

VG

agro

PULVERIZACIÓN
ESPOLVOREADORES



www.vgagro.com



VG AGRO LE OFRECE
UNA AMPLIA GAMA DE
MAQUINARIA AGRÍCOLA
ASOCIADA AL TRACTOR, CON
CALIDADES Y ACABADOS
CON ALTOS ESTÁNDARES
EUROPEOS Y LA MEJOR
RELACIÓN CALIDAD PRECIO

NOS ADAPTAMOS A
SUS NECESIDADES.

info@vgagro.com
www.vgagro.com



Calle Llevant, 17
Polígono Industrial El Pla
46290 Alcácer (Valencia)

 613 031 331

Índice

**Pág.
06**

Equipos arrastrados para manguera



**Pág.
07**

Equipos suspendidos 200 L



**Pág.
08**

Equipos suspendidos 200 a 1.200 L



**Pág.
10**

Barras herbicidas manuales



**Pág.
11**

Equipo suspendido barras hidráulicas en U



**Pág.
12**

Equipo suspendido barras hidráulicas en X



**Pág.
14**

Atomizador suspendido estrecho



**Pág.
15**

Atomizador suspendido de 200 a 1.200 L



**Pág.
16**

Atomizadores arrastrados 600 a 1.000 L



**Pág.
17**

Atomizadores arrastrados modelo frutal



**Pág.
18**

Atomizadores arrastrados modelo olivar



**Pág.
19**

Opcionales



**Pág.
20**

Cañones Atomizadores



**Pág.
21**

Espolvoreadores suspendidos



**Pág.
22**

Mangueras, Enrolladores y Pistoletes



Equipos arrastrados para manguera

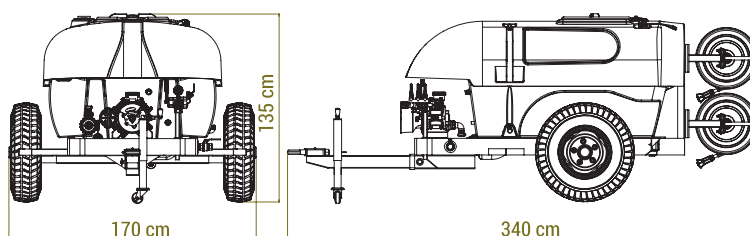
Capacidad de 1.600 a 2.000 Litros



VITUS-1600

De serie

Cardan incluido



Especificaciones

MODELO	Depósito (L)	Bomba	Presión (bar)	Caudal (L/min)	Peso (Kg)	PVP (€)
VITUS-1600	1600	C-71	50	71	467	
VITUS-2000	2000	C-96	50	96	487	

VITUS-2000

De serie

Cardan incluido



OPCIONALES

Ref. AG-059

Luces LED

PVP:

* Ver mangueras, enrolladores y pistoletos en pág. 22



Equipos suspendidos

Para cultivos estrechos

Equipos suspendidos 200 L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Equipos especialmente diseñados para cultivos estrechos y tractores de más de 18 CV

Estructura chasis reforzado y muy ligero.

Depósito polietileno.

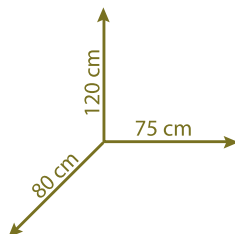
Depósito lavamanos.

Sistema agitador interno.

Indicador nivel exterior.

Filtro exterior y de llenado.

Mando regulador.



Especificaciones

MODELO	Depósito (L)	Bomba	Presión (bar)	Caudal (L/min)	Peso (Kg)	PVP (€)
M2402040	200	AR-403	40	40	72	
M2402528	200	SB-528	50	42	72	

De serie

10 mts de manguera y pistola pulverizadora

Bomba pistón (Whale M2402528)

Bomba membranas (Annovi Reverberi M2402040)

Transmisión Cardan incluida

Equipos suspendidos 200 a 1.200 L



Modelos de 200 y 300 L



Equipos de 400 a 1.000 L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Equipos suspendidos adaptables a cualquier tipo tractores para manguera y pistoleta

200 a 600 L. tractores superiores a 30 CV

800 a 1000 L. tractores superiores a 40 CV

Depósito lavamanos y lavacircuitos.

