm	30	2	22	212	12.7	56	8.4
	45	3	25	242	14.5	64	7.4
	56	4	27	300	18.0	79	7.9
	70	5	29	333	20.0	88	7.6

Mod. **GAVIOTA**  
Cañon ATOM30 1.5 plg. rosca NPT hembra

**Entrada:** 1.5 plg, NPT hembra  
**Presión:** 2 - 5 kg/cm2  
**Flujo:** 6 m3h - 18 m3/h  
**Boquillas:** 8 mm - 10 mm  
12 mm - 14 mm  
**Ángulo:** 27°  
**Peso:** 1.8 kg



DuCaR ATOM35 - NPT							
Diámetro	Presión		Alcanc <sup>e</sup>	Flujo			Int.
	mm	psi		bar	m	L/min	
14 mm	29	2	21	202	12.1	53	8.7
	43	3	25	242	14.5	64	7.4
	58	4	29	282	16.9	74	6.4
	73	5	30	315	18.9	83	6.7
16 mm	29	2	22	253	15.2	67	10.0
	43	3	26	315	18.9	83	8.9
	58	4	30	358	21.5	95	7.6
	73	5	32	400	24.0	106	7.5
18 mm	43	3	27	385	23.1	102	10.1
	58	4	30	450	27.0	119	9.6
	73	5	34	502	30.1	133	8.3
	87	6	35	542	32.5	143	8.4

Mod. **ALBATROS**  
Cañon ATOM35 bronce 1 1/2 plg.

**Entrada:** 1.5 plg, NPT hembra  
**Presión:** 2 - 6 kg/cm2  
**Flujo:** 9.3 m3h - 32.50 m3/h  
**Boquillas:** 14 mm - 16 mm - 18 mm  
**Ángulo:** 27°  
**Peso:** 2.60 kg



Mod. **DCR067**  
Cañon ATOM40 2 plg. NTP hembra

**Entrada:** 2 plg, NPT hembra  
**Presión:** 2 - 5 kg/cm2  
**Flujo:** 11.7 m3h - 31.9 m3/h  
**Boquillas:** 14 mm - 16 mm - 18 mm  
**Ángulo:** 24°  
**Peso:** 3.20 kg



DuCaR ATOM40 - NPT							
Diámetro	Presión		Alcanc <sup>e</sup>	Flujo			Int.
	mm	psi		bar	m	L/min	
14 mm	30	2	22	195	11.7	52	7.7
	44	3	27	239	14.3	63	6.2
	59	4	30	277	16.6	73	5.9
	73	5	33	309	18.5	81	5.4
16 mm	30	2	23	247	14.8	65	8.9
	44	3	29	303	18.2	80	6.9
	59	4	33	351	21.0	92	6.1
	73	5	35	391	23.4	103	6.1
18 mm	30	2	22	309	18.5	81	12.2
	44	3	30	378	22.7	100	8.0
	59	4	33	436	26.2	115	7.7
	73	5	36	487	29.2	129	7.2

### DuCaR ATOM42 FC - NPT

Diámetro	Presión		Alcanc <sup>e</sup>	Flujo			Int.
	mm	psi bar		m	L/min	m³/h	
14 mm	44	3	30	283	17	75	6.0
	59	4	31	325	19.5	86	6.5
	73	5	35	367	22	97	5.7
16 mm	44	3	32	350	21	92	6.5
	59	4	35	400	24	106	6.2
	73	5	38	450	27	119	6.0
18 mm	44	3	33	433	26	114	7.6
	59	4	36	508	30.5	134	7.5
	73	5	40	567	34	150	6.8
20 mm	44	3	35	500	30	132	7.8
	59	4	39	608	36.5	161	7.6
	73	5	43	667	40	176	6.9
22 mm	59	4	40	683	41	181	8.2
	73	5	44	767	46	203	7.6
	87	6	47	850	51	225	7.4

Mod. **PEREGRINO**  
Cañon Atom42 2 pulg  
NTP hembra

**Entrada:** 2 plg, NPT hembra  
**Presión:** 2 - 6 kg/cm2  
**Flujo:** 11 m3/h - 51 m3/h  
**Boquillas:** 14 mm - 16 mm - 18 mm  
20 mm - 22 mm  
**Ángulo:** 28°  
**Peso:** 3.5 kg



Nuevo

Mod. **EAGLE**  
Cañon ATOM42  
2 plg.

**Entrada:** 2 plg, NPT hembra  
**Presión:** 2 - 5 kg/cm2  
**Flujo:** 11 m3/h - 51 m3/h  
**Boquillas:** 14 mm - 16 mm - 18 mm  
20 mm - 22 mm - 24 mm  
**Ángulo:** 28°  
**Peso:** 4.40 kg



### DuCaR ATOM42 - PC

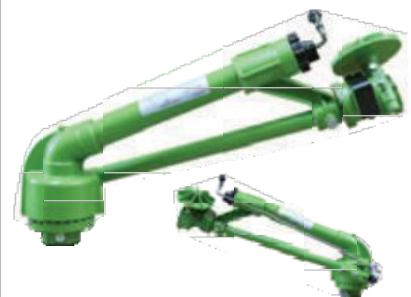
Diámetro	Presión		Alcanc <sup>e</sup>	Flujo			Int.
	mm	psi bar		m	L/min	m³/h	
14 mm	29	2	2	195	11.7	52	7.7
	44	3	228	239	14.3	63	5.8
	56	4	30	277	16.6	73	5.9
	70	5	33	309	18.5	81	5.4
16 mm	29	2	24	247	14.8	65	8.2
	44	3	30	303	18.2	80	6.4
	56	4	33	351	21.0	92	6.1
	70	5	35	391	23.4	100.3	6.1
18 mm	44	3	30	378	22.7	100	8.0
	56	4	33	436	26.2	115	7.7
	70	5	36	487	29.2	129	7.2
	44	3	31	460	27.6	122	9.1
20 mm	56	4	35	532	31.9	140	8.3
	70	5	40	594	35.6	157	7.1
	56	4	39	680	40.8	180	8.5
22 mm	70	5	42	750	45	198	8.1
	85	6	44	817	49	216	8.1
	44	3	37	667	40	176	9.3
24 mm	56	4	40	767	46	203	9.2
	70	5	44	850	51	225	8.4

