

ES FR

CATÁLOGO / CATALOGUE

Sprayers



2025



In campo con te, dal 1879.



Incluso una gota de agua tiene la capacidad de amar cuando cae sobre una hoja de hierba amarillenta y sacia su sed

Même une goutte d'eau a la capacité d'aimer quand elle tombe sur un brin d'herbe jauni et étanche sa soif

ORIGINALE[®]
VOLPI

Sprayers



In campo con te, dal 1879.

ÍNDICE / INDEX

06_07	LA COMPAÑIA / L'ENTREPRISE
08_09	VOLPI EN EL MUNDO / VOLPI DANS LE MONDE
10_39	VOLPI PRO Línea Volpi Profesional <i>VOLPI PRO Ligne professionnelle</i>
40_69	V.BLACK Línea Home&Hobby / V.BLACK Ligne Home&Hobby
68_87	VOLPITECH Línea Industrial / VOLPITECH Ligne industrielle
88_95	PULVERIZADORES UBV / PULVÉRISATEURS UBV
96_101	CARRETIILLAS FUMIGADORAS / BROUETTES DE PULVÉRISATION
102_110	ACCESORIOS / ACCESSOIRES
112_113	MERCHANDISING / MERCHANDISING
114_115	CONDICIONES DE VENTA / CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE



In campo con te, dal 1879.

Volpi Originale

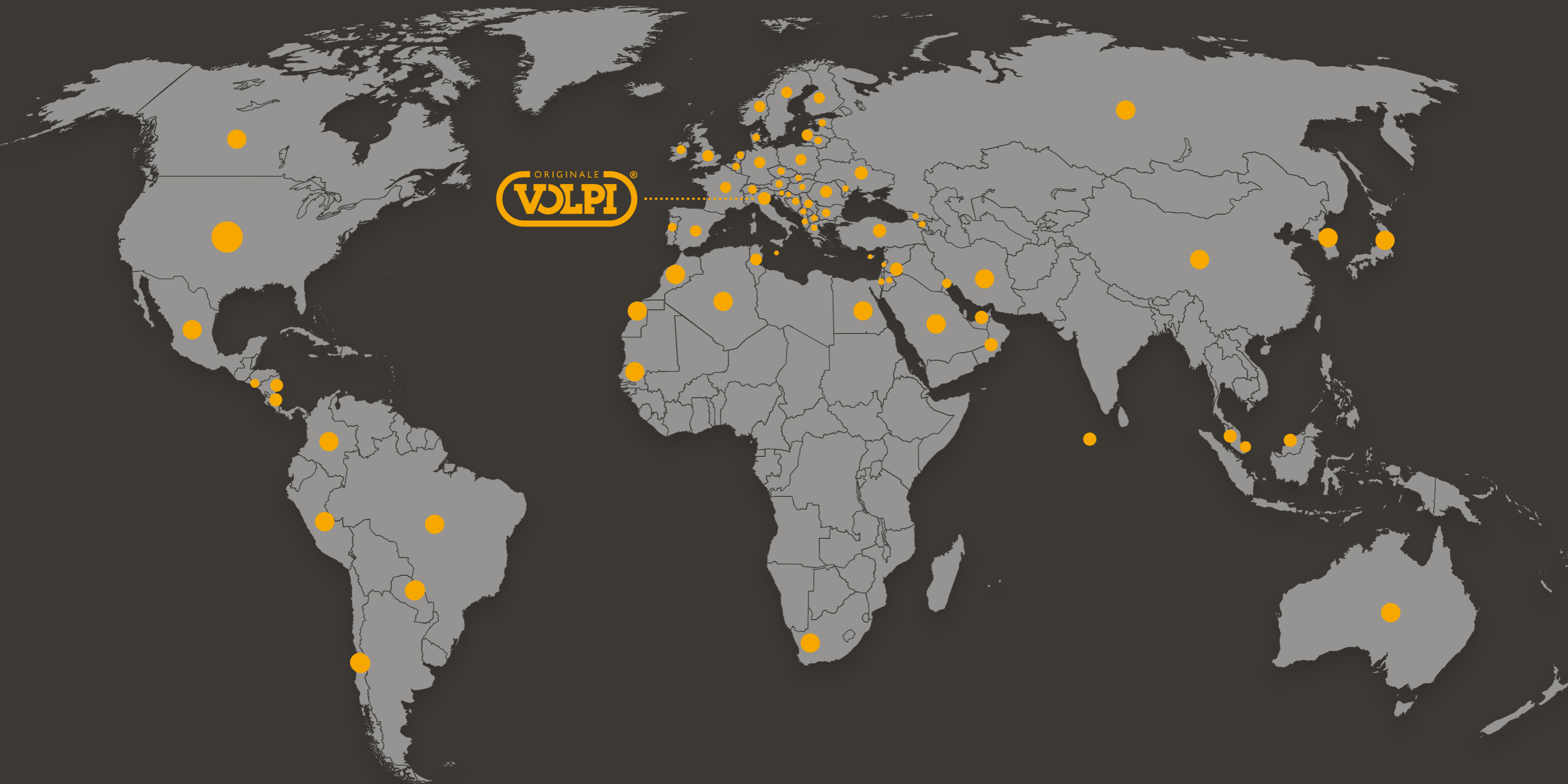
Desde 1879, Davide e Luigi Volpi Spa es uno de los principales fabricantes italianos de equipos agrícolas y de jardinería. El prestigio internacional de la marca VOLPI tiene sus raíces en la capacidad de innovación en el diseño, la fiabilidad de sus productos y la cultura de servicio al cliente. Los productos de VOLPI se conciben, diseñan y patentan en todo el mundo gracias a la labor de investigación y desarrollo de nuestro equipo dedicado. Un compromiso permanente que lleva a recabar incesantemente información de clientes nacionales e internacionales, para mejorar la satisfacción de quienes han elegido a VOLPI como aliado en su trabajo. Al interior de la fábrica, ubicada en Casalromano (Mantua), todo el ciclo productivo adopta el Sistema de Gestión de Calidad certificado por ICIM según UNI EN ISO 9001:2015. Aquí tiene lugar la mayor parte de la producción y por este motivo la marca VOLPI puede considerarse, en su sector, una excelencia del Made in Italy.

Depuis 1879, Davide e Luigi Volpi Spa est l'un des principaux fabricants italiens d'équipements agricoles et de jardinage. Le prestige international de la marque VOLPI repose sur la capacité d'innovation en matière de conception, la fiabilité de ses produits et la culture du service après-vente. Les produits VOLPI sont conçus, dessinés et brevetés dans le monde entier grâce au travail de recherche et de développement de notre équipe dédiée. Un engagement permanent qui se traduit par un retour d'information incessant de la part des clients nationaux et internationaux, pour améliorer la satisfaction de ceux qui ont choisi VOLPI comme partenaire dans leur travail. A l'intérieur de l'usine de Casalromano (Mantoue), tout le cycle de production adopte le système de gestion de la qualité certifié par ICIM selon la norme UNI EN ISO 9001:2015. C'est là que se déroule la majeure partie de la production et c'est pour cette raison que la marque VOLPI peut être considérée, dans son secteur, comme une excellence Made in Italy



Nuestra tecnología en el mundo

Nos technologies dans le monde





VOLPI PRO

LÍNEA VOLPI PROFESIONAL
LIGNE VOLPI PROFESSIONNELLE

Una línea que incluye una amplia gama de productos manuales y eléctricos para la pulverización, adecuados para aquellos usuarios que necesitan productos profesionales, para un uso frecuente, con altas prestaciones y fiabilidad a largo plazo.

Une ligne qui comprend une vaste gamme de produits de pulvérisation manuels et électriques, adaptés aux utilisateurs qui ont besoin de produits professionnels pour un usage fréquent, avec des performances élevées et une fiabilité à long terme.



Características principales / Caractéristiques principales

Capacidad / Capacité
0,5LPeso neto / Poids net
0,07 kgJuntas / Joints
NBR**NOVEDAD
NOUVEAU**

Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 25 pz/pcs
Dim. / Dim.: 38x32x37 cm
Peso / Poids: 2,4 kg

Can. / Qté: 1000 pz

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Depósito en polietileno
Réservoir en polyéthylène
- B** Ligero
Lightweight
- C** Boquilla regulable
Buse réglable
- D** Nueva empuñadura
ergonómica antifatiga
Nouvelle poignée ergonomique
anti-fatigue

0,5L

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
3405	Cantidad dispensada 1,3 m / Quantité distribuée 1,3 m	25

Uso / Utilisation

Uso doméstico
Usage domestiqueJardinería
Jardinage

Características principales / Caractéristiques principales

C**D**Capacidad / Capacité
1LPeso neto / Poids net
0,10 kgJuntas / Joints
NBR**NOVEDAD
NOUVEAU**

Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 25 pz/pcs
Dim. / Dim.: 1L 46x29x52 cm
Peso / Poids: 1L 3,1 kg