Chasis en pintura epoxi y termosellada

Sistema de agitación

Mando de 3 vías

Peldaño plegable de acceso a tapa de carga a partir de 400 L.

De serie

Transmisión Cardan.

Ruedas para transporte.

OPCIONALES

INCREM. C-96

Bomba C-96

Caudal 96 L/min

Presión 50 bar

PVP:

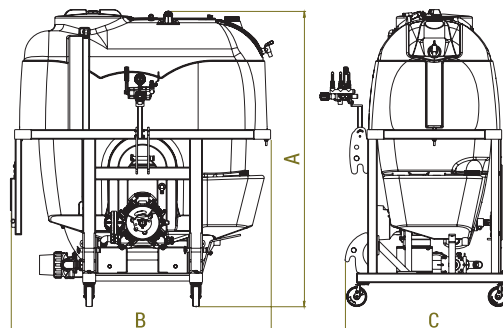
KIT SUSPENDIDO

2 Pistoletes

+ 2 tramos de 10 m de manguera

PVP:

*pistoletes y mangueras pág. 24



Equipos de 1.200 L

EQUIPOS CON BOMBA DE MEMBRANA

MODELO	Depósito (L)	Bomba	Presión (Bar)	Caudal (L/Min)	Peso (Kg)	Dimensiones (AxBxC)	PVP (€)
AG-250-75	200	C-75	40	75	110	115x70x95	
AG-350-71	300	C-71	50	71	120	130x100x72	
AG-450-71	400	C-71	50	71	130	112x126x72	
AG-650-71	600	C-71	50	71	165	138x123x72	
AG-850-71	800	C-71	50	71	165	163x155x97	
AG-1050-71	1000	C-71	50	71	180	170x155x97	
AG-1250-105	1200	C-105	40	105	235	200x105x160	

OPCIONALES - BOMBAS PISTÓN - Incremento de precio a equipo base.

SB-528

Caudal 42 L/min
Presión 50 bar

PVP:

LS-547

Caudal 73 L/min
Presión 50 bar

PVP:

GAMMA-62

Caudal 63 L/min
Presión 50 bar

PVP:



Peldaño plegable para facilitar la carga en todos los modelos.



Depósito lavacircuitos

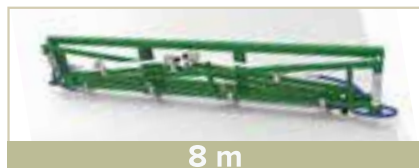


Sistema lavacisterna



Depósito Lavamanos

Barras Herbicidas manuales



8 m



10 m



12 m

BARRAS HERBICIDAS manuales

MODELO	Descripción	Peso (Kg)	N.º Boquillas	Secciones	PVP (€)
AGB-008	Barras 8m. con antigota, plegado 2,15 m.	35	16	5	
AGB-001	Barras 10m. con antigota, plegado 2,15 m.	41	20	5	
AGB-002	Barras 12m. con antigota, plegado 2,8 m.	63	25	5	

*Todas las barras incluyen boquillas antigota con boquilla abanico.

OPCIONALES MANDOS

MANDOS	Volumétrico	Vías	Funcionamiento	Incremento (€)
AG-042	No Volumétrico	2	electrico	sFDsdf
AG-087	Volumétrico	3	Manual	
AG-082	Volumétrico	5	Manual	
INCREM. AG-083	Volumétrico	3	electrico	
INCREM. AG-084	Volumétrico	5	electrico	



OPCIONALES BOMBAS MEMBRANA BAJA PRESIÓN

Codigo	Bombas	Caudal (L/min)	Presión (bar)	Incremento (€)
INCREM.AR-80BP	AR-80BPC	76	20	
INCREM. 221094	221094	120	20	
INCREM. 221100	221100	145	20	
INCREM.AR-140BP	AR-140BPC	133	20	