### DuCaR70 - NPT

Diámetro	Presión		Alcanc <sup>e</sup>	Flujo			Int.
	mm	psi bar		m	L/min	m³/h	
10 mm	30	2	19	108	6.5	29	5.7
	44	3	21	125	7.5	33	5.4
	59	4	23	143	8.6	38	5.2
12 mm	30	2	21	152	9.1	40	6.6
	44	3	24	182	10.9	48	6.0
	59	4	27	210	12.6	55	5.5
14 mm	73	5	30	235	14.1	62	5.0
	30	2	21	195	11.7	52	8.5
	44	3	25	238	14.3	63	7.3
	59	4	29	277	16.6	73	6.3
16 mm	73	5	31	308	18.5	81	6.1
	30	2	22	247	14.8	65	9.7
	44	3	26	303	18.2	80	8.6
	59	4	30	350	21	92	7.4
18 mm	73	5	33	390	23.4	103	6.8
	44	3	28	378	22.7	100	9.2
	59	4	31	437	26.2	115	8.7
	73	5	34	487	29.2	129	8.0
	87	6	36	532	31.9	140	7.8

Mod. **TURKEY**  
Cañon DuCar70 1.5 plg. NPT hembra

**Entrada:** 1.5 plg, NPT hembra  
**Presión:** 2 - 6 kg/cm2  
**Flujo:** 6.5 m3/h - 31.9 m3/h  
**Boquillas:** 10 mm - 12 mm - 14 mm  
**Ángulo:** 16 mm - 18 mm  
**Peso:** 24°  
**Dimension:** 5.5 kg  
19.5 x 18 x 62 cm



# DuCaR<sup>®</sup> Sprinklers

DuCaR80 - NPT							
Diámetro	Presion		Radio de Alcance	Flujo			Intensidad
mm	psi	bar	m	L/min	m <sup>3</sup> /h	G.P.M.	mm/h
10 mm	30	2	19	108	6.5	29	5.7
	44	3	21	125	7.5	33	5.4
	59	4	23	143	8.6	38	5.2
12 mm	30	2	21	152	9.1	40	6.6
	44	3	24	182	11.0	48	6.0
	59	4	27	210	12.6	55	5.5
14 mm	30	2	21	195	11.7	52	8.0
	44	3	25	238	14.3	63	7.3
	59	4	29	277	16.6	73	6.3
16 mm	30	2	22	247	14.8	65	9.8
	44	3	26	303	18.3	80	8.6
	59	4	30	350	21.0	92	7.5
18 mm	30	2	33	390	23.5	103	6.8
	44	3	30	378	22.8	100	8.0
	59	4	32	437	26.3	115	8.0
20 mm	30	2	35	487	29.3	129	7.6
	44	3	33	450	27.0	119	7.9
	59	4	37	525	31.5	139	7.3
22 mm	30	2	39	600	36.0	159	7.5
	44	3	36	567	34.0	150	8.4
	59	4	39	617	37.0	163	7.7
	73	5	41	650	39.0	172	7.4

NIVEL COMPETENCIA



Mod CONDOR	
Cañon DuCar80 2 plg. NPT hembra	
<b>Entrada:</b>	2 plg, NPT hembra
<b>Presion:</b>	2 - 6 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Flujo:</b>	6.5 m <sup>3</sup> /h - 39 m <sup>3</sup> /h
<b>Boquillas:</b>	10 mm - 12 mm - 14 mm - 16 mm 18 mm - 20 mm - 22 mm
<b>Ángulo:</b>	28°
<b>Peso:</b>	6.5 kg
<b>Dimension:</b>	19.5 x 18 x 62 cm





























DuCaR120 - NPT							
Diámetro	Presion		Radio de Alcance	Flujo			Intensidad
mm	psi	bar	m	L/min	m <sup>3</sup> /h	G.P.M.	mm/h
18 mm	44	3	32	390	23.4	103	7.3
	58	4	35	445	26.7	118	6.9
	73	5	37	498	29.9	132	7.0
	88	6	39	553	33.2	146	7.0
20 mm	44	3	35	464	28	122	7.2
	58	4	38	549	33	145	7.3
22 mm	73	5	42	617	37	163	6.7
	58	4	40	680	41	180	8.1
24 mm	73	5	44	754	45	199	7.4
	88	6	47	819	49	216	7.1
	102	7	50	1020	61	269	7.8
26 mm	58	4	45	867	52	229	8.2
	73	5	48	967	58	255	8.0
28 mm	88	6	51	1067	64	282	7.8
	58	4	45	1017	61	269	9.6
	73	5	50	1117	67	295	8.5
	88	6	53	1234	74	326	8.4
	102	7	55	1359	82	359	86




Mod DODO	
Cañon DuCar120 2 plg. NPT hembra	
<b>Entrada:</b>	2 plg, NPT hembra
<b>Presion:</b>	2 - 7 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Flujo:</b>	23.4 m <sup>3</sup> /h - 82 m <sup>3</sup> /h
<b>Boquillas:</b>	18 mm - 20 mm - 22 mm 24 mm - 26 mm - 28 mm
<b>Ángulo:</b>	27°
<b>Peso:</b>	7 kg
<b>Dimension:</b>	20 x 20 x 85 cm



