



Maquinaria
Equipos
Motorizados

Ficha Nº08-019



Atomizador Arrastrado Berries

Vigencia desde:
29/09/2008

600/800/1000 lts.

Linea Profesional - Ideal para plantaciones de alta densidad.

El equipo más angosto del mercado.

Garantía: 1 año

Impac se reserva el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso, la vigencia de ficha técnica es determinada por el Dpto. Técnico. Fotografías referenciales. Todos los derechos reservados a Impac S.A.

ATOMIZADOR BERRIES		BOMBA			GRUPO DE AIRE				DIMENSIONES		
Codigo	Capacidad	Modelo	Presión	Lts/Min	Modelo	Surtidor	ATR	Embrague	Largo	Ancho	Alto
PROAB600K75P	600 lts.	Kappa-75	40 bar	76	Stagric TR-680	10	10	si	2.40mts	1.10mts	1.40mts
PROAB800K100P	800 lts.	Kappa-100	40 bar	100	EKO-700 caja D-27B	12	12	no	2.73mts	1.29mts	1.50mts
PROAB1000K100P	1000 lts.	Kappa-100	40 bar	100	EKO-700 caja D-27B	12	12	no	2.08mts	1.29mts	1.52mts

DEPÓSITO:

- Material polietileno con protección UV 600/800/1000 lts.
- Depósito agua limpia.
- Kit lava circuito.
- Doble tapa roscada con respiradero, anillo y canastillo.
- Tapón de descarga e indicador de nivel.

BOMBA:

- Pistón membrana Kappa-75 o Kappa-100.
- Válvula de seguridad se acciona sobre los 40 bar (en modelos de 800 y 1000 lts).

REGULACIÓN DE PRESIÓN:

- Alta presión modelo Tar-100.
- Caudal 120 lts/min.
- Presión máxima 50 bar (725 psi).
- Manómetro con escala en bar y psi.

FILTROS:

- De aspiración 1"1/2, malla 50 mesh, con válvula de retención de líquido.
- En línea de alta presión, malla 80 mesh con llave de descarga.

AGITACIÓN:

- Doble agitador hidráulico con boquilla de cerámica y retorno caudal de residual de bomba, para una mejor mezcla de productos.

GRUPO DE AIRE:

- Modelo Stagric TR-680:**
 - Helice de nylon 680mm paso variable 30°- 35°- 40°
 - Caja multiplicadora 2 velocidades más punto neutro
- Modelo EKO-700mm:**
 - Hélice de Nylon 700mm paso variable 30°-35°-40°.
 - Tobera fija 200mm.
 - Caja multiplicadora de 2 velocidades más punto neutro.
 - Arco de pulverización con 12 surtidores de bronce antigota.
 - 12 boquillas modelo ATR.
 - Rejilla protectora.

CHASIS:

- Acero reforzado en perfil UPN.
- Protección en grupo de aire soldado al chasis.
- Pintura electrostática.
- Gata mecánica con rueda.
- Pisadera regulable.
- 2 Neumáticos de alta flotación (10.0/75 - 15.3", 10 telas)
- Bota barro con guarda fango.



Filtro aspiración y válvula de bola



Depósito lava manos y lava circuito



Gata mecánica y tiro regulable



Pisadera regulable



Bomba Kappa-75



Bomba Kappa-100



Regulador Tar-100



Filtro de Aspiración 1 1/2



Filtro en Línea



2 agitadores hidráulicos

INCLUYE

- Cardán para la bomba.
- Cardán de transmisión.
- Kit lava circuito.
- Embrague (en modelo 600 lts.)

OPCIONALES



Kit 2 pistolas + Manguera PRO5062400C



Kit 2 pitones + Manguera. PRO002200F



Barra "H" viñas y parronales reforzada PROBHVDPREF



Hidrocargador de Acequia. PRO500606



Cardán con Homocinética 786910810F11200



Rueda 11.5/80 - 15.3"12 t. 25648



Horómetro Vibración 8066011031



Salva Bomba(*) 467005

(*) Sistema de alerta que indica bajo nivel de aceite o ruptura de membranas.