Can. / Qté: 1L 750 pz

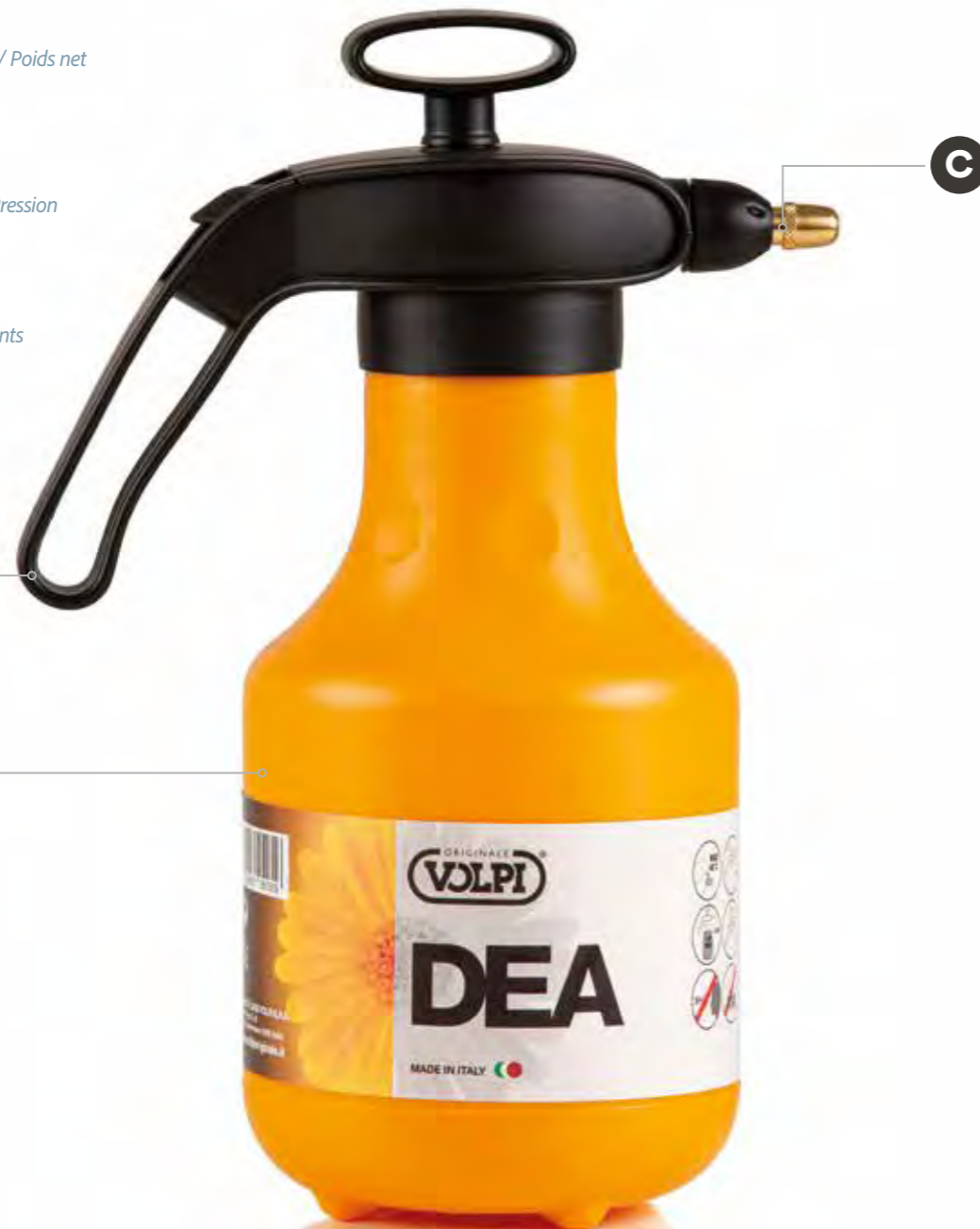
Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Depósito en polietileno
Réservoir en polyéthylène
- B** Ligero
Lightweight
- C** Boquilla regulable
Buse réglable
- D** Nueva empuñadura
ergonómica antifatiga
Nouvelle poignée ergonomique
anti-fatigue

1L

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
3410	Cantidad dispensada 1,3 m / Quantité distribuée 1,3 m	25

Características principales / Caractéristiques principales

Capacidad / Capacité
2LPeso neto / Poids net
0,40 kgPresión / Pression
2 barJuntas / Joints
NBR

A

B

C

Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 10 pz/pcs
Dim. / Dim.: 38x32x48 cm
Peso / Poids: 4,80 kg

Can. / Qté: 300 pz/pcs

Uso / Utilisation

Uso doméstico
Usage domestiqueJardinería
Jardinage

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Empuñadura ergonómica
Poignée ergonomique
- B** Depósito en polietileno HD disponible en varios colores
Réservoir en polyéthylène HD disponible en différentes couleurs
- C** Boquilla de latón regulable
Buse réglable en laiton

DEA

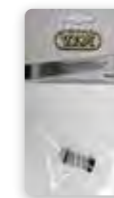
Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
4470	Cantidad dispensada 1,8 l / Quantité distribuée 1.8 l	10
4470AKBLIS	Kit piezas de repuesto DEA - Blister / Kit de pièces détachées DEA -Blister	5
4470BKBLIS	Boquilla completa DEA - Blister Buse complète DEA - Blister	5
4470CKBLIS	Perno completo DEA - Blister Boulon complet DEA - Blister	5



4470AKBLIS



4470BKBLIS

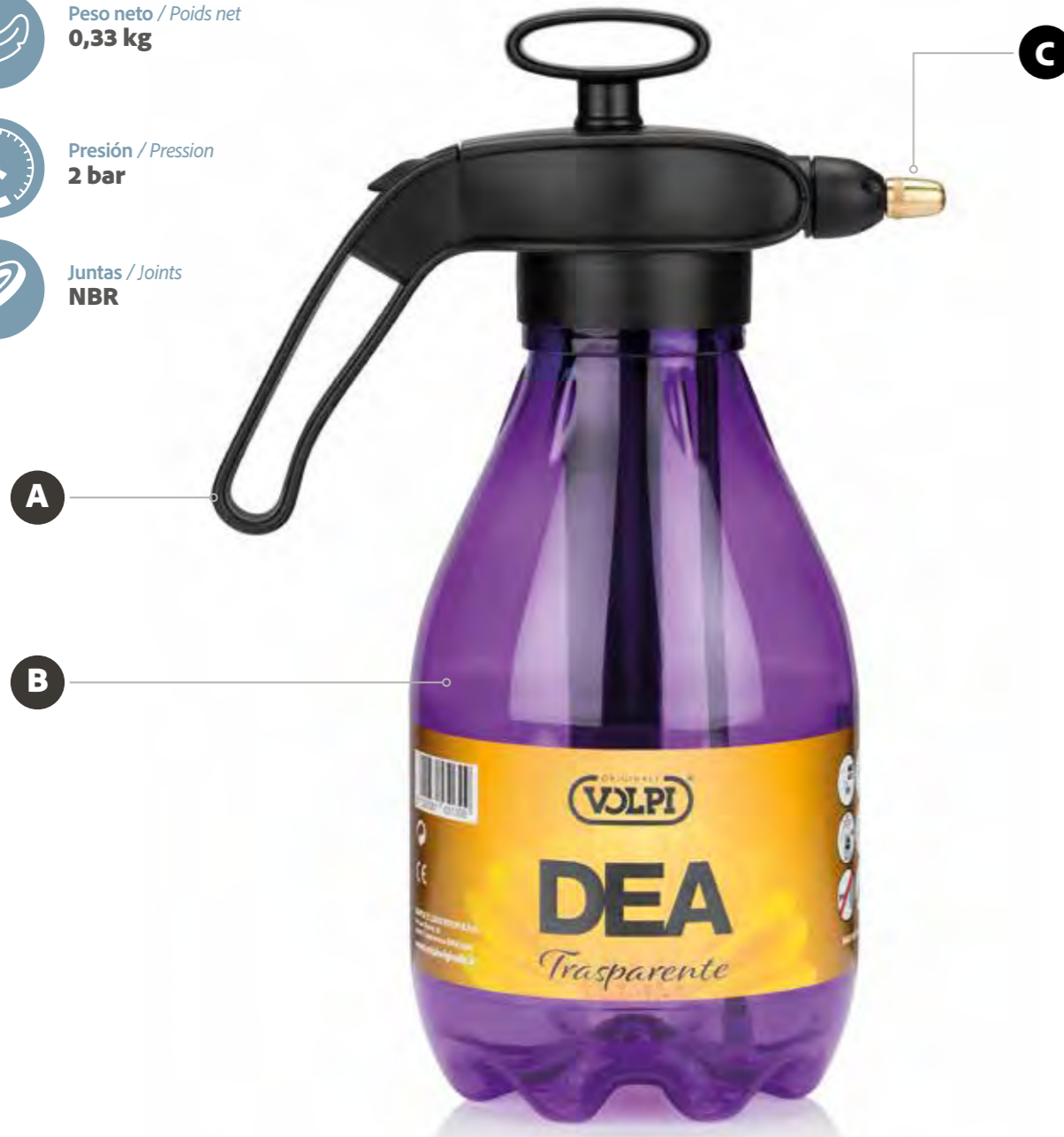


4470CKBLIS

DISPONIBLES
EN VARIOS COLORES
DISPONIBLE
EN DIFFÉRENTES COULEURS



Características principales / Caractéristiques principales

Capacidad / Capacité
2LPeso neto / Poids net
0,33 kgPresión / Pression
2 barJuntas / Joints
NBR

Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 10 pz/pcs
Dim. / Dim.: 38x32x48 cm
Peso / Poids: 4,1 kg

Can. / Qté: 300 pz/pcs

Uso / Utilisation

Uso doméstico
Usage domestiqueJardinería
Jardinage

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Empuñadura ergonómica
Poignée ergonomique
- B** Depósito en PET disponible en varios colores
Réservoir en PET disponible en différentes couleurs
- C** Boquilla de latón regulable
Buse réglable en laiton

DEA TRANSPARENTE / TRANSPARENT

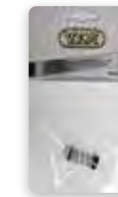
Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
4470T	Cantidad dispensada 1,8 l / Quantité distribuée 1.8 l	10
4470AKBLIS	Kit piezas de repuesto DEA - Blister / Kit de pièces détachées DEA - Blister	5
4470BKBLIS	Boquilla completa DEA - Blister Buse complète DEA - Blister	5
4470CKBLIS	Perno completo DEA - Blister Boulon complet DEA - Blister	5



4470AKBLIS



4470BKBLIS



4470CKBLIS

**DISPONIBLES
EN VARIOS COLORES
DISPONIBLE
EN DIFFÉRENTES COULEURS**





VOLPI PRO

Pulverizador a presión Dea Transparente
Pulvérisateur à pression Dea Transparent

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
4L / 6L / 8L



Peso neto / Poids net
4L 1,65 kg
6L 1,8 kg
8L 2,00 kg



Presión / Pression
3 bar



Juntas / Joints
NBR



F



E



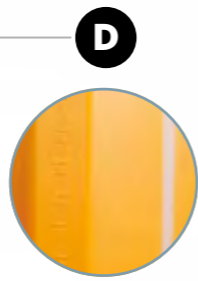
A



B



C



D



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pc
Dim. / Dim.: 4L 20x20x51 cm / 6L 20x20x51 cm / 8L 20x20x61 cm
Peso / Poids: 4L 1,9 kg / 6L 2,1 kg / 8L 2,35 kg



Can. / Qté: 80 pz/pcs

Uso / Utilisation

Desinfestación
Désinfection



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Lanza de aluminio anodizado (65 cm) con boquilla ajustable de latón
Lance en aluminium anodisé (65 cm) avec buse réglable en laiton
- B** Bomba Ø48 de plástico con manija para transporte
Pompe en plastique Ø48 avec poignée pratique pour le transport
- C** Válvula de descarga de presión
Soupape de décharge pression
- D** Depósito en polietileno HD con indicador de nivel de producto
Réservoir en polyéthylène HD avec indicateur de niveau de produit
- E** Bandolera regulable reforzada
Bandoulière renforcée et réglable
- F** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier

4L

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
3350A	Capacidad total depósito 4,8 l / Capacité totale du réservoir 4,8 l	1
	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible 1,2 m	

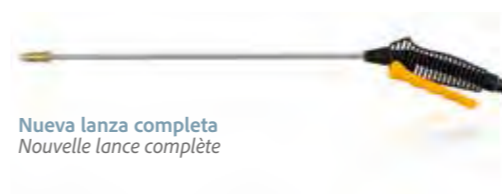
6L

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
3350B	Capacidad total depósito 6,9 l / Capacité totale du réservoir 6,9 l	1
	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible 1,2 m	

8L

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
3350C	Capacidad total depósito 9 l / Capacité totale du réservoir 9 l	1
	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible 1,2 m	

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
3350KBLIS	Kit piezas de repuesto Garden - Blister / Kit de pièces détachées Garden - Blister	5



Nueva lanza completa
Nouvelle lance complète



3350KBLIS

Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
10L



Peso neto / Poids net
2,5 kg



Presión / Pression
3 bar



Juntas / Joints
NBR

E



D



A



B



C



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pc
Dim. / Dim.: 22x22x66 cm
Peso / Poids: 2,6 kg



Can. / Qté: 40 pz/pcs

Uso / Utilisation

Desinfestación
Désinfestation



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Lanza de aluminio anodizado (65 cm) con boquilla ajustable de latón
Lance en aluminium anodisé (65 cm) avec buse réglable en laiton
- B** Bandolera regulable reforzada
Bandoulière réglable renforcée
- C** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier
- D** Válvula de descarga de presión
Soupape de décharge pression
- E** Bomba Ø48 de plástico con manija para transporte
Pompe plastique Ø48 avec poignée pratique pour le transport

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
3385C	Capacidad total depósito 11,2 l / Capacité totale du réservoir 11,2 l	1
	Manguera flexible 1,2 mt / Tuyau flexible 1,2 mt	

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
3350KBLIS	Kit piezas de repuesto Flora - Blister / Kit de pièces détachées Flora - Blister	5



Nueva lanza completa
Nouvelle lance complète



3350KBLIS



REGULADOR DE PRESIÓN

El regulador de presión 163RPBLIS es un accesorio para pulverizadores de mochila y de presión y permite ajustar la presión y el caudal suministrados, que se mantienen constantes al variar la presión del regulador.
El regulador de presión VOLPI está diseñado para mantener estable la presión de salida de la boquilla evitando los picos de presión producidos por el bombeo manual.
Se puede regular a 1, 2 y 3 bar: cada vuelta completa del pomo corresponde a un bar de regulación. El resultado es una presión de salida constante con dimensión de las gotas uniforme.

RÉGULATEUR DE PRESSION

Le régulateur de pression 163RPBLIS est un accessoire pour les pulvérisateurs à dos et à pression. Il permet de régler la pression et le débit délivré, qui reste constant lorsque l'on fait varier la pression du régulateur.
Le régulateur de pression VOLPI est conçu pour maintenir stable la pression de sortie du jet en évitant les coups de pression produit par le pompage manuel.
Il peut être réglé à 1, 2 et 3 bars: chaque tour complet du bouton correspond à un bar de réglage. Le résultat est une pression de sortie constante avec la même dimension des gouttes.



Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
12L / 15L



Peso neto / Poids net
12L 3,40 kg
15L 3,60 kg



Presión / Pression
6 bar



Juntas / Joints
NBR



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 12L 45x15x58 cm / 15L 45x19x58 cm
Peso / Poids: 12L 4 kg / 15L 4,1 kg



Can. / Qté: 12L 40 pz/pcs / 15L 32 pz/pcs

Uso / Utilisation

Agricultura
Agriculture



Desinfestación
Désinfection



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Maneta de comando en metal
Lever de commande en métal
- B** Depósito en polietileno HD con indicador de nivel de producto
Réservoir HD en polyéthylène avec indicateur de niveau de produit
- C** Versión PUG/UG: empuñadura ergonómica de palanca
Version PUG/UG: poignée ergonomique à levier
- D** Tirantes acolchados y ajustables
Bretelles rembourrées et réglables
- E** Sistema de fijación de la tapa
Système de fixation du bouchon
- F** Práctica manija para transporte
Poignée de transport pratique
- G** Bomba de plástico con sistema de mezcla hidráulica en el depósito
Pompe en plastique avec système de mélange hydraulique dans le réservoir
- H** Versión PUG/UG: lanza Modular telescópica de nylon de fibra de vidrio y aluminio y boquilla ajustable de latón
Version PUG/UG: lance télescopique Modular en nylon fibre de verre et aluminium et buse réglable en laiton.

12L Bomba de plástico / Pompe en plastique

Art. / Art.	Lancia / Lance	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
81PUG	Modular	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible de 1,2 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	
81PSF	Sfera/Get	Manguera flexible 1,2 mt / Tuyau flexible 1,2 mt	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	

15L Bomba de plástico / Pompe en plastique

Art. / Art.	Lancia / Lance	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
78PUG	Modular	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible de 1,2 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	
78PSF	Sfera/Get	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible de 1,2 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
78PKBLIS	Kit de repuestos para bomba de plástico - Blister Kit de pièces détachées pour pompe en plastique - Blister	5



Lanza Sfera/Get
Lance Sfera/Get



Lanza de palanca "Modular"
Lance à levier "Modular"



78PKBLIS

Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105



Sprayers | VOLPI PRO

VOLPI PRO

Pulverizador de espalda con bomba de plástico Volpi Pro Uni
Pulvérisateur à dos avec pompe en plastique Volpi Pro Uni

Características principales / Caractéristiques principales

L Capacidad / Capacité
12L / 15L

P Peso neto / Poids net
12L 3,40 kg
15L 3,60 kg

P Presión / Pression
6 bar

J Juntas / Joints
FPM



Embalaje / Emballage

C Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 12L 45x15x58 cm / 15L 45x19x58 cm
Peso / Poids: 12L 4,1 kg / 15L 4,2 kg