 <p>Mod. <b>6120</b> Rociador bronce 1-1/2 plg 16-29 m, 1.5-5.0 bar, 16.0-29.0 m, 5.1-24.8m<sup>3</sup>/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LM-9708</b> Aspersor agrícola bronce 1/2-1/8 plg 1.0-4.0 bar, 9.0 - 14.0 m, 240-1,440 L/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LM-9704</b> Aspersor agrícola bronce 1/22-5/32 plg. 1.0-4.0 bar, 9.0-14.0 m, 240-1,440 L/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LM-9130</b> Aspersor agrícola bronce 3/4- 1/64 x 1/8 plg, 2.0-4.0 bar, 13.0-18.0 m. 0.9-3.27 m<sup>3</sup>/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>LM-1020</b> Aspersor agrícola bronce hembra 1 plg 9/32 x 3/16 plg, 2.0-4.0 bar, 15.0-20.0 m 2.7-5.4 m<sup>3</sup>/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LM-9230</b> Aspersor agrícola bronce macho 1 plg 9/32 x 3/16 plg, 3.0-7.0 bar, 19.8-27.5 m 4.75-13.7 m<sup>3</sup>/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LM-9360</b> Aspersor agrícola bronce 1 plg 9/32 x 1/8 plg, 3.0-6.0 bar, 14.5-24.5 m 3.3-10.6 m<sup>3</sup>/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LM-9705</b> Aspersor agrícola bronce 3/4 11/64 x 1/8 plg, 2.0-4.0 bar, 13.0-16.0 m, .85-2.45 m<sup>3</sup>/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>RS5035-3</b> Aspersor agrícola rosca macho 3/4 plg, 1.0-4.0 bar, 9.0-16.0 m, 0.72-3.16 m<sup>3</sup>/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>6003B</b> Aspersor plástico 1/2 plg, 7-14 m 1.5-4.0 bar, 10.0-13.0 m, 330-1450 L/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LM-9706N</b> Aspersor plástico 3/4 11/64 x 3/32 plg, 1.5-4.0 bar, 10.0- 18.0 m, 0.65-3.2 m<sup>3</sup>/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LM-9136</b> Aspersor plástico 3/4 13/64 x 1/8 plg, 1.5-4.0 bar, 10.0-18.0 m, 0.65-3.2 m<sup>3</sup>/h</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>LMB-7-64</b> Boquilla primaria bronce 7/64 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMB-3-16</b> Boquilla primaria bronce 3/16 plg Cont: 5 piezas</p>	<p>Mod. <b>LMB-1-8</b> Boquilla primaria bronce 1/8 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMB-9-64</b> Boquilla primaria bronce 9/64 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMB-5-32</b> Boquilla primaria bronce 5/32 plg Cont: 5 piezas</p>	<p>Mod. <b>LMB-11-64</b> Boquilla primaria bronce 11/64 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMB-13-64</b> Boquilla primaria bronce 13/64 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMB-7-32</b> Boquilla primaria bronce 7/32 plg Cont: 5 piezas</p>	<p>Mod. <b>LMB-1-4</b> Boquilla primaria bronce 1/4 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMBL-9-32</b> Boquilla grande bronce 9/32 plg Cont: 5 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>LMBL-5-16</b> Boquilla grande bronce 5/16 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMBL-7-32</b> Boquilla grande bronce 7/32 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMBL-1-4</b> Boquilla grande bronce 1/4 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMBS-3-32</b> Boquilla secundaria bronce 3/32 plg Cont: 5 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LMBS-5-32</b> Boquilla grande bronce 5/32 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMBS-3-16</b> Boquilla grande bronce 3/16 plg Cont: 5 piezas</p> <p>Mod. <b>LMBS-1-8</b> Boquilla secundaria bronce 1/8 plg Cont: 5 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>		



 <p><b>Mod. 016-09-20-033</b> Manguera con gotero turbulento 2 L/h, gotero a cada 30 cm 16 mm, Calibre 35 mm, 400 mts</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p><b>Mod. 016-09-20-020</b> Manguera con gotero turbulento 2 L/h, gotero a cada 20 cm 16 mm, calibre, 35 mm, 400 mts</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p><b>Mod. 016-09-40-033</b> Manguera con gotero turbulento 4 L/h, gotero a cada 30 cm, 16 mm calibre 35 mil, 400 mts</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p><b>Mod. VI0132HNK</b> Manguera con gotero turbulento 4 L/h, gotero a cada 50 cm, 16 mm calibre 35 mil, 400 mts</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p><b>Mod. PV010453</b> Micro tubín dia. 3 mm Int. 5 mm Ext. para sistemas de riego agrícola rollo de 500 m (estaca hidropónlca)</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p><b>Mod. PV010474</b> Micro tubín dia. 4 mm int. 7 mm Ext. para sistemas de riego agrícola rollo de 500 m (microas-persor)</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p><b>Mod. LDPE16-120-400N</b> Manguera ciega agrícola calibre 40,000, 1/2 plg, 16 mm D.I. 13.60 de 16, 400 m</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p><b>Mod. LDPE20-120-400N</b> Manguera ciega agrícola calibre 40,000, 3/4 plg, 20 mm D.I. 18 de 20, 400 m</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p><b>Mod. LDPE16-120-305</b> Manguera ciega agrícola bicapa 16 mm, 305 m</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p><b>Mod. LDPE20-120-305</b> Manguera ciega agrícola bicapa 20 mm, 305 m</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	

No. Parte	Tipo	Diam.	Calibre	Esp.Salida	Presión	Flujo	Largo
SL015-080-10-3050	Laberinto 	5/8	6 ml	10 cm	.7bar / 10 psi	.80 L/h	3,050 mts
SL015-080-20-3050	Laberinto 	5/8	6 ml	20 cm	.7bar / 10 psi	.80 L/h	3,050 mts



No. Parte	Tipo	Calibre	Espesor	Esp.Salida	Presión	Flujo	Largo
BL125-80-10-3660	Laberinto 	5 ml	.125 mm	10 cm	.0.7bar   10.1 psi	0.80 L/h	3,660 mts
BL125-80-15-3660	Laberinto 	5 ml	.125 mm	15 cm	0.7 bar   10.1 psi	0.80 L/h	3,660 mts
BL125-80-20-3660	Laberinto 	5 ml	.125 mm	20 cm	0.7 bar   10.1 psi	0.80 L/h	3,660 mts
BL015-100-10-3050	Laberinto 	6 ml	.15 mm	10 cm	1.0 bar   14.5 psi	1.00 L/h	3,050 mts
BL015-100-15-3050	Laberinto 	6 ml	.15 mm	15 cm	1.0 bar   14.5 psi	1.00 L/h	3,050 mts
BL015-100-20-3050	Laberinto 	6 ml	.15 mm	20 cm	1.0 bar   14.5 psi	1.00 L/h	3,050 mts
BL015-100-30-3050	Laberinto 	6 ml	.15 mm	30 cm	1.0 bar   14.5 psi	1.00 L/h	3,050 mts
BL015-160-20-3050	Laberinto 	6 ml	.15 mm	20 cm	1.0 bar   14.5 psi	1.60 L/h	3,050 mts
BL020-100-20-2100	Laberinto 	8 ml	.20 mm	20 cm	1.0 bar   14.5 psi	1.00 L/h	2,100 mts



GR015-100-20-280	Pastilla 	6 ml	.15 mm	20 cm	1.0 bar   14.5 psi	1.00 L/h	2,800 mts
GR015-200-20-280	Pastilla 	6 ml	.15 mm	20 cm	1.0 bar   14.5 psi	2.00 L/h	2,800 mts
GR015-130-30-2800	Pastilla 	6 ml	.15 mm	20 cm	1.0 bar   14.5 psi	1.30 L/h	2,800 mts
WDL175-100-10-2600	Laberinto 	8 ml	.20 mm	10 cm	0.8-1.0 bar   11.6-14.5 psi	1.00 L/h	2,600 mts
WDL175-100-20-2600	Laberinto 	8 ml	.20 mm	20 cm	0.8-1.0 bar   11.6-14.5 psi	1.00 L/h	2,600 mts
WDE175-130-20-2600	Pastilla 	8 ml	.20 mm	20 cm	0.8-1.0 bar   11.6-14.5 psi	1.30 L/h	2,600 mts