Impreso: 29/09/08

www.impac.cl

Portugal 1930, Santiago, Chile - impac@impac.cl
Fono: (56-2) 591 75 00 Fax: (56-2) 591 75 00





Maquinaria
Equipos
Motorizados

Ficha Nº08-040



Atomizador Arrastrado Nebulo

Vigencia desde:
08/09/2008

1000/1500/2000 lts.
Línea Estándar

Garantía: 1 año

Impac se reserva el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso, la vigencia de la ficha técnica es determinada por el Dpto. Técnico. Fotografías referenciales. Todos los derechos reservados a Impac S.A.

ATOMIZADOR ARRASTRADO NEBULO

Código	Capacidad
PROAN1000T100F	1000 lts.
PROAN1500T100F	1500 lts.
PROAN2000T100F	2000 lts.

DEPÓSITO:

- Material fibra con protección UV1000/1500/2000 lts.
- Depósito agua limpia.
- Tapa roscada con respiradero, anillo y canastillo.
- Tapón de descarga e indicador de nivel.

REGULACIÓN DE PRESIÓN:

- Alta presión modelo Tar-100.
- Caudal 120 lts/min.
- Presión máxima 50 bar (725 psi).
- Manómetro con escala en bar y psi.

BOMBA:

- Pistón membrana Tar -100.
- Caudal 100 lts/min
- Presión max. 50 bar (725 psi).
- Válvula de seguridad se acciona sobre los 50 bar.

FILTROS:

- De aspiración 1"1/2, malla 50 mesh, con válvula de retención de líquido.
- En línea de alta presión, malla 80 mesh con llave de descarga.

AGITACIÓN:

- Doble agitador hidráulico con boquilla de cerámica y retorno caudal de residual de bomba, para una mejor mezcla de productos.

GRUPO DE AIRE:

- Modelo EKO-800mm
- Hélice de Nylon 800mm paso variable 30°-35°-40°.
- Tobera fija 200mm.
- Caja multiplicadora modelo D-27B de 2 velocidades más punto neutro.
- Arco de pulverización con 14 surtidores de bronce.
- 14 boquillas modelo ATR.
- Rejilla protectora.

CHASIS:

- Acero reforzado en perfil UPN.
- Protección en grupo de aire soldado al chasis.
- Pintura electrostática.
- Gata mecánica con rueda.
- Pisadera regulable.
- 2 Neumáticos de alta flotación (10.0/75 - 15.3", 10 telas)
- Bota barro con guarda fango.



INCLUYE

- Cardán para la bomba.
- Cardán de transmisión.



Bomba
Tar-100



Regulador
Tar-100



Filtro de
Aspiración 1 "1/2



Filtro en Línea



2 agitadores
hidráulicos



Depósito
agua limpia



Pisadera regulable

OPCIONALES

- Hidrocargador de acequia.
- Pistolas o Pitones.
- Cardán con homocinética.
- Salva bomba (sistema de alerta que indica bajo nivel de aceite o ruptura de membranas).
- Barra en H.
- Ruedas 11.5/80 15,3" 12 telas.
- Horómetro Vibración



Hidrocargador de
Acequia.
(COD: PRO500606)



Kit 2 pistolas +
Manguera
(COD: PRO5062400C)



Kit 2 pitones +
Manguera.
(COD: PRO002200F)



Cardán con
Homocinética
(COD:78610810F11211200)



Salva Bomba
(COD:467005)



Horómetro
Vibración
(COD:8066011031)

Impreso: 08/09/08



www.impac.cl

Portugal 1930, Santiago, Chile - impac@impac.cl
Fono: (56-2) 591 75 00 Fax: (56-2) 591 75 50



Maquinaria
Equipos
Motorizados

Ficha N°08-024



Atomizador Arrastrado Mayor 1500/2000 lts.