C Can. / Qté: 12L 40 pz/pcs / 15L 32 pz/pcs

Uso / Utilisation

Agricultura
Agriculture



Desinfestación
Désinfection



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Sistema de fijación de la tapa
Système de fixation du bouchon
- B** Versión PUG/UG: empuñadura ergonómica de palanca
Version PUG/UG: poignée ergonomique à levier
- C** Depósito en polietileno HD con indicador de nivel de producto
Réservoir en polyéthylène HD avec indicateur de niveau de produit
- D** Maneta de comando en metal
Lever de commande en métal
- E** Bomba de latón con sistema de mezcla hidráulica en el depósito
Pompe en laiton avec système de mélange hydraulique dans le réservoir
- F** Práctica manija para transporte
Poignée de transport pratique
- G** Versión PUG/UG: lanza Modular telescópica de nylon fibra de vidrio y aluminio y boquilla ajustable de latón
Version PUG/UG : lance Modular télescopique en nylon fibre de verre et aluminium et buse réglable en laiton
- H** Tirantes acolchados y ajustables
Bretelles rembourrées et réglables

12L Bomba de latón / Pompe en laiton

Art. / Art.	Lancia / Lance	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
81UG	Modular	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible de 1,2 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	
81SF	Sfera/Get	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible de 1,2 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	

15L Bomba de latón / Pompe en laiton

Art. / Art.	Lancia / Lance	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
78UG	Modular	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible de 1,2 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	
78SF	Sfera/Get	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible de 1,2 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
78TKBLIS	Kit de repuestos para bomba de latón - Blister Kit de pièces détachées pour pompe en laiton - Blister	5



78TKBLIS

Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

Características principales / Caractéristiques principales

L Capacidad / Capacité
20L

Peso neto / Poids net
BOMBA DE PLÁSTICO / POMPE EN PLASTIQUE
3,9 kg
BOMBA DE LATÓN / POMPE EN LAITON
4,4 kg

Presión / Pression
6 bar

Juntas / Joints
NBR / FPM



Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 45x20x60 cm
Peso / Poids: 4,8 kg

Can. / Qté: 32 pz/pcs

Uso / Utilisation



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Maneta de comando en metal
Lever de commande en métal
- B** Versión PUG/UG: empuñadura ergonómica de palanca
Version PUG/UG: poignée ergonomique à levier
- C** Tirantes acolchados y ajustables
Bretelles rembourrées et réglables
- D** Depósito anatómico y ergonómico en polietileno HD
Réservoir anatomique et ergonomique en polyéthylène HD
- E** Sistema de fijación de la tapa
Système de fixation du bouchon
- F** Sistema hidromecánico de mezcla de depósito constante
Système de mélange hydromécanique à cuve constante
- G** Versión PUG/UG: lanza Modular telescópica de nylon fibra de vidrio y aluminio y boquilla ajustable de latón
Version PUG/UG: lance Modular télescopique en nylon fibre de verre et aluminium et buse réglable en laiton

Modelos con bomba de plástico / Modèles avec pompe en plastique

Art. / Art.	Lancia / Lance	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
95PUG	Modular	Manguera flexible 1,5 m / Tuyau flexible 1,5 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	
		Juntas en NBR / Joints NBR	
95PSF	Sfera/Get	Manguera flexible 1,5 m / Tuyau flexible 1,5 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	
		Juntas en NBR / Joints NBR	

Modelos con bomba de latón / Modèles avec pompe en laiton

Art. / Art.	Lancia / Lance	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
95UG	Modular	Manguera flexible 1,5 m / Tuyau flexible 1,5 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	
		Juntas en FPM / Joints en FPM	
95SF	Sfera/Get	Manguera flexible 1,5 m / Tuyau flexible 1,5 m	1
		Bomba ambidiestra / Pompe ambidextre	
		Juntas en FPM / Joints FPM	



Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
16L



Peso neto / Poids net
3,6 kg



Presión / Pression
hasta 8 BAR
jusqu'à 8 bar



Batería / Batterie
V.Battery
V.Battery



NOVEDAD
NOUVEAU

Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 24x36x56cm
Peso / Poids: 4,25 Kg



Can. / Qté: 35 pz/pcs



Con la exclusiva batería V-Battery!
Avec la exclusive batterie V-Battery!

Uso / Utilisation

Agricultura
Agriculture



Desinfestación
Désinfection



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Lanza de aluminio anodizado (65 cm) con boquilla ajustable de latón específica para altas presiones
Lance en aluminium anodisé (65 cm) avec buse réglable en laiton spécialement conçue pour les hautes pressions
- B** Tapón roscado con soporte para lanza
Bouchon fileté avec porte-lance
- C** Depósito en polipropileno
Réservoir en polypropylène
- D** Respaldo acolchado
Dossier rembourré
- E** Compartimento con tapa para batería de litio recargable y sustituable
Compartment avec couvercle pour la batterie au lithium rechargeable et remplaçable
- F** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
	Bomba eléctrica de pistón de alto rendimiento y válvula de bola de acero inoxidable Pompe électrique à piston haute performance et valve sphérique en acier inoxydable	
	Batería de litio recargable 12V 8A y cargador de batería 1,8A Batterie au lithium rechargeable 12V 8A et chargeur de batterie 1,8A	
	2x V.Battery baterías de litio recargables e intercambiables 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh con cargador de 1,0A - 18W suministrado en dotación estándar 2x V.Battery batteries au lithium rechargeables et interchangeables 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh avec chargeur 1,0A - 18W fournies en standard	
24PRO16	Presión de funcionamiento ajustable 0,5 ÷ 8 Bar Pression de fonctionnement réglable 0,5 ÷ 8 Bar	1
	Temperatura mín./máx. 5°C / 40°C Température mini/maxi 5°C / 40°C	
	Diámetro de la boca de llenado 105 mm Diamètre de remplissage 105 mm	
	Litros por carga de batería: con 2 bares de presión - hasta 110 l / con 8 bares de presión - hasta 60 l Litres par charge de batterie: avec une pression de 2 bar - jusqu'à 110 l / avec une pression de 8 bar - jusqu'à 60 l	

Pistón con revestimiento SMARTCOAT resistente a varios productos químicos
Piston avec revêtement SMARTCOAT résistant à divers produits chimiques

Muelles y pistón de acero inoxidable para una mayor resistencia al desgaste y robustez
Ressorts et piston en acier inoxydable pour une meilleure résistance à l'usure et une plus grande robustesse.

Cuerpo de la bomba de polímero reforzado
Corps de pompe en polymère renforcé

Equipado con válvula de descarga
Équipé d'une soupape de décharge



Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

MODELO CON CARRETILLA
MODÈLE AVEC CHARIOT

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Ruedas grandes y resistentes
Roues larges et résistantes
- Estructura metálica de la carretilla
Structure métallique du chariot



24PRO16



25CARK2



20CPE



A



Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
24PRO16	Pulverizador de batería Elite 16 / Pulvérisateur à batterie Elite 16	1
20CPE	Kit carretilla para pulverizador de batería / Kit chariot pour pulvérisateur à batterie	1
25CARK2	Kit de manguera de 2 mt para pulverizadores eléctricos / Kit de tuyau de 2 mt pour pulvérisateur à batterie	1

Embalaje / Emballage

Art. / Art.	Can. / Qté:	Dim. / Dim.:	Peso / Poids:
24PRO16	1 pz/pc	24x36x56 cm	4,25 kg
20CPE	1 pz/pc	56x30x18 cm	6,65 kg
25CARK2	1 pz/pc	28x25x14 cm	0,6 Kg

Uso / Utilisation

Agricultura
Agriculture



Desinfección
Désinfection



Jardinería
Jardinage



Pulverización a baja presión
Pulvérisation à basse pression



MODELO CON CARRETILLA Y BARRA DE PULVERIZACIÓN
MODÈLE AVEC CHARIOT ET RAMPE DE PULVÉRISATION

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- Ruedas grandes y resistentes
Roues larges et résistantes
- Estructura metálica de la carretilla
Structure métallique du chariot
- C** Boquilla abanico para pulverización a baja presión
Buse à éventail pour pulvérisation à basse pression
- D** Kit botón adicional para encendido rápido directamente desde la empuñadura de la carretilla
Kit de boutons supplémentaires pour une activation rapide directement à travers la poignée du chariot

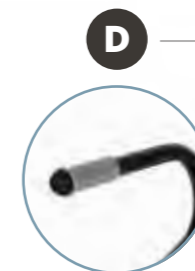


24PRO16

20CPE



25CARK1



D



C

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
24PRO16	Pulverizador de batería Elite 16 / Pulvérisateur à batterie Elite 16	1
20CPE	Kit carretilla para pulverizador de batería / Kit chariot pour pulvérisateur à batterie	1
25CARK1	Kit de barra de 4 boquillas completo con soporte y botón / Kit de rampe à 4 buses complet avec support et bouton	1

Embalaje / Emballage

Art. / Art.	Can. / Qté:	Dim. / Dim.:	Peso / Poids:
24PRO16	1 pz/pc	24x36x56 cm	4,25 kg
20CPE	1 pz/pc	56x30x18 cm	6,65 kg
25CARK1	1 pz/pc	60x25x12 cm	1,7 Kg

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
6 kg



Peso neto / Poids net
8 kg



Batería / Batterie
Litio / Lithium



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 45x36x64 cm
Peso / Poids: 8,2 kg