Mod. **VI0112HNK**  
Kit inyector ventury de  
1/2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **VI0134HNK**  
Kit inyector ventury de 3/4  
plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **VI0110HNK**  
Kit inyector ventury de 1 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **VI0132HNK**  
Kit inyector ventury de  
1 1/2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **VI0150HNK**  
Kit inyector ventury de 2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AOD0170**  
Gotero ajustable de 0 - 70 L/h,  
presión de 1 bar  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AOD0170H**  
Aspersor ajustable de 0 - 70 L/h,  
presión de 1 bar, 15 cm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PCT0102**  
Gotero lineal autocompen-  
sado 2 L/h, 0.5 - 3.5 bar  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PCT0104**  
Gotero lineal autocompensado  
4 L/h, 0.5 - 3.5 bar  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PCT0108**  
Gotero lineal autocompensado  
8 L/h, 0.5 - 3.5 bar  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **DPE0104**  
Gotero  
4 L/h, 0.5 - 3.5 bar  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **2102**  
Estaca gotero C 10 cm  
con doblez 2.2 L/h  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **2152**  
Estaca L 15 cm gotero larga  
con doblez 2.2 L/h  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SS0330**  
Estaca recta tipo inserción  
30 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CS0133**  
Estaca recta tipo clip  
33 cm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **2122**  
Doble estaca gotero C, 10 cm  
2.2 L/h, con doblez con  
2 mangueras de 50 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **2122B**  
Doble estaca gotero C, 10 cm  
1.8 L/h, con doblez con  
2 mangueras de 50 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **2141A**  
4 estacas recta C, 10 cm  
1.8 L/h, 3 mm x 4 mangueras,  
50 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **2141B**  
4 estacas recta C, 10 cm  
1.8 L/h, 4 mm x 4 mangueras,  
50 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **2142**  
4 estacas L, 15 cm  
2.2 L/h, x 4 mangueras, 50 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **2142B**  
4 estacas L, 50 cm  
2.2 L/h, x 4 mangueras, 50 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **21524B**  
4 estacas L, 15 cm largas  
2.2 L/h, 4 mm x 4 mangueras,  
50 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **21521**  
Flecha gotero L, 15 cm larga,  
2.2 L/h, con doblez y  
manguera de 50 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **21522**  
Doble flecha gotero L, 15 cm  
larga 2.2 L/h, con doblez y  
dos mangueras de 50 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 21524A**  
4 estacas L, 15 cm, largas  
2.2 L/h, 3 mm x 4 mangueras  
50 cm  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 5131**  
Adaptador para micro tubin  
DN 3 mm  
Cont: 500 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 5132**  
Adaptador 2 salidas para  
micro tubin 3 mm  
Cont: 500 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 5133**  
Adaptador 2 salidas para  
micro tubin 3 mm  
Cont: 500 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 5133B**  
Adaptador 2 salidas para  
micro tubin 4 mm  
Cont: 500 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 5135A**  
Adaptador 5 salidas para  
micro tubin 3 mm  
Cont: 500 piezas

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 5135B**  
Adaptador 5 salidas para  
micro tubin 4 mm  
Cont: 500 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 5205**  
Tapón de error 4 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MS3002**  
Micro aspersor agrícola  
1.5 bar: Desc. 42.20 L/hra  
2 bar: Desc. 47.50 L/hra  
3 bar: Desc. 58.40 L/hra  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MS3003**  
Micro aspersor agrícola  
1.5 bar: Desc. 59.00 L/hra  
2 bar: Desc. 97.00 L/hra  
3 bar: Desc. 106.20 L/hra  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MS3004**  
Micro aspersor agrícola  
1.5 bar: Desc. 79.30 L/hra  
2 bar: Desc. 97.00 L/hra  
3 bar: Desc. 106.20 L/hra  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MS3005**  
Micro aspersor agrícola  
1.5 bar: Desc. 96.20 L/hra  
2 bar: Desc. 109.40 L/hra  
3 bar: Desc. 126.40 L/hra  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MS3006**  
Micro aspersor agrícola  
1.5 bar: Desc. 128.00 L/h  
2 bar: Desc. 144.80 L/hra  
3 bar: Desc. 179.0 L/hra  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MS3007**  
Micro aspersor agrícola  
1.5 bar: Desc. 149.00 L/hra  
2 bar: Desc. 168.00 L/hra  
3 bar: Desc. 213.60 L/hra  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MSPC0135B**  
Micro aspersor agrícola  
autocompensado  
35 L/hra  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MSPC0155B**  
Micro aspersor agrícola  
autocompensado  
55 L/hra  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MSPC01100B**  
Micro aspersor agrícola  
autocompensado  
100 L/hra  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MJ1512**  
Micro jet-spray verde  
apertura 180°  
Cont: 500 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. MJ1510**  
Micro jet-spray roja  
apertura 360°  
Cont: 500 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. SMS0330**  
Kit estaca juego de soporte  
con microaspersor de 30 cm  
largo, 50 cm de manguera  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



























**Mod. SMS0340**  
Estaca juego de soporte  
con microaspersor de 40 cm  
largo, 50 cm de manguera  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



**Mod. 5148B**  
Soporte adaptador para  
estaca de microaspersor  
macho  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