Vigencia desde:
01/09/2008

Línea Profesional - Incorpora grupo de aire con turbo recuperador que permite mejorar en un 35% las prestaciones de un grupo de aire convencional.

Impac se reserva el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso, la vigencia de ficha técnica es determinada por el Dpto. Técnico. Fotografías referenciales. Todos los derechos reservados a Impac S.A.

Garantía : 1 año

CARACTERÍSTICAS

DEPÓSITO:

- Material polietileno con protección UV 1500/2000 lts.
- Depósito agua limpia.
- Kit lava circuito.
- Doble tapa roscada con respiradero, anillo y canastillo.
- Tapón de descarga e indicador de nivel.

BOMBA:

- Pistón membrana modelo Omega 140
- Caudal 140 lts/min.
- Presión máxima 50 bar (725 psi).
- Valvula de seguridad(se acciona sobre los 50 bar).

REGULADOR DE PRESIÓN:

- Alta presión modelo UHP.
- Caudal 170 lts/min.
- Presión máxima 50 bar (725 psi).
- Manómetro con escala en bar y psi.

FILTROS:

- En línea de alta presión, malla 80 mesh con llave de descarga.

AGITACIÓN:

- Doble agitador hidráulico con boquilla de cerámica y retorno caudal de residual de bomba, para una mejor mezcla de productos.

CÓDIGO

CAPACIDAD

PROAM150014OP	1500 lts.
PROAM200014OP	2000 lts.

GRUPO DE AIRE:

- Modelo VBTS, 2 canales con turbo recuperador de aire.
- Hélice de nylon 815mm paso variable 30°-35°-40°.
- Deflector de aspiración con 12 álabes helicoidales aerodinámicos.
- Tobera regulable 250mm.
- Caja multiplicadora 2 velocidades más punto neutro.
- Arco de pulverización con 14 Jet antigota doble de bronce.
- 14 boquillas modelo ATR.
- 14 discos cerámicos 15mm.
- Rejillas protectoras.

CHASIS:

- Acero reforzado en perfil UPN.
- Protección en grupo de aire soldado al chasis.
- Pintura electrostática.
- Gata mecánica con rueda.
- 2 Neumáticos de alta flotación (10.0/75- 15.3",10 telas.)
- Bota barro con guarda fango.

DIMENSIONES:

- Longitud: 3.30 mt.
- Ancho: 1.55 mt.
- Alto: 1.48 mt.



Filtro aspiración y válvula de bola



Depósito lava manos y lava circuito



Gata mecánica y tiro regulable



Pisadera regulable



Bomba Omega 140



Regulador de Presión UHP



Filtro de Aspiración 1"1/2



Filtro en Línea



2 Agitadores Hidráulicos

Grupo de Aire 2 canales



INCLUYE

- Cardán para la bomba.
- Cardán de transmisión
- Kit lava circuito.

OPCIONALES

- Hidrocargador de acequia.
- Pistolas o Pitones.
- Cardán con homocinética.
- Salva bomba (sistema de alerta que indica bajo nivel de aceite o ruptura de membranas).
- Barra en H.
- Ruedas 11.5/80 15.3" 12 telas.
- Horómetro / Vibración.



Hidrocargador de Acequia.
COD: PRO500606



Kit 2 pistolas + Manguera
COD: PRO5062400C



Kit 2 pitones + Manguera.
COD: PRO002200F



Cardán con Homocinética
78610810F11211200



Salva Bomba
467005



Horómetro Vibración
8066011031



www.impac.cl

Portugal 1930, Santiago, Chile - impac@impac.cl
Fono:(56-2) 591 75 00 Fax: (56-2) 591 75 50



Maquinaria
Equipos
Motorizados

Ficha N°08-038



Atomizador Arrastrado Parronero

Vigencia desde:
30/01/2009

1500/2000 lts.
Pulverizador diseñado exclusivamente para plantaciones de formación horizontal cubierta (parronales).