Barra Interfilas



BARRAS INTERFILAS

MODELO	Boquillas	Lados	Desplazamiento	longitud cerrada (m)	longitud abierta (m)	Long. máx. aplicación (m)	PVP (€)
Barra Hypro	HYPRO	2 lados	Manual	2,5	3,4	8	
AG-088	cono convencional	1 lados	manual	1,2	2,1	3	
AG-089	cono convencional	1 lados	Hidráulico	1,2	2,1	3	
AG-090	cono convencional	2 lados	manual	1,2	3	4	
AG-092	cono convencional	2 lados	Hidráulico	1,2	3	4	



Equipo suspendido

Barras hidráulicas

Capacidad de 1.600 y 2.000 Litros

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Depósito lavamano y lavacircuitos

Transmisión incluida

Filtro de llenado

Filtro por sectores de barra

Hidrocargador ecológico

Mando volumétrico manual de 3 vías

Barras hidráulicas 16 m.

Suspendidos Barras Hidráulicas

MODELO	Capacidad (l)	Barras (m)	Bomba (l/min)	PVP (€)
Profi 1600	1600	16	145	A consultar
Profi 2000	2000	16	145	A consultar

OPCIONALES MANDOS VOLUMÉTRICOS

MANDOS	Acción	Vías	Incremento (€)
INCREM. AG-082	Manual	5	
INCREM. AG-083	Eléctrica	3	
INCREM. AG-084	Eléctrica	5	
INCREM. AG-093	Eléctrica	7	
INCREM. KIT BRAVO	Eléctrica	5	

OPCIONALES

INCREM. BA 18P

Barra hidráulica 18 m

PVP: consultar

*Las barras incluyen elevador y suspensión.

OPCIONALES BOMBAS

Código	Bomba	Caudal (L/min)	Incremento (€)
INCREM. 165 COM	Comet	165	
INCREM. 200 COM	Comet	200	
INCREM. 260 COM	Comet	260	

OPCIONALES

Código		Incremento (€)
227157	Triget	
TER	Terminal	
AG-008-F	Incorporador	

Equipo suspendido Delta

Barras hidráulicas en X

Capacidad de 400 a 1300 Litros



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Depósito polietileno.
- Depósito lavamanos y lavacircuitos.
- Elevación y apertura hidráulicas.

OPCIONALES

INCREM. AGB-005
Barra hidráulica 15 m

PVP:

*Las barras incluyen elevador y suspensión.

De serie

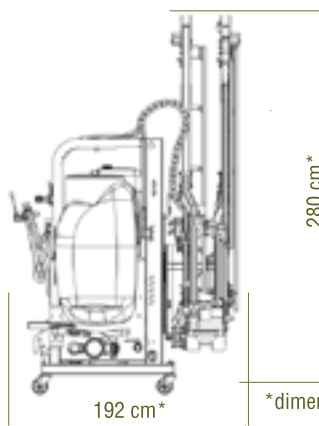
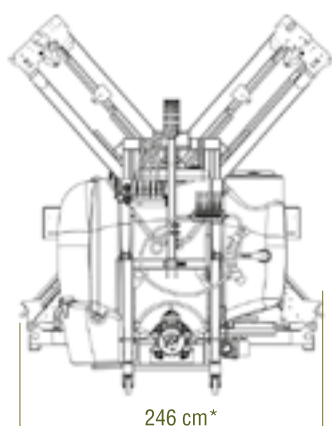
- Boquilla antigota
- Bomba de 121 l/min y 20 bares
- Cardan incluido
- 5 filtros de salida en latón y auto-limpiantes
- Mando volumétrico de 3 vías manual
- Barra 12 m



Protección a conexiones hidráulicas



Ruedas giratorias de transporte



*dimensiones equipo barras 12 m

SUSPENDIDOS DELTA - BARRAS X HIDRÁULICAS

MODELO	DELTA-400-XTP-12	DELTA-600-XTP-12	DELTA-800-XTP-12	DELTA-1000-XTP12	DELTA-1300-XTP12
Depósito líquido	400	600	800	1000	1300
Ancho de barras (m)	12	12	12	12	12
Peso (Kg)	374	394	414	426	442
PVP (€)					

OPCIONALES MANDOS

MANDOS	Accion	Vías	Incremento (€)
INCREM. AG-082	Manual	5	
INCREM. AG-083	Eléctrica	3	
INCREM. AG-084	Eléctrica	5	
INCREM. AG-093	Eléctrica	7	
INCREM. KIT BRAVO	Eléctrica	5	

OPCIONALES



AG-059
Luces led.