 <p>Mod. <b>5142</b> Adaptador doble para estaca de microaspersor 4 mm Cont: 500 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>RR011608</b> Grommet h 16 mm x 8 mm Cont: 100 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>RR011613</b> Grommet h 16 mm x 13 mm Cont: 100 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>OP0116</b> Conector manguera tubin 16 mm Cont: 100 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>OP0120</b> Conector manguera tubin 20 mm Cont: 100 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>OP0120R</b> Inicial y goma tubo con manguera tubin de 20 mm Cont: 100 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>OP011615R</b> Inicial y goma tubo con manguera tubin de 16 mm Cont: 100 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>OT0116R</b> Conector T para tubin de 16 mm Cont: 100 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>TO011712</b> Conector cintilla 5/8 de manguera tipo gotero 12 mm Cont: 100 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>LO0117</b> Seguro conector manguera para cintilla 5/8 Cont: 100 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>PO0117R</b> Conector de PVC a cintilla 5/8 Cont: 100 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>BT031710R</b> Conector T cintilla con cintilla 5/8 con goma Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>MV021617</b> Válvula doble uso tubin con tubin 16 mm y cintilla 5/8 Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>MV021617R</b> Válvula doble uso con goma tubin con tubin 16 mm y cintilla 5/8 Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>OV0217</b> Válvula de perforación con salida cintilla de 5/8 Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>OV031708</b> Válvula de perforación 8 mm con salida cintilla de 5/8 Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>OV031708R</b> Válvula de perforación con goma 15 mm con salida cintilla de 5/8 Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>OV0416R</b> Válvula inicial con goma manguera 16 mm Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>OV0516</b> Válvula inicial 8 mm a manguera 16 mm, tubin 5/8 Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>TV0217</b> Válvula para manguera plana con cinta de 5/8 Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>
 <p>Mod. <b>OV0716</b> Válvula para manguera plana 16 mm Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>OV0720</b> Válvula para manguera plana 20 mm Cont: 50 piezas</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>GL-10</b> Mini válvula inicial lay flat cinta 5/8</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>	 <p>Mod. <b>GL-11</b> Conectores para manguera plana a cintilla</p> <p>NIVEL COMPETENCIA</p>



Mod. **CT0217**  
Conector para manguera plana a cinta de 5/8  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CT0317**  
Conector para manguera plana a cinta de 5/8  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **TT0417**  
Conector T cinta con cinta 5/8 a manguera plana  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BL0116**  
Conector para manguera plana tubin 16 mm  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BL0120**  
Conector para manguera plana tubin 20 mm  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SC013812**  
Conector inicial para manguera plana 3/8  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GL-1**  
Inicial lay flat a doble salida tubin 16 mm  
Cont: 1 pieza

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GL-2**  
Inicial lay flat a triple salida tubin 16 mm  
Cont: 1 pieza

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BV011617**  
Válvula manguera tubin 16 mm a cintilla 5/8  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **TV0117**  
Válvula cintilla 5/8 a rosca macho de 1/2  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **LV0117**  
Válvula cintilla con cinta 5/8  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MV0116**  
Válvula manguera 16 mm a manguera 16 mm  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BF011634**  
Válvula con rosca hembra de 3/4 a manguera 16 mm  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **TV011216**  
Válvula manguera 16 mm a rosca 1/2  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MV0120**  
Válvula manguera 20 mm a manguera 20 mm  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **TV011220**  
Válvula manguera 20 mm a rosca 1/2  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **TV013416**  
Válvula manguera 16 mm a rosca 3/4  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **TV013420**  
Válvula manguera 20 mm a rosca 3/4  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **BC011617**  
Conector manguera tubin 16 mm con cintilla 5/8  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **LC0117**  
Conector cintilla con 5/8  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MT011712**  
Conector manguera tubin 20 mm con cintilla 7/8  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MT011734**  
Conector cintilla de 5/8 con rosca macho de 3/4  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **CT0117**

Conector para manguera plana con cintilla de 5/8  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **ET0117**

Conector tipo codo para cintilla con cintilla 5/8  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BT011716**

Conector T cintilla con cintilla 5/8 y manguera tubin de 16 mm  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **BT021716**

Conector T tubin con tubin 16 mm y cintilla de 5/8  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **TT0117**

Conector T cintilla con cintilla y cintilla de 5/8  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **TT021712**

Conector T cintilla con cintilla 5/8 con rosca macho de 1/2  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **TP0117**

Tapón para cintilla 5/8 con rosca macho de 1/2  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SC0116**

Cople inserción de 16 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SC0117**

Cople inserción de 17 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **SC0120**

Cople inserción de 20 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RC011612**

Cople inserción con reducción de 16 mm a 12 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **RC012016**

Cople inserción con reducción de 20 mm a 16 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **MC011612**

Conector macho de 16 mm con rosca de 1/2  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **MC011634**

Conector macho de 16 mm con rosca de 3/4  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **FC011612**

Conector hembra tubin 16 mm con rosca de 1/2  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **FC011634**

Conector hembra tubin 16 mm con rosca de 3/4  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **EC0116**

Conector L de inserción tubin 16 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **EC0117**

Conector L de inserción tubin 17 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **EC0120**

Conector L de inserción tubin 20 mm  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **EC021612**

Codo tubin 16 mm con rosca macho de 1/2  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **TC0116**

T inserción 16 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **TC0120**

T inserción 20 mm  
Cont: 50 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **EL0116**

Final de línea figura de 8 16 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **EL0117**

Final de línea figura de 8 17 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **EL0120**  
Final de línea figura de 8  
20 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **HC0116**  
Soporte para colgar  
manguera 16 mm en alambre  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SR0116**  
Seguro y abrazadera para  
manguera 16 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **TP0114**  
Adaptador manómetro rosca  
hembra de 1/4  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SG0114**  
Adaptador manómetro  
macho 1/4  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **FV0234**  
Válvula descarga 3/4  
0.18 bar  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PD0104**  
Perforadora 4 mm  
Cont: 100 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PF0215**  
Perforadora manguera plana  
15 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PF0217**  
Perforadora manguera plana  
17 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SP250**  
Perforadora manual  
manguera plana 3 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SP0103**  
Perforadora 3 mm  
manguera plana  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SP0108**  
Perforadora 8 mm  
manguera plana  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AV0134N**  
Válvula expulsión de aire  
acción simple 3/4 npt  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AV0110N**  
Válvula expulsión de aire  
acción simple 1 plg npt  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **KAV0325N**  
Válvula de aire sencilla  
1 plg npt  
Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AV0210N**  
Válvula expulsión de aire  
acción continua 1 plg npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **AV0150N**  
Válvula expulsión de aire  
acción continua 2 plg npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **KAV0125N**  
Válvula expulsión de aire  
triple acción continua 1 plg  
npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **CAV0150N**  
Válvula expulsión de aire  
triple acción continua 2 plg  
npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **OG011470**  
Manómetro 1/4 pulg macho  
0-100 psi 60mm Parazzini

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **OG0114110**  
Manómetro 1/4 pulg macho  
0-160 psi 60mm Parazzini

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **OG0114140**  
Manómetro 1/4 pulg macho  
0-200 psi 60mm Parazzini

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **OG011420**  
Manómetro 1/4 pulg macho  
0-30 psi 40mm Parazzini

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **OG011440**  
Manómetro 1/4 pulg macho  
0-60 psi 40mm Parazzini