Impac se reserva el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso, la vigencia de ficha técnica es determinada por el Dpto. Técnico. Fotografías referenciales. Todos los derechos reservados a Impac S.A.

Garantía : 1 año

CARACTERÍSTICAS

DEPÓSITO:

- Material polietileno con protección UV 1500-2000 lts.
- Depósito agua limpia.
- Kit lava circuito.
- Hidroeyector de carga.
- Doble tapa roscada con respiradero, anillo y canastillo.
- Tapón de descarga e indicador de nivel.

REGULADOR DE PRESIÓN:

- Alta presión modelo UHP .
- Caudal 170 lts/min.
- Presión máxima 50 bar (725 psi).
- Manómetro con escala en bar y psi.

BOMBA:

- Pistón membrana modelo Omega-135 .
- Caudal 135 lts/min.
- Presión máxima 40 bar (580 psi).
- Válvula de seguridad (se acciona sobre los 40 bar)

FILTROS:

- De aspiración 1"1/2, malla 50 mesh, con válvula de retención de líquido.
- En línea de alta presión, malla 80 mesh con llave de descarga.

CÓDIGO	CAPACIDAD
PROPA1500O135P	1500 lts.
PROPA2000O135P	2000 lts.

AGITACIÓN:

- Doble agitador hidráulico con boquilla de cerámica y retorno, caudal de residual de bomba, para una mejor mezcla de productos.

GRUPO DE AIRE:

- Modelo VBT-765 con deflector parronal.
- Hélice de Nylon 750mm paso variable 30°-35°-40°.
- Deflector de aspiración con 8 álabes helicoidales aerodinámicos.
- Tobera regulable 250mm.
- Caja multiplicadora de 1 velocidad más punto neutro.
- Arco de pulverización: 14 surtidores de bronce antigota.
- 14 boquillas modelo ATR.
- Discos cerámicos 1.5mm.
- Rejilla protectora.

CHASIS:

- Acero reforzado en perfil UPN.
- Pintura electrostática.
- Tiro regulable en altura y largo.
- Protección en grupo de aire soldado al chasis.
- Pisadera regulable.
- Gata mecánica con rueda.
- 2 Neumáticos de alta flotación.(10.0/75 - 15.3"10 telas)
- Bota barro con guarda fango.

DIMENSIONES:

1500 lts.
-Longitud : 3.00 mts
-Ancho : 1.40 mts
-Alto : 1.62 mts

2000 lts.
Longitud : 3.30 mts
Alto : 1.67 mts
Ancho : 1.55 mts



Sistema de aplicación



Filtro aspiración y válvula de bola



Depósito lava manos y lava circuito



Gata mecánica y tiro regulable



Pisadera regulable



Soporte comando a distancia



Deflector Parronal



Bomba Omega - 135



Regulador de presión UHP



Filtro de Aspiración 1"1/2



Filtro en Línea



2 agitadores hidráulicos

INCLUYE

- Cardán para la bomba.
- Cardán de transmisión
- Kit lava circuito.

OPCIONALES



Kit 2 pistolas + 10 mt. mang. c/u
PRO5062400C



Kit 2 pitones + 10 mt. mang. c/u
PRO002200F



Barra en "H" viñas y parronales reforzada
PROBHPREF



Hidrocargador de Acequia.
PRO500606



Cardán con Homocinética
78610810F11211200



Rueda 11.5/80 - 15.3"12 t.
25648



Horómetro Vibración
8066011031



Salva Bomba(*)
467005

(*) Sistema de alerta que indica bajo nivel de aceite o ruptura de membranas.

Impreso: 30/01/2009



www.impac.cl

Portugal 1930, Santiago, Chile - impac@impac.cl
Fono: (56-2) 591 75 00 Fax: (56-2) 591 75 00



Maquinaria
Equipos
Motorizados

Ficha N°08-030



Atomizador Eléctrico Bigger 1500/2000 lts.