PVP:



AG-008-F
Mezclador de productos.

PVP:

OPCIONALES		
Código		Incremento (€)
227157	Triget	
TER	Terminal	
AG-008-F	Incorporador	

Depósitos frontales

CARACTERÍSTICAS

- Enganche a 3 puntos
- Luces LED
- Filtro aspiración
- Depósito lavamanos y lavacircuitos



MODELO	PVP (€)
FRONT650	
FRONT1000	
FRONT1500	

OPCIONALES

Ref. AG-100
Bomba eléctrica 20 L
PVP:

Ref. AG-101
Bomba hidráulica trasvase
PVP:

Ref. AG-102
Manguera para trasvase
PVP:

Atomizador suspendido estrecho

Capacidad de 120 a 300 Litros

Equipo especialmente diseñado para pequeños tractores de más de 14-50 HP.

Ataque al tercer punto tipo "0" o menor.

Equipos ideales para cultivos con calles estrechas.

75 cm de anchura total.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estructura chasis reforzado y muy ligero.

Depósito central en polietileno.

Depósito lavamanos y lavacircuito. Norma 2009/217CE.

Turbina galvanizada con caja de transmisión en aceite.

Mando de 2 vías con manómetro y regulador.

Bomba Annovi Reverberi

De serie

10 portaboquillas con antigota y disco 1 mm.

Cardan incluido.

OPCIONALES

AG-042

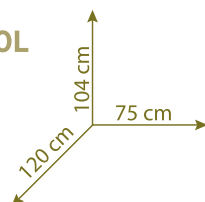
Mando eléctrico
+ electroválvulas

PVP: 355,00 €

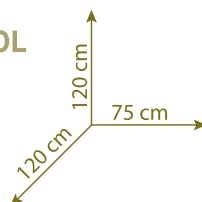


Dimensiones:

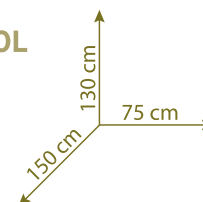
120L



200L



300L



ATOMIZADOR SUSPENDIDO

MODELO	Depósito (L)	Bomba	Turbina	Presión (bar)	Caudal (L/min)	Peso (Kg)	PVP (€)
M2301009	120	AR-503	500	40	55	90	
M2302009	200	AR-503	500	40	55	120	
M2303009	300	AR-503	500	40	55	140	



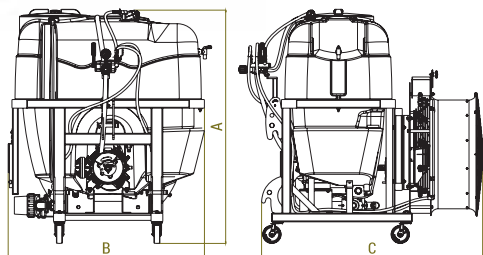
Atomizador suspendido

Capacidad de 200 a 1.200 Litros

200, 300, 400 y 1200 L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Depósito lavamanos y lavacircuitos en polietileno.
- Chasis reforzado y en pintura epoxi.
- Escalón plegado para acceder a tapa de llenado.
- Doble filtro aspiración.
- Mando volumétrico de 3 vías con manómetro.
- 2 velocidades + neutro. (excepto 200 y 300 L: 1 ud.)
- Caudal turbina de 54.000 m³.
- Turbina de 92 cm en modelo -TP.
- Turbina 85 cm



OPCIONALES

Ref. AG-042
Mando eléctrico
+ electroválvulas
PVP:



Ref. AG-043
KIT Sónar
PVP: sFDsdf



AG-008-F
Mezclador de productos.
PVP:



Ref. 5997
Alerones Viña Olivo
PVP:



ATOMIZADOR SUSPENDIDO

MODELO	Depósito (L)	Presión (bar)	Caudal (L/min)	Turbina (mm)	Peso (Kg)	Dimensiones (AxBxC)	PVP (€)
AG-250-85-T	200	40	85	700	120	115x95x110	
AG-350-85-T	300	40	85	700	150	145x95x110	
AG-450-96-T	400	50	96	700	255	125x130x120	
AG-650-96-T	600	50	96	800	265	165x155x165	
AG-850-96-T	800	50	96	800	285	172x150x157	
AG-1050-96-T	1000	50	96	800	320	198x150x157	
AG-1050-96-TP	1000	50	96	900	340	198x150x157	
AG-1250-123-T	1200	50	123	900	520	200x125x160	

Atomizador arrastrado

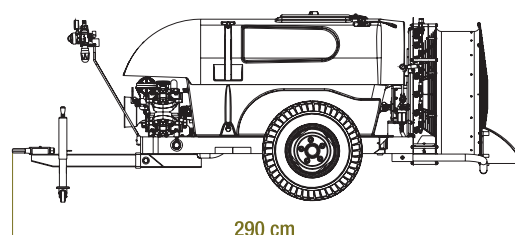
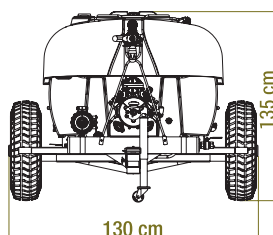
Capacidad de 600 a 1.000 Litros



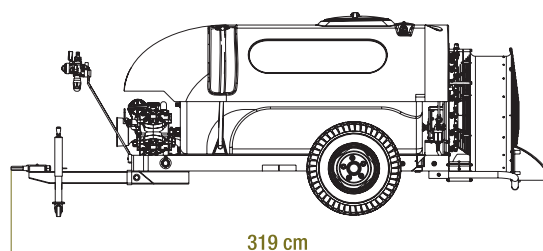
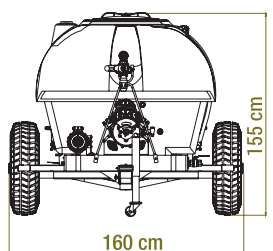
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Atomizador arrastrado
- Turbina 80 cm.
- Hidrocargador ecológico
- Depósito lavamanos y lavacircuitos
- Contra hélice
- Cardan incluido
- Mando manual con regulador de presión
- Multiplicador de 2 velocidades
- Calzos
- Filtros de llenado
- Boquillas regulables dobles con antigota
- Agitador

FICUS 600



FICUS 1000



ATOMIZADOR ARRASTRADO

MODELO	Depósito (L)	Caudal (L/min)	Peso (Kg)	Dimensiones (m)	PVP (€)
FICUS 600	600	105	340	270x143x120	
FICUS 1000	1000	105	460	320x143x120	

OPCIONALES

INCREM AG-086

Turbina con doble canal y boquillas

PVP:

INCREM. AG-067

Transmisión homocinética

PVP:

OPCIONALES

Ref. AG-042

Mando eléctrico + electroválvulas

PVP: sFDsdf



Ref. AG-043

KIT Sónar

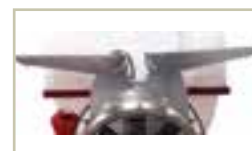
PVP:



Ref. 5997

Alerones Viña Olivo

PVP:





Atomizador arrastrado

Modelos frutales y viña

Capacidad de 1.600 a 2.000 Litros

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ruedas 10.0/75-15,3
Transmisión homocinética incluida
Lanza recta 110 mm

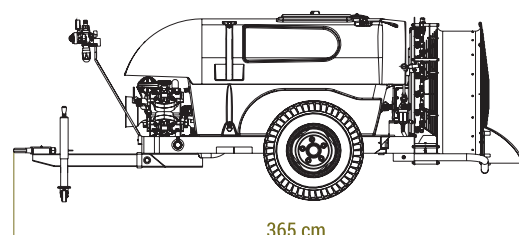
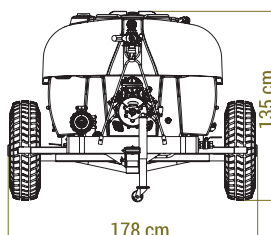
De serie