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV0103**  
Válvula esfera de pvc de 3 plg  
cédula 40 para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV0104**  
Válvula esfera de PVC de 4 plg  
cédula 40 para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Nuevo

Mod. **VPC8020**  
Valvula bola 2 pulg con  
palanca de fierro C80  
Cementar

Mod. **VPC8010R**  
Valvula bola 1 pulg con  
palanca de fierro C80 Rosca

Mod. **VPC8030R**  
Valvula bola 3 pulg con  
palanca de fierro C80 Rosca

Mod. **VPC803/4**  
Valvula bola 3/4 pulg con  
palanca de fierro C80  
Cementar

Mod. **VPC8030**  
Valvula bola 3 pulg con  
palanca de fierro C80  
Cementar

Mod. **VPC8015R**  
Valvula bola 1 1/2 pulg con  
palanca de fierro C80 Rosca

Mod. **VPC8040R**  
Valvula bola 4 pulg con  
palanca de fierro C80 Rosca

Mod. **VPC8010**  
Valvula bola 1 pulg con  
palanca de fierro C80  
Cementar

Mod. **VPC8040**  
Valvula bola 4 pulg con  
palanca de fierro C80  
Cementar

Mod. **VPC8020R**  
Valvula bola 2 pulg con  
palanca de fierro C80 Rosca

Mod. **VPC8015**  
Valvula bola 1 1/2 pulg con  
palanca de fierro C80  
Cementar

Mod. **VPC803/4R**  
Valvula bola 3/4 pulg con  
palanca de fierro C80 Rosca

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV010.5**  
Válvula esfera PVC 1/2 pulg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV010.75**  
Válvula esfera PVC 3/4 pulg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV0101**  
Válvula esfera PVC 1 pulg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV011.5**  
Válvula esfera de PVC de 1.5 plg  
cédula 40 para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV0102**  
Válvula esfera de PVC de 2 plg  
cédula 40 para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV0202R**  
Válvula esfera de PVC de 2 plg  
con rosca

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV0203R**  
Válvula esfera de PVC de 3 plg  
con rosca

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV070101**  
Válvula PVC unión simple  
para cementar 1 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV070102**  
Válvula PVC unión simple  
para cementar 2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV070103**  
Válvula PVC unión simple  
para cementar 3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PV070101R**  
Válvula PVC unión simple  
roscada 1 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PVU011.5**  
Válvula con tuerca unión de  
PVC de 1.5 plg para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PVU0102R**  
Válvula PVC con rosca 2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PVB0103**  
Válvula mariposa de PVC de 3 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PVB0104**  
Válvula mariposa de PVC de 4 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PVB0106**  
Válvula mariposa de PVC de 6 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0101**  
Cople conexión de PVC  
cédula 40 1 plg, 25 mm PVC  
para cementar  
Cont: 35 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0104**  
Cople conexión de PVC  
cédula 40 4 plg, 100 mm PVC  
para cementar

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **S4201**  
Adaptador tinaco para  
cementar PVC macho 1 pulg  
Cont: 15 pieza

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **S421.5**  
Adaptador tinaco para  
cementar PVC macho  
1.5 pulg Cont: 9 pieza

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **S4202**  
Adaptador tinaco para  
cementar PVC macho 2 pulg  
Cont: 6 pieza

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M011.5**  
Cople conexión de PVC  
cédula 40 1.5 plg, 40 mm PVC  
para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0102**  
Cople conexión de PVC  
cédula 40 2 plg, 50 mm PVC  
para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0103**  
Cople conexión de PVC  
cédula 40 3 plg, 80 mm PVC  
para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0106**  
Cople conexión PVC 6 pulg  
Cont: 1 pieza

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0201**  
Codo 90° de PVC cédula 40  
1 plg, 25 mm PVC para  
cementar Cont: 20 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M021.5**  
Codo 90° de PVC cédula 40  
1.5 plg, 40 mm PVC para  
cementar Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0202**  
Codo 90° de PVC cédula 40  
2 plg, 50 mm PVC para  
cementar Cont: 6 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0203**  
Codo 90° de PVC cédula 40,  
3 plg, 80 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0204**  
Codo 90° de PVC cédula 40,  
4 plg, 100 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0206**  
Codo 90° de PVC cédula 40,  
6 plg, 150 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0302**  
Codo 45° de PVC cédula 40  
2 plg, 50 mm PVC para  
cementar Cont: 7 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0303**  
Codo 45° de PVC cédula 40,  
3 plg, 80 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M0304**  
Codo 45° de PVC cédula 40,  
4 plg, 100 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M0401**

T conexión de PVC cédula 40,  
1 plg, 25 mm para cementar  
Cont: 15 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M041.5**

T conexión de PVC cédula 40,  
1.5 plg, 40 mm para  
cementar Cont: 7 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M0402**

T conexión de PVC cédula 40,  
2 plg, 50 mm para cementar  
Cont: 4 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M0403**

T conexión de PVC cédula 40,  
3 plg, 80 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M0404**

T conexión de PVC cédula 40,  
4 plg, 100 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M0406**

T conexión de PVC cédula 40,  
6 plg, 150 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M0532**

T conexión de PVC cédula 40,  
3 X 2 plg, 80 X 50 mm para  
cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M0543**

T conexión de PVC cédula 40,  
4 X 3 plg, 100 X 80 mm para  
cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M0632**

Reducción campana de PVC  
cédula 40, 3 X 2 plg, 80 X  
50 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M0643**

Reducción campana de PVC  
cédula 40, 4 X 3 plg, 100 X  
80 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M0664**

Reducción campana de PVC  
cédula 40, 6 X 4 plg, 150 X  
100 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1021**

eductor bushing para  
cementar PVC 2 x 1 pulg  
Cont: 20 pieza

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1031.5**

Reductor bushing para  
cementar PVC 3 x 1.5 pulg

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1032**

Reductor bushing para  
cementar PVC 3 X 2 plg, 80 X  
50 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1042**

Reductor bushing para  
cementar PVC 4 X 2 plg, 100  
X 50 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1043**

Reductor bushing para  
cementar PVC 4 X 3 plg, 100  
X 80 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1063**

Reductor bushing para  
cementar PVC 6 x 3 pulg

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1064**

Reductor bushing para  
cementar PVC 6 X 4 plg, 150  
X 100 mm para cementar

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1202**

Tapa para cementar de PVC  
cédula 40, 2 plg, 50 mm  
Cont: 12 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1203**

Tapa para cementar de PVC  
cédula 40, 3 plg, 80 mm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1204**