Vigencia desde:
29/09/2008

Línea Profesional - Equipo diseñado para alto rendimiento, ideal para ser usado en cítricos y nogales.

Impac se reserva el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso, la vigencia de ficha técnica es determinada por el Dpto. Técnico. Fotografías referenciales. Todos los derechos reservados a Impac S.A.

Garantía : 1 año

CARACTERÍSTICAS

DEPÓSITO:

- Material polietileno con protección UV 1500/2000 lts.
- Depósito agua limpia.
- Kit lava circuito.
- Doble tapa roscada con respiradero, anillo y canastillo.
- Tapón de descarga e indicador de nivel.

BOMBA:

- Pistón membrana modelo Omega 170.
- Caudal 174 lts/min.
- Presión máxima 50 bar (725 psi).
- Válvula de seguridad (se acciona sobre los 50 bar).
- Bases reforzadas.

REGULADOR DE PRESIÓN:

- Eléctrico cuerpo de bronce.
- Caudal 150 lts/min.
- Presión máxima 50 bar (725 psi).
- Manómetro con escala en bar y psi.
- Caja mando en tractor.

FILTROS:

- De aspiración 2", malla 50 mesh, con válvula de retención de líquido.
- En línea de alta presión, malla 80 mesh con llave de descarga para limpieza.

AGITACIÓN:

- Doble agitador hidráulico con boquilla de cerámica y retorno caudal de residual de bomba, para una mejor mezcla de productos.

CÓDIGO

CAPACIDAD

PROAB150017OEL	1500 lts.
PROAB200017OEL	2000 lts.

GRUPO DE AIRE:

-Modelo VT-915mm, 3 canales con turbo recuperador de aire.

-Hélice de aluminio endurecido 900mm paso variable prefijado 30°-35°-40°.

-Deflector de aspiración con 12 alabes helicoidales aerodinámicos.

-Tobera regulable de gran ancho 400mm (evita retroalimentación).

-Caja multiplicadora 2 velocidades más punto neutro.

-Arco de pulverización con 26 Jet dobles de bronce antigota.

-26 boquillas modelo ATR.

-26 Discos cerámicos 15mm.

-Embrague centrífugo de 3 balatas.

-Rejillas protectoras.

CHASIS:

-Acero reforzado en perfil UPN.

-Protección en grupo de aire soldado al chasis.

-Pintura electrostática.

-Gata mecánica con rueda y pisadera regulable.

-2 Neumáticos de alta flotación (10.0/75 -15,3" 10 telas.)

-Bota barro con guarda fango.

MEDIDAS:

2000 lts.	Longitud : 3.30 mts	1500 lts.	Longitud : 3.30 mts
	Alto : 1.67 mts		Alto : 1.61 mts
	Ancho : 1.55 mts		Ancho : 1.40 mts



Filtro aspiración y válvula de bola



Depósito lava manos y lava circuito



Gata mecánica y tiro regulable



Pisadera regulable

INCLUYE

- Cardán para la bomba.
- Cardán de transmisión
- Kit lava circuito.
- Embrague.



Grupo de Aire 3 canales



Omega 170



Regulador Eléctrico bronce



Filtro de Aspiración 2"



Filtro en Línea



2 agitadores hidráulicos

OPCIONALES



Kit 2 pistolas + 10 mt. mang. c/u PRO05062400C



Kit 2 pitones + 10 mt. mang. c/u PRO002200F



Barra en "H" viñas y parronales reforzada PROBHVPPREF



Hidrocargador de Acequia. PRO2050050000



Cardán con Homocinética 78610810F11211200



Rueda 11,5/80 - 15,3"x12 t. 25648



Horómetro Vibración 8066011031



Salva Bomba(*) 467005

(*) Sistema de alerta que indica bajo nivel de aceite o ruptura de membranas.



www.impac.cl

Portugal 1930, Santiago, Chile - impac@impac.cl
Fono: (56-2) 591 75 00 Fax: (56-2) 591 75 50