Filtro aspiración
Hidrocargador ecológico
Transmisión homocinética
Faldón anti hojas
Luces tráfico
Rueda Jockey
Bateador de polvos

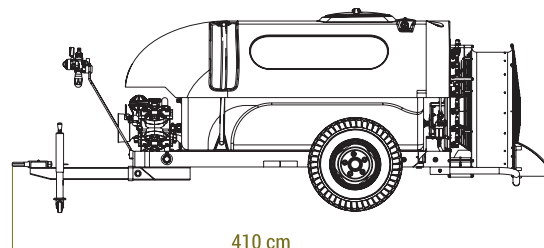
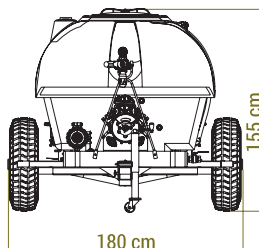
OPCIONALES

Lanza Giratoria Tripuntal
Mando eléctrico 2 vías
Mando con regulación 2 vías
Kit sónar
Mezclador de productos exterior
Ruedas 11.5/80-15,3

FICUS 1600



FICUS 2000



ATOMIZADOR ARRASTRADO FRUTALES Y VIÑA

MODELO	FICUS-1600	FICUS-2000
Depósito líquido	1600	2000
Bomba	C-145 4 membranas	C-145 4 membranas
Presión máxima (bar)	50	50
Caudal máximo (l/min)	145	145
Diámetro turbina (cm)	92	92
Caudal aire (m3/h)	66.000	66.000
Nº portaboquillas	9+9 Antigota doble	9+9 Antigota doble
Ancho pulverización	12 m	12 m
Peso en vacío (kg)	680	735
Potencia mínima req. (HP)	70	90

PVP (€)

Atomizador arrastrado

Modelos olivar

Capacidad de 1.600 a 2.000 Litros



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Transmisión homocinética incluida
Ruedas 400/60
Mayor longitud entre ruedas
Lanza recta 110 mm

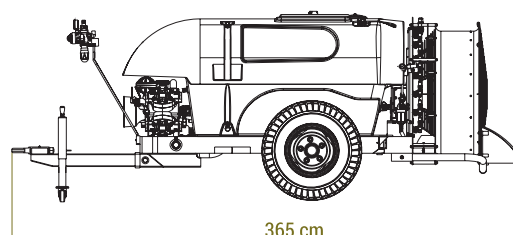
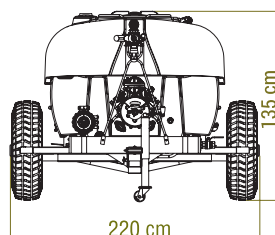
De serie

Filtro aspiración
Hidrocargador ecológico
Transmisión homocinética
Faldón anti hojas
Luces tráfico
Guardabarros
Rueda Jockey
Bateador de polvos

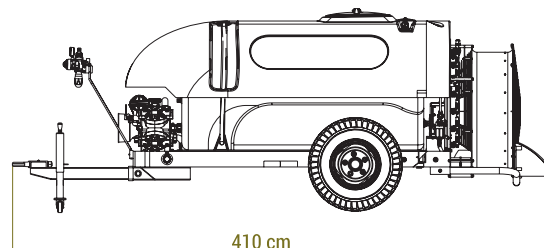
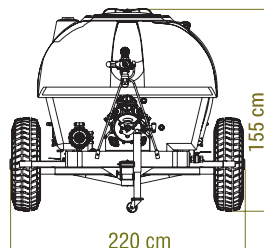
OPCIONALES

Lanza Giratoria Tripuntal
Mando eléctrico 2 vías
Mando con regulación 2 vías
Kit sónar
Mezclador de productos exterior

FICUS 1603



FICUS 2003



ATOMIZADOR ARRASTRADO OLIVAR

MODELO	FICUS-1603	FICUS-2003
Depósito líquido	1600	2000
Bomba	C-145 4 membranas	C-145 4 membranas
Presión máxima (bar)	50	50
Caudal máximo (l/min)	145	145
Diámetro turbina (cm)	92	92
Caudal aire (m³/h)	66.000	66.000
Nº portaboquillas	9+9 Antigota doble	9+9 Antigota doble
Ancho pulverización	12 m	12 m
Peso en vacío (kg)	700	750
Potencia mínima req. (HP)	70	90