Can. / Qté: 15 pz/pcs

Uso / Utilisation

Agricultura
Agriculture



Desinfestación
Désinfestation



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Palanca para ajustar la cantidad de azufre dispensado
Levier de réglage de la quantité de poudre distribuée
- B** Interruptor ON-OFF
Interrupteur ON-OFF
- C** Extremo del tubo con esparcidor de azufre
Extrémité du tube avec épandeur de soufre
- D** Boca de llenado 170 mm
Diamètre de remplissage 170 mm
- E** Estructura anatómica en polietileno HD
Structure anatomique en polyéthylène HD
- F** Tirantes acolchados y ajustables
Bretelles rembourrées et réglables
- G** Tubo de prolongación
Tube d'extension
- H** Portafusible para la protección de la máquina
Compartiment pour fusible, utile pour la protection électrique de la machine

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
SVE	Regulador caudal polvo en 5 posiciones / Régulateur de débit de poudre à 5 positions	1
	Sistema de mezcla hidráulica en el depósito / Système de mélange hydraulique dans le réservoir	
	Distribución optimal del peso / Répartition optimale du poids	
	Alcance máximo aire 28 l/s / Débit d'air maximal 28 l/s	
	Alcance máximo polvo 0,3 kg/min / Débit maximal de poudre 0,3 kg/min	
	Centrifugador a caída vertical del polvo / Rotor centrifuge avec chute verticale de poudre	
	Manguera de entrega / Tuyau de refoulement	
	Motor eléctrico / Moteur électrique	
	Base caja técnica separada del cuerpo de la máquina / Boîtier technique séparé du corps de la machine	
	Batería de litio recargable 12V 8A y cargador de batería 1.8A incluido / Batterie lithium rechargeable 12V 8A et chargeur de batterie 1.8A inclus	
Apto para distribuir azufre en agricultura / Adapté pour la distribution de soufre dans l'agriculture		

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
1,5 kg



Peso neto / Poids net
0,75 kg

Uso / Utilisation

Desinfestación
Désinfestation



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Tubo de extensión
Canne de rallonge
- B** Extremo del tubo con aplicador de azufre
Extrémité du tuyau avec épandeur de soufre

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
19	Azufrador de plástico / Soufflet en plastique	5
	Triturador / Broyeur	
	Apto para distribuir azufre en agricultura / Adapté pour la distribution de soufre dans l'agriculture	

Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 5 pz/pcs
Dim. / Dim.: 38x32x47 cm
Peso / Poids: 4,00 kg



Can. / Qté: 150 pz/pcs



VOLPI PRO

Azufrador manual de plástico
Soufflet manual en plastique

Una línea completa de pulverizadores eléctricos y manuales pensados para usos semi-profesionales, ideales para jardinería.

Une ligne complète de pulvérisateurs électriques et manuels conçus pour un usage semi-professionnel, idéal pour le jardinage.





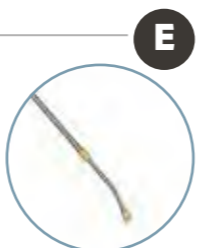
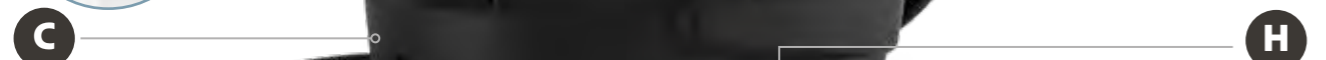
Características principales / Caractéristiques principales

L Capacidad / Capacité
5L

P Peso neto / Poids net
1,25 kg

O Juntas / Joints
NBR

B Batería / Batterie
Litio / Lithium



Embalaje / Emballage

C Can. / Qté: 6 pz/pcs
Dim. / Dim.: 80x40x48 cm
Peso / Poids: 11,40 kg

C Can. / Qté: 72 pz/pcs

Uso / Utilisation

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Empuñadura con interruptor ON-OFF
Poignée avec interrupteur ON-OFF
- B** Depósito en polipropileno
Réservoir en polypropylène
- C** Filtro para protección de la bomba
Filtre pour la protection de la pompe
- D** Boquilla regulable para pulverización
Buse de pulvérisation réglable
- E** Lanza telescópica de acero inoxidable
Lance télescopique en acier inoxydable
- F** Soporte lanza
Support pour lance
- G** Bandolera regulable reforzada con manija
Bandoulière réglable renforcée avec poignée
- H** Enchufe de carga micro USB e indicador LED de carga
Prise de charge micro USB et indicateur de charge LED

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
19SME	Batería de litio recargable 3,7V - 2,6A - 9,62W Batterie rechargeable au lithium 3,7V - 2,6A - 9,62W	1
	Duración de la batería: hasta 2,5 ore Durée de vie de la batterie: jusqu'à 2,5 ore	
	Indicador de carga LED / Indicateur de charge LED	
	Bomba de membrana altas prestaciones / Pompe à membrane haute performance	
	Manguera flexible - 1,5 mt / Tuyau flexible - 1,5 mt	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température min./max. 5°C / 40°C	
	Boca de llenado 35 mm / Buse de remplissage 35 mm	
	Operatividad cada carga de la batería- hasta 80 lt Capacité de fonctionnement par charge de batterie - jusqu'à 80 lt	



Sprayers | V.BLACK

V.BLACK

Pulverizador de batería V.Black Smart
Pulvérisateur à batterie V.Black Smart



Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
6L



Peso neto / Poids net
1,45 kg



Juntas / Joints
NBR



Bomba eléctrica dotada de bomba de membrana y batería de litio recargable
Pompe électrique avec pompe à membrane et batterie rechargeable au lithium

D



E



F



A



B

C



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 24x24x48 cm
Peso / Poids: 1,85 kg



Can. / Qté: 60 pz/pcs

Uso / Utilisation

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Bomba de plástico con manija
Pompe en plastique avec poignée
- B** Depósito en polipropileno
Réservoir en polypropylène
- C** Bandolera regulable reforzada
Bandoulière réglable renforcée
- D** Lanza de aluminio anodizado (65 cm) con boquilla ajustable de latón
Lance en aluminium anodisé (65 cm) avec buse réglable en laiton
- E** Válvula de descarga de presión
Soupape de décharge pression
- F** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
19KPR	Manguera flexible - 1,2 mt / Tuyau flexible - 1,2 mt	1
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température min./max. 5°C / 40°C	
	Boca de llenado 60 mm / Diamètre de remplissage 60 mm	
19PREKT (optional)	Bomba eléctrica dotada de bomba de membrana, batería de litio recargable con cable USB y cargador Pompe électrique avec pompe à membrane et batterie au lithium rechargeable avec USB et chargeur	1



Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

**Características principales / Caractéristiques principales**Capacidad / Capacité
6LPeso neto / Poids net
1,45 kgJuntas / Joints
NBR

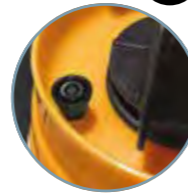
OPTIONAL

Bomba eléctrica dotada de bomba de membrana y batería de litio recargable*Pompe électrique avec pompe à membrane et batterie rechargeable au lithium*

D



E



F



G

A



B



C

Embalaje / EmballageCan. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 24x24x48 cm
Peso / Poids: 1,85 kg

Can. / Qté: 60 pz/pcs

Uso / Utilisation**Características técnicas / Caractéristiques techniques**

- A** Empuñadura de bombeo manual
Poignée de pompage manuel
- B** Kit nebulizador
Kit de brumisation
- C** Conexión rápida
Raccord rapide
- D** Lanza de aluminio anodizado (65 cm) con boquilla ajustable de latón
Lance en aluminium anodisé (65 cm) avec buse réglable en laiton
- E** Válvula de descarga de presión
Soupape de décharge pression
- F** Depósito en polipropileno
Réservoir en polypropylène
- G** Bandolera regulable reforzada
Bandoulière réglable renforcée

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
20KAT	Manguera flexible - 1,2 mt / Tuyau flexible - 1,2 mt	1
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température mini/maxi 5°C / 40°C	
	Boca de llenado 60 mm / Diamètre de remplissage 60 mm	
19PREKT (optional)	Bomba eléctrica dotada de bomba de membrana, batería de litio recargable con cable USB y cargador <i>Pompe électrique avec pompe à membrane et batterie au lithium rechargeable, avec câble USB et chargeur</i>	1

**KIT NEBULIZADOR**

El pulverizador a presión Kompress equipado del kit nebulizador ha sido diseñado para su uso en combinación con un soplador. Aprovechando el flujo de aire del soplador y la atomización del líquido en presión se obtiene un efecto atomizador para la difusión de los tratamientos.

KIT NÉBULISEUR

Le pulvérisateur à pression Kompress équipé du kit de nébulisation a été conçu pour être utilisé en combinaison avec un souffleur. En exploitant le flux d'air du souffleur et l'atomisation du liquide sous pression, on obtient un effet d'atomisation pour la diffusion des traitements.



Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
7L



Peso neto / Poids net
1,9 kg



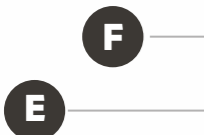
Juntas / Joints
NBR



Batería / Batterie
Litio / Lithium



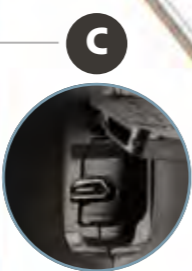
G



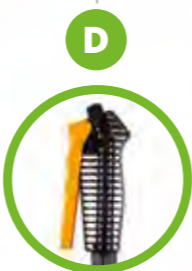
F



E



C



D



A



B

Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pc
Dim. / Dim.: 24x24x57 cm
Peso / Poids: 2,45 kg



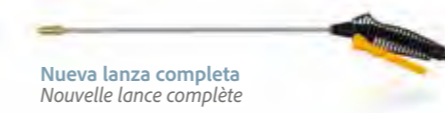
Can. / Qté: 56 pz/pcs

Uso / Utilisation

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Empuñadura con interruptor ON-OFF
Poignée avec interrupteur ON-OFF
- B** Indicador de carga LED
Indicateur de charge LED
- C** Enchufe de carga USB
Prise de charge USB
- D** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier
- E** Bandolera regulable reforzada
Bandoulière réglable renforcée
- F** Depósito en polipropileno
Réservoir en polypropylène
- G** Lanza de aluminio anodizado (65 cm) con boquilla ajustable de latón
Lance en aluminium anodisé (65 cm) avec buse réglable en laiton

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
19PRE	Batería de litio recargable 3,7V - 2,6A - 19,24W con cargador 5V - 1A incluido <i>Batterie rechargeable au lithium 3,7V - 2,6A - 19,24W avec chargeur 5V - 1A inclus</i>	1
	Duración de la batería: hasta 2,5 horas <i>Durée de la batterie: jusqu'à 2,5 heures</i>	
	Presostato de serie / Dotée de pressostat	
	Bomba de membrana altas prestaciones / Pompe à membrane haute performance	
	Manguera flexible - 1,2 mt / Tuyau flexible - 1,2 mt	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température min./max. 5°C / 40°C	
	Boca de llenado 60 mm / Buse de remplissage 60 mm	
Operatividad cada carga de la batería- hasta 45 l <i>Capacité de fonctionnement pour chaque charge de batterie - jusqu'à 45 lt</i>		



Nueva lanza completa
Nouvelle lance complète

Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

Características principales / Caractéristiques principales

L Capacidad / Capacité
12L

P Peso neto / Poids net
3,1 kg

O Juntas / Joints
NBR

V Batería / Batterie
V.Battery
V.Battery



A



B



C



D



E



G



F

Embalaje / Emballage

C Can. / Qté: 1 pz/pc
Dim. / Dim.: 24x36x48 cm
Peso / Poids: 4,1 kg

C Can. / Qté: 40 pz/pcs

Uso / Utilisation

Desinfestación
Désinfestation



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Lanza de aluminio anodizado (65 cm) con boquilla ajustable de latón
Lance en aluminium anodisé (65 cm) avec buse réglable en laiton
- B** Tapa roscada con soporte para lanza
Couvercle fileté avec porte-lance
- C** Tirantes acolchados y ajustables
Bretelles rembourrées et réglables
- D** Depósito en polipropileno
Réservoir en polypropylène
- E** Compartimento con tapa para batería de litio recargable y sustituable
Compartiment pour batterie au lithium rechargeable et remplaçable avec couvercle
- F** Placa electrónica con control de tensión que mantiene la presión constante durante toda la vida de la batería
Carte électronique avec contrôle de la tension pour maintenir une pression constante pendant toute la durée de vie de la batterie
- G** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
23VBE12	Batería de litio V.Battery recargable y sustituable 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh con cargador 1,0A - 18W (ambos incluidos) Batterie au lithium rechargeable et remplaçable V.Battery 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh avec chargeur 1,0A - 18W (les deux inclus)	1
	Presión de funcionamiento ajustable 0,5 ÷ 5 bar 7,25 ÷ 72,5 psi Pression de service réglable 0,5 ÷ 5 bar 7,25 ÷ 72,5 psi	
	Bomba de membrana de alto rendimiento / Pompe à membrane haute performance	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température mini/maxi 5°C / 40°C	
	Boca de llenado 105 mm / Diamètre de remplissage 105 mm	
	Litros dispensables por cada carga de batería con 2 bar de presión hasta 95 l / con 5 bar de presión - hasta 75 l Litres dispensés pour chaque charge de la batterie avec une pression de 2 bar jusqu'à 95 l / avec une pression de 5 bar - jusqu'à 75 l	



Con la exclusiva batería V-Battery!

VITA 12 funciona con la batería multiherramienta fabricada íntegramente en Italia. V.Battery es la innovadora batería recargable diseñada por Volpi para ser utilizada en numerosos productos. Ligera y compacta, garantiza excelentes prestaciones y una gran fiabilidad.

Avec la exclusive batterie V-Battery! VITA 12 est alimenté par la batterie multi-outils fabriquée entièrement en Italie. V.Battery est la batterie rechargeable innovante conçue par Volpi pour être utilisée dans une large gamme de produits. Légère et compacte, elle garantit d'excellentes performances et une grande fiabilité.



Nueva lanza completa
Nouveau lance complète

Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

Características principales / Caractéristiques principales

L Capacidad / Capacité
16L

Peso neto / Poids net
3,2 kg

Juntas / Joints
NBR

Batería / Batterie
V.Battery
V.Battery



A

G



F



E



D

C



B

Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 1 pz/pc
Dim. / Dim.: 24x36x56 cm
Peso / Poids: 4,2 kg

Can. / Qté: 35 pz/pcs

Uso / Utilisation

Desinfestación
Désinfestation



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier
- B** Compartimento con tapa para batería de litio recargable y sustituable
Compartiment à batterie lithium-ion rechargeable et remplaçable
- C** Placa electrónica con control de tensión que mantiene la presión constante durante toda la vida de la batería
Carte électronique avec contrôle de la tension qui maintient une pression constante pendant toute la durée de vie de la batterie
- D** Mochila con función reversible para zurdos
Sac à dos avec fonction réversible pour gauchers
- E** Depósito en polipropileno
Réservoir en polypropylène
- F** Tapa roscada con soporte para lanza
Bouchon à vis avec porte-lance
- G** Lanza Modular telescópica de nylon fibra de vidrio y aluminio y boquilla ajustable de latón
Lance télescopique Modular en nylon fibre de verre et aluminium et buse réglable en laiton

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
23VBE16	Batería de litio V.Battery recargable y sustituable 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh con cargador 1,0A - 18W (ambos incluidos) Batterie au lithium V.Battery rechargeable et remplaçable 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh avec chargeur 1,0A - 18W (les deux inclus)	1
	Presión de funcionamiento ajustable 0,5 ÷ 5 bar 7,25 ÷ 72,5 psi Pression de service réglable 0,5 ÷ 5 bar 7,25 ÷ 72,5 psi	
	Bomba de membrana de alto rendimiento / Pompe à membrane haute performance	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température mini/maxi 5°C / 40°C	
	Boca de llenado 105 mm / Diamètre de remplissage 105 mm	
	Litros dispensables por cada carga de batería con 2 bar de presión hasta 95 l / con 5 bar de presión - hasta 75 l Litres dispensés pour chaque charge de la batterie avec une pression de 2 bar jusqu'à 95 l / avec une pression de 5 bar - jusqu'à 75 l	



Con la exclusiva batería V-Battery!

VITA 16 funciona con la batería multiherramienta fabricada íntegramente en Italia. V.Battery es la innovadora batería recargable diseñada por Volpi para ser utilizada en numerosos productos. Ligera y compacta, garantiza excelentes prestaciones y una gran fiabilidad.

Avec la exclusive batterie V-Battery! VITA 16 est alimenté par la batterie multi-outils fabriquée entièrement en Italie. V.Battery est la batterie rechargeable innovante conçue par Volpi pour être utilisée dans une large gamme de produits. Légère et compacte, elle garantit d'excellentes performances et une grande fiabilité.



Lanza de palanca "Modular"
Lance à levier "Modular"

Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

MODELOS CON CARRETILLA
MODÈLES AVEC CHARIOT

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Ruedas grandes y resistentes
Roues larges et résistantes
- Estructura metálica de la carretilla
Structure métallique du chariot



23VBE12
23VBE16



25CARK2



20CPE



A

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
23VBE12	Pulverizador de batería Vita 12 / Pulvérisateur à batterie Vita 12	1
23VBE16	Pulverizador de batería Vita 16 / Pulvérisateur à batterie Vita 16	1
20CPE	Kit de carretilla para pulverizadores de batería / Kit chariot pour pulvérisateurs à batterie	1
25CARK2	Kit de manguera de 2 mt para pulverizadores de batería / Kit de tuyau de 2 mt pour pulvérisateur à batterie	1

Embalaje / Emballage

Art. / Art.	Can. / Qté	Dim. / Dim.	Peso / Poids
23VBE12	1 pz/pc	24x36x48 cm	4,1 kg
23VBE16	1 pz/pc	24x36x56 cm	4,2 kg
20CPE	1 pz/pc	56x30x18 cm	6,65 kg
25CARK2	1 pz/pc	28x25x14 cm	0,6 Kg

Uso / Utilisation

Agricultura
Agriculture



Desinfestación
Désinfestation



Jardinería
Jardinage



Pulverización a baja presión
Pulvérisation à basse pression



MODELO CON CARRETILLA
Y BARRA DE PULVERIZACIÓN
MODÈLE AVEC CHARIOT
ET RAMPE DE PULVÉRISATION

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- Ruedas grandes y resistentes
Roues larges et résistantes
- Estructura metálica de la carretilla
Structure métallique du chariot
- C** Boquilla abanico para pulverización a baja presión
Buse à éventail pour la pulvérisation à basse pression
- D** Kit botón adicional para encendido rápido directamente desde la empuñadura de la carretilla
Kit de boutons supplémentaires pour une activation rapide directement à travers la poignée du chariot