Tapa para cementar de PVC  
cédula 40, 4 plg, 100 mm

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1401**

Tuerca unión para cementar  
PVC 1 pulg  
Cont: 15 pieza

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1402**

Tuerca unión para cementar  
cédula 40, 2 plg, 50 mm  
Cont: 4 piezas

NIVEL COMPETENCIA

Mod. **M1302**

Cople PVC de compresión  
2 pulg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M132.5**  
Cople PVC de compresión  
2.5 pulg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M1303**  
Cople PVC de compresión  
3 pulg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M1304**  
Cople PVC de compresión  
4.3 pulg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M250.5**  
Adaptador para cementar  
hembra de PVC cédula 40,  
1/2 plg, 15 m Cont: 75 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M2501**  
Adaptador para cementar  
hembra de PVC cédula 40,  
1 plg, 25 mm Cont: 30 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M251.5**  
Adaptador para cementar  
hembra de PVC cédula 40,  
1.5 plg, 40 mm Cont: 16  
piezas

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M2502**  
Adaptador para cementar  
hembra de PVC cédula 40,  
2 plg, 50 mm Cont: 9 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M2503**  
Adaptador para cementar  
hembra de PVC cédula 40,  
3 plg, 80 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M2504**  
Adaptador para cementar  
hembra de PVC cédula 40,  
4 plg, 100 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M2701**  
Adaptador para cementar  
PVC macho 1 pulg  
Cont: 40 pieza

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M271.5**  
Adaptador para cementar  
PVC macho 1.5 pulg  
Cont: 1 pieza

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M2702**  
Adaptador para cementar  
macho de PVC cédula 40,  
2 plg, 50 mm Cont: 15 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M2703**  
Adaptador para cementar  
macho de PVC cédula 40,  
3 plg, 80 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **M2704**  
Adaptador para cementar  
macho de PVC cédula 40,  
4 plg, 100 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **S2402**  
Brida PVC movable cédula 80,  
2 plg, 50 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **S2403**  
Brida PVC movable cédula 80,  
3 plg, 80 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **S2404**  
Brida PVC movable cédula 80,  
4 plg, 100 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **S2406**  
Brida pvc movable cédula 80,  
6 plg, 150 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **S2408**  
Brida pvc movable cédula 80,  
8 plg, 200 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **010-050-50029**  
Toma de agua 2 x 1/2 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **010-075-50055**  
Toma de agua 3 x 1 plg

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **010-110-50087**  
Toma de agua 4 x 1 plg.

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SP0616**  
Broca escalonada para PVC multi-tamaño

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A-950-16-01-001**  
Perforadora manual de tubo 16 y 18 mm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A-950-16-01-002**  
Broca perforadora de tubo 16 y 18 mm

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA

NIVEL COMPETENCIA



**Medida:**  
**Material válv.:**  
**Material int.:**  
**Vástago:**  
**Presión:**  
**Clase:**  
**Conexión final:**

Mod. **DN02**  
Valvula mariposa metálica 2 plg.

2 plg
Acero al carbón
Acero dúctil
SS416
PN16
150
Bridada
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. **DN03**  
Valvula mariposa metálica 3 plg.

3 plg
Acero al carbón
Acero dúctil
SS416
PN16
150
Bridada
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. **DN04**  
Valvula mariposa metálica 4 plg.

4 plg
Acero al carbón
Acero dúctil
SS416
PN16
150
Bridada
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



**Medida:**  
**Material válv.:**  
**Material int.:**  
**Vástago:**  
**Presión:**  
**Clase:**  
**Conexión final:**

Mod. **DN06**  
Valvula mariposa metálica 6 plg.

6 plg
Acero al carbón
Acero dúctil
SS416
PN16
150
Bridada
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. **DN08**  
Valvula mariposa metálica 8 plg.

8 plg
Acero al carbón
Acero dúctil
SS416
PN16
150
Bridada
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. **DN10**  
Valvula mariposa metálica 8 plg.

10 plg
Acero al carbón
Acero dúctil
SS416
PN16
150
Bridada
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA

Mod. **DN12**  
Valvula mariposa metálica 8 plg.

12 plg
Acero al carbón
Acero dúctil
SS416
PN16
150
Bridada
<b>Parazzini</b> QUALITÀ ITALIANA



Mod. **MGTAPE-10**  
 Rollo de cinta kawashima para parchado de plásticos de invernadero 10 cm x 20 m

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MGTAPE-14**  
 Rollo de cinta kawashima para parchado de plásticos de invernadero 14 cm x 20 m

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MGTAPE-21**  
 Rollo de cinta kawashima para parchado de plásticos de invernadero 21 cm x 20 m

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MHV0150N**  
 Válvula reguladora de presión hidráulica 2 plg NTP hembra

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MHV0180N**  
 Válvula reguladora de presión hidráulica 3 plg NTP hembra

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MHV0180F**  
 Válvula reguladora de presión hidráulica 3 plg bridada

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **PC20**  
 Válvula piloto reguladora 0.8 - 6.5 bar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **1725D120MNT**  
 Filtro malla, tipo "Y", mesh 120 3/4 npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **1732D120MNT**  
 Filtro malla, tipo "Y", mesh 120, rosca macho 1 plg, npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **Y1750S120N**  
 Filtro malla, tipo "Y", mesh 120, rosca macho 1.5 plg, npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **Y1763S120N**  
 Filtro malla, tipo "Y", mesh 120, rosca macho 2 plg, npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **T1750D120N**  
 Filtro T de disco 120 mesh, rosca macho 1 1/2 plg, npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **T1763D120N**  
 Filtro T de disco 120 mesh, rosca macho 2 plg, npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **FD02120N**  
 Filtro de disco, mesh 120, rosca macho 2 plg, npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **FD03120NNN**  
 Filtro disco, mesh 120, rosca macho 3 plg, npt

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **900-030-02-11**  
 Filtro de disco, rosca macho 3 plg, npt Hecho en Turquía



NIVEL COMPETENCIA





Mod. **AC-425K**  
 Aceite Kawashima 2 tiempos  
 95 ml  
 Cont: 24 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SM4012EU**  
 Aceite Kawashima 2 tiempos  
 SAE 30  
 946 ml  
 Cont: 12 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A6000**  
 Rollo de piola 2.8 mm x  
 100 m

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A6002**  
 Rollo de piola 3.5 mm x  
 100 m

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A6005**  
 Rollo de piola 5.0 mm x  
 100 m

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A959**  
 Bujías motores 2 tiemposN-  
 GK: BPMR4A, CHAMPION:  
 RCJ8Y, OREGON: 77-319-1  
 Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A962**  
 Bujías podadoras NGK: B65  
 CHAMPION: J8C, OREGON:  
 77-317-1  
 Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **RY250**  
 Grasa Kawashima para  
 aspersor, parihuelas,  
 desbrozadores, etc.