PVP (€)

OPCIONALES

El precio indicado de los opcionales corresponde al incremento en el precio del equipo estándar

AG-060 Suspensión por ballestas	PVP	
AG-042 Mando eléctrico de 2 vías + Kit electroválvulas	PVP	sFDsdf 
AG-043 Kit sónar con alcance 7-8 m + 2 electroválvulas y panel digital	PVP	
AG-008-F Mezclador de productos	PVP	
AG-038 Lanza giratoria	PVP	
AG-056 Ruedas 11.5/80-15,3	PVP	
5997 Alerones viña/olivo	PVP	
INCRE. AG-086 Incremento doble canal y doble boquillas turbina 90 cm. 18 boquillas dobles	PVP	
INCREM. AG-097 Incremento inverter 800	PVP	
INCREM. AG-098 Incremento inverter 900	PVP	
AG-096 Lanza articulada boca de pez	PVP	
INCREM. AG-099 Incremento bomba 160 l/min y 50 bares	PVP	

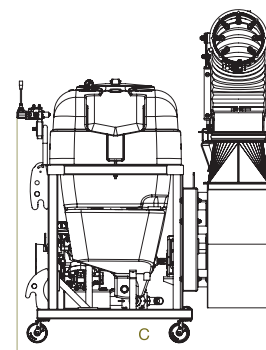
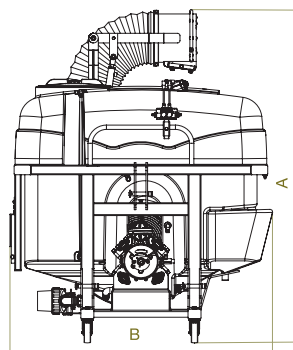
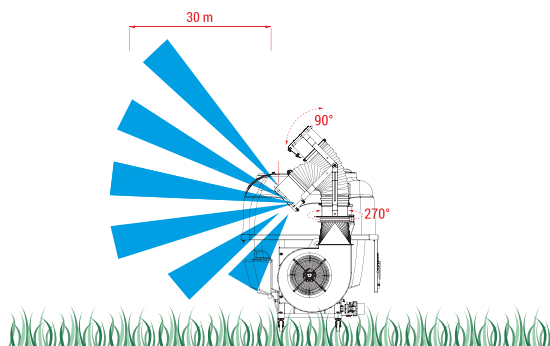
Cañones Atomizadores

Capacidad de 400 a 1.200 Litros

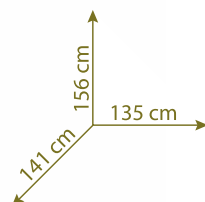


CARACTERÍSTICAS COMUNES

- Turbina centrífuga
- Codo giratorio hidráulico
- Transmisión incluida
- Depósito lavamanos y lavacircuitos
- Filtro de llenado
- Mando a presión



Mistral							
MODELO	Depósito (L)	Bomba	Presión (bar)	Caudal (L/min)	Dimensiones (AxBxC)	Peso (Kg)	PVP (€)
CM-400-145	400	C-145	50	145	210x150x150	438	
CM-600-145	600	C-145	50	145	210x155x155	446	
CM-800-145	800	C-145	50	145	210x160x160	473	
CM-1000-145	1000	C-145	50	145	210x160x160	478	
CM-1200-160	1200	C-145	50	160	210x160x160	489	



Espolvoreadores suspendidos

Capacidad de 150 a 700 Litros

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tolva de 150 L en polietileno de alta densidad, con sistema anti-apelmazamiento. Diseño robusto y compacto a los tres puntos del tractor. Ideal para viña, hortalizas, frutales y cítricos.

Aplicación hasta 20 m.

Ruedas de transporte.