23VBE12
23VBE16



20CPE



25CARK1



D

C

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
23VBE12	Pulverizador de batería Vita 12 / Pulvérisateur à batterie Vita 12	1
23VBE16	Pulverizador de batería Vita 16 / Pulvérisateur à batterie Vita 16	1
20CPE	Kit de carretilla para pulverizadores de batería / Kit chariot pour pulvérisateurs à batterie	1
25CARK1	Kit de barra de 4 boquillas completo con soporte y botón / Kit de rampe à 4 buses complet avec support et bouton	1

Embalaje / Emballage

Art. / Art.	Can. / Qté	Dim. / Dim.	Peso / Poids
23VBE12	1 pz/pc	24x36x48 cm	4,1 kg
23VBE16	1 pz/pc	24x36x56 cm	4,2 kg
20CPE	1 pz/pc	56x30x18 cm	6,65 kg
25CARK1	1 pz/pc	60x25x12 cm	1,7 Kg



V-BLACK

Pulverizador de batería V-Black Vita 16 con carretilla y barra de pulverización
V-Black Vita 16 pulvérisateur à batterie avec chariot et rampe de pulvérisation



Una sola batería. Múltiples herramientas.
Une seule batterie. Plusieurs outils

V.Battery es la innovadora batería recargable diseñada y fabricada por Volpi para funcionar en varios productos Volpi. Ligera y compacta, es 100% compatible con las herramientas Volpi y garantiza un excelente rendimiento y una alta fiabilidad. V.Battery es ideal para combinar las diferentes necesidades de aficionados y profesionales con la practicidad y el ahorro de una sola batería multiherramienta.

V.Battery est la batterie rechargeable innovante conçue et fabriquée par Volpi pour fonctionner sur plusieurs produits Volpi. Légère et compacte, elle est 100% compatible avec les outils Volpi et garantit d'excellentes performances et une grande fiabilité. V.Battery est idéale pour combiner les différentes exigences des amateurs et des professionnels avec la praticité et l'économie d'une seule batterie pour outils multiples.



Calidad Volpi
Qualité Volpi

V.Battery es una batería compuesta por celdas de iones de litio seleccionadas y probadas para garantizar un rendimiento duradero. El proceso de producción de V.Battery se realiza siguiendo las normas técnicas más exigentes.

V.Battery est une batterie composée de cellules lithium-ion sélectionnées et testées pour garantir des performances durables. Le processus de production de V.Battery est réalisé selon les normes techniques les plus élevées.



100% compatible
100% compatible

Olvídese de baterías diferentes para cada herramienta: V.Battery está diseñada para utilizarse en varios productos Volpi, ofreciendo siempre la máxima compatibilidad.

Oubliez les batteries différentes pour des outils différents: V.Battery est conçue pour être utilisée dans plusieurs produits Volpi, offrant toujours une compatibilité maximale.



Control máximo
Contrôle maximal

El uso de un solo tipo de batería permite un control extremo del rendimiento, al mismo tiempo, hace que el mantenimiento y la recarga de V.Battery sean sencillos e intuitivos.

L'utilisation d'un seul type de batterie permet un contrôle extrême des performances, tout en rendant l'entretien et la recharge de V.Battery simples et intuitifs.

Características V.Battery / Caractéristiques V.Battery

Código del artículo / Article code	WBLITA20
Potencia / Puissance	28.8Wh
Tiempo de carga / Temps de charge	2-3h
Peso / Poids	250g
Tensión nominal del cargador de batería / Tension nominale du chargeur de batterie	100-240V AC - 50-60Hz
Tensión / Tension d'alimentation	14.4V - 2.0Ah

Código del artículo / Article code	WBLITA25
Potencia / Puissance	36.0Wh
Tiempo de carga / Temps de charge	2-3h
Peso / Poids	250g
Tensión nominal del cargador de batería / Tension nominale du chargeur de batterie	100-240V AC - 50-60Hz
Tensión / Tension d'alimentation	14.4V - 2.5Ah

Modelos compatibles / Modèles compatibles

La lista completa de productos Volpi compatibles está disponible en: <https://www.volpioriginale.it/en/product/vbattery>
La liste complète des produits Volpi compatibles est disponible sur: https://www.volpioriginale.it/en/product/vbattery



Perfectamente intercambiable
Parfaitement interchangeable



Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
12L - 16L



Peso neto / Poids net
12L 2,90 kg
16L 3,05 kg



Juntas / Joints
NBR



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: **12L 45x15x57 cm / 16L 45x19x57 cm**
Peso / Poids: **12L 3,40 kg / 16L 3,65 kg**



Can. / Qté: **12L 40 pz/pcs / 16L 32 pz/pcs**

Uso / Utilisation

Agricultura
Agriculture



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Lanza de aluminio anodizado (65 cm) con boquilla ajustable de latón
Lance en aluminium anodisé (65 cm) avec buse réglable en laiton
- B** Maneta de comando en metal
Lever de commande en métal
- C** Depósito en polietileno HD
Réservoir en polyéthylène HD
- D** Empuñadura ergonomica de palanca
Poignée ergonomique à levier
- E** Tirantes ajustables
Bretelles réglables
- F** Manija para transporte
Poignée de transport
- G** Bomba de plástico con sistema de mezcla hidráulica en el depósito
Pompe en plastique avec système de mélange hydraulique dans le réservoir

12L Bomba de plástico / Pompe en plastique

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
9112KPC	Manguera flexible 1,2 mt / Tuyau flexible 1,2 mt	1
	Boca de llenado 115 mm / Diamètre de remplissage 115 mm	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température mini/maxi 5°C / 40°C	

16L Bomba de plástico / Pompe en plastique

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
9116KPC	Manguera flexible 1,2 mt / Tuyau flexible 1,2 mt	1
	Boca de llenado 115 mm / Diamètre de remplissage 115 mm	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température mini/maxi 5°C / 40°C	



Nueva lanza completa
Nouvelle lance complète

Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
12L - 16L



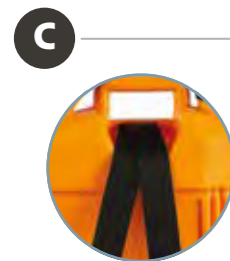
Peso neto / Poids net
12L 3,20 kg
16L 3,30 kg



Juntas / Joints
NBR



A



C

Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: **12L 45x15x57 cm / 16L 45x19x57 cm**
Peso / Poids: **12L 3,70 kg / 16L 3,90 kg**



Can. / Qté: **12L 40 pz/pcs / 16L 32 pz/pcs**

Uso / Utilisation

Agricultura
Agriculture



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Maneta de comando en metal
Lever de commande en métal
- B** Depósito en polietileno HD
Réservoir en polyéthylène HD
- C** Tirantes ajustables
Bretelles réglables
- D** Bomba de latón con sistema de mezcla hidráulica en el depósito
Pompe en laiton avec système de mélange hydraulique dans le réservoir
- E** Lanza de latón (70cm) con boquilla de latón regulable
Lance en laiton (70cm) avec buse réglable en laiton
- F** Manija para transporte
Poignée de transport
- G** Empuñadura ergonómica de palanca con parada inmediata
Poignée ergonomique avec arrêt immédiat

12L Bomba de latón / Pompe en laiton

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
9112KOS	Manguera flexible 1,2 mt / Tuyau flexible 1,2 mt	1
	Boca de llenado 115 mm / Diamètre de remplissage 115 mm	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température mini/maxi 5°C / 40°C	

16L Bomba de latón / Pompe en laiton

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
9116KOS	Manguera flexible 1,2 mt / Tuyau flexible 1,2 mt	1
	Boca de llenado 115 mm / Diamètre de remplissage 115 mm	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température mini/maxi 5°C / 40°C	



Lanza Sfera/Get
Lance Sfera/Get

Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105



V.BLACK

Pulverizador de espalda V.Black Komfort 12L
Pulvérisateur dorsal V.Black Komfort 12L

Una línea de pulverizadores adecuados para el uso industrial y la desinfección.

Une ligne de pulvérisateurs adaptés à l'usage industriel et à la désinfection.



JUNTAS ESPECIALES JOINTS SPÉCIAUX

Una línea de pulverizadores diseñados y producidos con componentes especiales para resistir al contacto con productos químicos agresivos. Las juntas en FPM y EPDM de la línea VolpiTech son ideales para usos en sectores como construcciones, limpieza, desinfección o bien para pulverizar productos químicos muy agresivos.

Une ligne de pulvérisateurs conçue et réalisée avec des matériaux indiqués pour le contact avec les substances chimiques agressives. Les composants spéciaux en EPDM et FPM sont l'idéal pour l'utilisation dans les différents domaines d'application. Les pulvérisateurs VolpiTech sont indiqués pour le bâtiment, la désinfection et pour l'utilisation industrielle avec produits chimiques.