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A431380**  
 Manguera para gasolina  
 15 mts  
 3.5 mm 1/8 plg ID,  
 1/4 plg OD

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A431382**  
 Manguera para gasolina  
 15 mts  
 6.5 mm 1/4 plg ID,  
 3/8 plg OD

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SM50012EU**  
 Aceite Kawashima 2 tiempos  
 SAE 30  
 500 ml  
 Cont: 12 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **LM3012EU**  
 Aceite Kawashima 4 tiempos  
 SAE 30  
 946 ml  
 Cont: 12 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A6001**  
 Rollo de piola 3.0 mm x  
 100 m

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A6003**  
 Rollo de piola 4.0 mm x  
 100 m

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A6007**  
 Rollo de piola 6.0 mm x  
 100 m

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A961**  
 Bujías motobombas NGK:  
 BPR6E5, CHAMPION: RN9YC,  
 OREGON: 77-312-1  
 Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A967**  
 Bujías motores de asp.  
 Hondan  
 NGK: CMR5H CHAMPION:  
 R27C, OREGON: 77-256  
 Cont: 10 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **SBTM**  
 Stand para bujías Kawashima

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A431900**  
 Cortador de manguera

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A431386**  
 Manguera para gasolina  
 15 mts  
 3.5 mm 1/8 plg ID,  
 3/16 plg OD

NIVEL COMPETENCIA



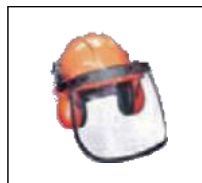
Mod. **A1501**  
Extractor de aceite

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A523012**  
Tacómetro contador de horas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A100**  
Casco con orejeras y careta protectora de uso rudo

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A149-M**  
Caretta sencilla para uso rudo

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GKAW**  
Gorra Kawashima

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **07-040**  
Colocador de anillo pistón

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A102**  
Orejeras protectoras

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GKM**  
Guantes de carnaza

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **6-FM-20**  
Bateria universal para motobombas, generadores, motores etc.  
L. 17.2 x An. 8.5 x Al. 12.8 cm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A431898**  
Kit desarmadores  
Cont: 4 piezas

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A942**  
12 v bateria solar

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A949**  
Rampa para camioneta

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A106**  
Caretta sencilla con mica y orejeras protectoras para uso rudo

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **FH033**  
Malla caretta protección

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **GPAR**  
Gorra Parazzini

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **A956**  
Bote profesional mezclador de gasolina

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **225-22073**  
Bateria universal para motobombas, generadores, motores, picadoras etc.  
L. 15.1 x An. 6.5 x Al. 9.4 cm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **MGS1222L**  
Bateria para tractor universal Tractores, giro zeros, motobombas, etc.  
L. 17.2 x An. 8.5 x Al. 12.8 cm

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **EAK**  
Exhibidor de aceites Kawashima  
3 entrepaños para aceite de 95 ml  
3 entrepaños para aceite de 1 lts  
cabén 108 pzs de 95 ml  
y 45 pzs de 1lts

NIVEL COMPETENCIA



Mod. **ETBK**  
Exhibidor de tijeras y blister  
Kawashima

NIVEL COMPETENCIA



**WATER DISPENSING SYSTEM**



## Bomba Dispensadora Parazzini (DAP)

Suministra agua ya purificada de garrafón que puede ser instalada directamente en equipos de todas las marcas tales como refrigeradores con fábrica de hielos interna y/o únicamente despachadores de agua, fábricas de hielos independientes, cafeteras, teteras o directamente a un grifo.

Nuestro DAP es de calidad Italiana en todos sus componentes, cuenta con un diseño moderno, de fácil instalación y el más silencioso en su funcionamiento del mercado.

### Beneficios:

- Ahorro en filtros
- Garantía de 1 año
- Sistema 100% automático
- Evita enfermedades gastrointestinales tomando agua de garrafón
- Funciona con todas las marcas de refrigeradores
- El más silencioso del mercado
- Evita cargar pesados garrafones

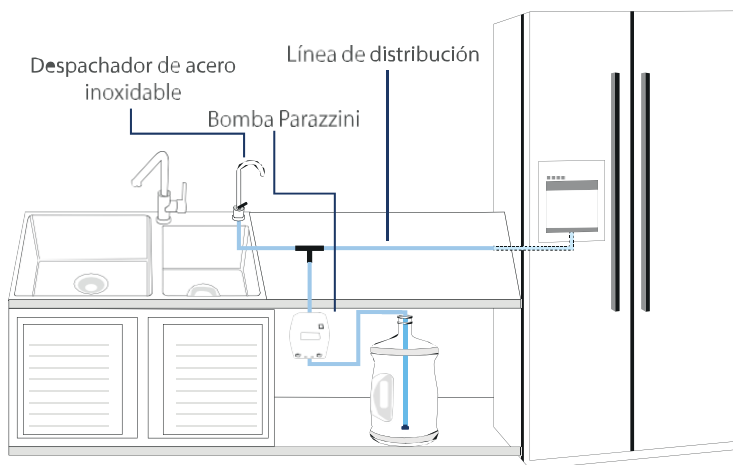


**Agua:**  
**Frecuencia:**  
**Potencia:**  
**Corriente:**  
**Presión salida:**  
**Presión reposo:**  
**Voltaje:**

Mod. <b>DAP</b> Bomba Dispensadora Parazzini	
Agua:	1.5 L/min.
Frecuencia:	60 hz
Potencia:	50 w
Corriente:	0.6 a
Presión salida:	1 bar - 14.5 psi
Presión reposo:	3 bar - 43.5 psi
Voltaje:	12 v

**Parazzini**  
QUALITÀ ITALIANA

**Incluye:**  
Mangueras de succión y  
descarga  
Baston de succión



NIVEL COMPETENCIA



**AYOCET**  
SUSTAINABLE IDEAS



## AYOCET MEXICO IMPORT AND EXPORT S.A. DE C.V.

Eje Central Lázaro Cárdenas 802, Col. Niños Héroes de Chapultepec, C.P 03440, Benito Juárez, CDMX, México  
WhatsApp 5559062928 - 5535559747 Ofic. 5524541098