ESPOLVOREADOR SUSPENDIDO AGD-150

Depósito (L)	150
Tipo turbina	Doble
Diámetro turbina (mm)	325
Dosificación	8 posiciones
Sist. Antiapelmazamiento	Incluido
Anclaje	tercer punto
Peso en vacío	110
Potencia Mínima req. (HP)	20

PVP (€)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Chasis de acero curvado.
- Depósito de chapa de 2 mm.
- Capacidad depósito 400 y 700 Kg.
- Envolvente turbina de chapa de 2 mm.
- Turbina de 500 mm 10 palas helicoidales.
- Multiplicador de fundición con engranajes en baño de aceite rel.1/7.
- Regulador de polvo.
- Barras hidráulicas de 14 m.
- Sistema anti-apelmazamiento.
- Tubo PVC de 110 mm.

OPCIONALES

DTE-EH-002

Elevador Hidráulico 1 m.

PVP: 1.090,00 €

PVP iva inc.: 1.325,00 €

DTE-JT-002

Joystick 2 pulsadores

PVP: 915,00 €

PVP iva inc.: 1.115,00 €

ESPOLVOREADOR SUSPENDIDO CON BARRAS

MODELO	Depósito (L)	Barras hidráulicas	PVP (€)
DTE-40014	400	14 m	
DTE-70014	700	14 m	

ESPOLVOREADOR SUSPENDIDO PARA VIÑA

MODELO	Depósito (L)	Salidas	PVP (€)
DTEV-400-2	400	2	
DTEV-400-2+2	400	4	

Mangueras, Enrolladores y Pistoletes

Uso agrícola, forestal y jardinería.



Manguera mecanocaucho

MODELO	Rollo (m)	Diámetro (mm)	Presión trabajo (bar)	Presión máx. (atm)	PVP (€)
12-003	100	8,5	80	240	
12-004	100	10	80	240	

Enrollador para manguera

MODELO	Descripción	PVP (€)
AG-004	Enrollador 100 m.	
AG-005	Enrollador 150 m.	

MODELO

Descripción

PVP (€)



22-790

Columna latón 4 boquillas turbo con antigota



SF-226

Barra en T 4+4 con pulverizadores regulables



SF-02-CP

Pistola cierre palanca plástico.
Boquilla 1,5 mm. Rosca 1/2



SF-01-CP

Pistola cierre palanca metálica.
Boquilla 1,5 mm. Rosca 1/2



BR-01-T

Pistola turbo naranja.
Boquilla 1,8 mm. Rosca 1/2




BR-03-TR

Lanza turbo metálica con racord giratorio



PS-03-CP

Pistolete 30 cm. Boquilla 1,5 mm.
Rosca 1/2



Condiciones de Venta

VG Agro, S.L. se reserva el derecho de modificar los precios sin previo aviso.

Consultar condiciones de envío

Todos los precios indicados son precios sin IVA.

Reclamaciones y devoluciones

No se admitirán reclamaciones sobre deterioros en los envíos ya que la mercancía viaja siempre por cuenta y riesgo del cliente, salvo que el cliente solicite que se le gestione el transporte en cuyo caso será asegurada la mercancía y cargado su importe en factura.

Transcurridos 14 días después de la entrega de material no se admitirán y, en caso de devolución dentro de los 14 días hábiles, los gastos y riesgos irán a cuenta del cliente. En caso de no recibir el material en su embalaje original, la devolución no será admitida.

Cláusula de reserva de dominio

La venta se entiende realizada con expresa reserva de dominio, por lo que la posesión de la mercancía relacionada en las facturas de venta no supone su propiedad, que se reserva VG Agro, S.L., en tanto no se satisfaga íntegramente la totalidad de su precio, según el artículo 10 de la Ley 3/2004 publicada en el BOE número 314 de jueves 30 de diciembre de 2004.

Garantías

Las piezas que se reconozcan como defectos de fabricación dentro de un periodo de 6 meses después de la venta de la máquina, serán entregadas al cliente sin cargo. Los portes y mano de obra correrán a cuenta del cliente.

Validez

Desde Abril 2022 hasta la impresión de una nueva edición.




VG Agro, S.L.

Toda la información actualizada en
www.vgagro.com



Calle Llevant, 17
Polígono Industrial El Pla
46290 Alcácer (Valencia)

info@vgagro.com

 613 031 331