JUNTAS ESPECIALES FPM JOINTS SPÉCIAUX FPM

Campos de aplicación / Domaines d'application

- LIMPIEZAS / NETTOYAGE
- CONSTRUCCIÓN / BÂTIMENT
- INDUSTRIA / INDUSTRIE

Productos químicos utilizables / Produits chimiques utilisables

- Carburantes / Combustibles
- Agentes desenconfrantes / Agents de démoulage
- Impregnantes / Agents d'imprégnation
- Aceites lubricantes / Huiles lubrifiantes
- Productos ácidos en solución / Produits acides en solution
- Ácido clorhídrico 20% / Acide chlorhydrique 20%
- Alcohol etílico / Alcool éthylique
- Blanqueador 0,5% / Eau de Javel 0,5 %
- Detergentes / Détergents
- Aceites hidráulicos / Huiles hydrauliques
- Aceites sintéticos / Huiles synthétiques
- Sosa cáustica / Soude caustique
- Desinfectante / Désinfectant



JUNTAS ESPECIALES EPDM JOINTS SPÉCIAUX EPDM

Campos de aplicación / Domaines d'application

- LIMPIEZAS / NETTOYAGE
- LAVADO DE COCHES / LAVAGE DE VOITURES
- DESINFECCIÓN / DÉSINFESTATION

Productos químicos utilizables / Produits chimiques utilisables

- Detergentes alcalinos / Détergents alcalins
- Alcoholes / Alcools
- Desinfectantes / Désinfectants
- Productos alcalinos en solución / Produits alcalins en solution
- Ácido clorhídrico 20% / Acide chlorhydrique 20%
- Alcohol etílico / Alcool éthylique
- Blanqueador 0,5% / Eau de Javel 0,5 %
- Detergentes / Détergents
- Aceites sintéticos / Huiles synthétiques
- Sosa cáustica / Soude caustique
- Desinfectante / Désinfectant
- Amoníaco 10% / Ammoniaque 10%
- Acetona / Acétone

Características principales / Caractéristiques principales

Capacidad / Capacité
1LPeso neto / Poids net
0,10 kgJuntas / Joints
VT1

A

B



C

D



Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 25 pz/pcs
Dim. / Dim.: 38x32x47 cm
Peso / Poids: 3,25 kg

Can. / Qté: 750 pz

Uso / Utilisation

Uso industrial
Usage industrielSanitización
Désinfection

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A Déposito en polietileno
Réservoir en polyéthylène
- B Ligero
Lightweight
- C Boquilla regulable
Buse réglable
- D Empuñadura ergonómica
Poignée ergonomique

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
VT1	Cantidad dispensada 1,3 ml / Quantité de distribution 1,3 ml	25
	Apto para pulverización de productos agresivos (véase tabla p.70) Adapté pour la distribution de produits agressifs (voir le tableau pag. 70)	

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
2L



Peso neto / Poids net
0,40 kg



Presión / Pression
2 bar



Juntas / Joints
VT3



Juntas / Joints
VT3E

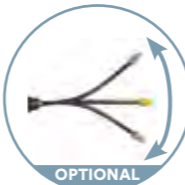
A

B

C

D

E



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 10 pz/pcs
Dim. / Dim.: 38x32x48 cm
Peso / Poids: 4,7 kg



Can. / Qté: 300 pz

Uso / Utilisation

Uso industrial
Usage industriel



Sanitización
Désinfection



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Empuñadura ergonómica
Poignée ergonomique
- B** Depósito en polietileno HD
Réservoir en polyéthylène HD
- C** Extensión flexible y orientable
Rallonge flexible et orientable
- D** Boquilla de polipropileno ajustable y orientable en todas las direcciones
Buse en polypropylène réglable et orientable dans toutes les directions
- E** Válvula de descarga presión
Soupape de décharge pression

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
VT3	Cantidad dispensada 1,8 l / Quantité distribuée 1,8 l	10
	Juntas especiales en FPM / Joints spéciaux en FPM	
	Apto para pulverización de productos agresivos (véase tabla p.70) Adapté pour la distribution de produits agressifs (voir le tableau pag. 70)	
VT3KBLIS	Kit de repuestos para VT3 - blister / Kit de pièces détachées pour VT3 - blister	5
3346PV	Alargadera flexible con boquilla de polipropileno Rallonge flexible avec buse en polypropylène	1

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
VT3E	Cantidad dispensada 1,8 l / Quantité distribuée 1,8 l	10
	Juntas especiales en EPDM / Joints spéciaux en EPDM	
	Apto para pulverización de productos agresivos (véase tabla p.70) Adapté pour la distribution de produits agressifs (voir le tableau pag. 70)	
VT3EKBLIS	Kit de repuestos para VT3E - blister / Kit de pièces détachées pour VT3E - blister	5
3346PV	Alargadera flexible con boquilla de polipropileno Rallonge flexible avec buse en polypropylène	1



VT3KBLIS



VT3EKBLIS



VT3E
CON JUNTAS ESPECIALES EN EPDM
AVEC JOINTS SPÉCIAUX EN EPDM

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
2L



Peso neto / Poids net
0,40 kg



Presión / Pression
3 bar



Juntas / Joints
VT3FMG

NOVEDAD
NOUVEAU

Pulverizador a presión para
formación de espuma
Pulvérisateur à pression
pour la formation de mousse



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 16x16x33 cm
Peso / Poids: 1 kg



Can. / Qté: 120 pz

Uso / Utilisation

Limpieza
Nettoyage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Boquilla de polipropileno
Buse en polypropylène
- B** Válvula de seguridad
Soupape de sécurité
- C** Depósito de polietileno HD
Réservoir en polyéthylène HD

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
VT3FMG	Cantidad dispensada 1,8 l / Quantité distribuée 1,8 l	1
	Pulverizador manual para la formación de espuma / Pulvérisateur à pression pour la formation de mousse	
	Para uso con productos agresivos Pour utilisation avec des produits agressifs	
	Fácil de montar y desmontar para una limpieza y un mantenimiento sin herramientas Facile à monter et à démonter pour le nettoyage et l'entretien sans outils	



VT3 FOAMING es un práctico aliado para quienes desean realizar un prelavado con espuma su moto, coche, bicicleta y superficies como parrillas, vidrio, paredes exteriores de piedra y/o gres

VT3 FOAMING est un allié pratique pour tous ceux qui souhaitent prélever avec de la mousse votre moto, votre voiture, votre vélo et les surfaces comme les grilles, le verre, les murs extérieurs en pierre et/ou en grès.

Características principales / Caractéristiques principales

Capacidad / Capacité
6LPeso neto / Poids net
1,5 kgPresión / Pression
3 barJuntas / Joints
VT621Juntas / Joints
VT621E

F



G



B

C

D

E

Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 1 pz/pc
Dim. / Dim.: 24x24x48 cm
Peso / Poids: 1,9 kg

Can. / Qté: 60 pz

Uso / Utilisation

Uso industrial
Usage industrielSanitización
Désinfection

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Bomba de plástico con manija
Pompe en plastique avec poignée
- B** Boquilla de polipropileno ajustable y orientable en todas las direcciones
Buse en polypropylène réglable et orientable dans toutes les directions
- C** Lanza de nylon
Lance en nylon
- D** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier
- E** Depósito en polipropileno
Réservoir en polypropylène
- F** Bandolera regulable reforzada
Bandoulière renforcée et réglable
- G** Válvula de descarga presión
Soupape de decharge pression

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
VT621	Juntas especiales en FPM / Joints spéciaux en FPM	1
	Manguera flexible - 1,2 mt / Tuyau flexible - 1,2 mt	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température min./max. 5°C / 40°C	
	Boca de llenado 60 mm / Diamètre de remplissage 60 mm	
	Apto para pulverización de productos agresivos (véase tabla p.70) Adapté pour la distribution de produits agressifs (voir le tableau pag. 70)	
VT621KBLIS	Kit de repuestos con juntas en FPM - Blister Kit de pièces détachées avec joints en FPM - Plaquettes thermoformées	5

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
VT621E	Juntas especiales en EPDM / Joints spéciaux en EPDM	1
	Manguera flexible - 1,2 mt / Tuyau flexible - 1,2 mt	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Température mini/maxi 5°C / 40°C	
	Boca de llenado 60 mm / Diamètre de remplissage 60 mm	
	Apto para pulverización de productos agresivos (véase tabla p.70) Adapté pour la distribution de produits agressifs (voir tableau p.70)	
VT621EKBLIS	Kit de repuestos con juntas en EPDM - Blister Kit de pièces détachées avec joints EPDM - Blister	5



VT621KBLIS



VT621EKBLIS

Lanza completa con juntas especiales
Lance complète avec joints spéciauxLanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

Características principales
Caractéristiques principalesCapacidad / Capacité
7LPeso neto / Poids net
2,0 kgPresión / Pression
3 barJuntas / Joints
VT7Batería / Batterie
Litio / Lithium**G****F****Embalaje / Emballage**Can. / Qté: 1 pz/pc
Dim. / Dim.: 24x24x57 cm
Peso / Poids: 2,45 kg

Can. / Qté: 56 pz

Uso / UtilisationUso industrial
Usage industrielSanitización
Désinfection**Características técnicas / Caractéristiques techniques**

- A** Empuñadura de la cabeza eléctrica con interruptor ON-OFF
Poignée électrique avec interrupteur ON-OFF
- B** Enchufe de carga micro USB
Prise de charge Micro USB
- C** Indicador de carga LED
Indicateur de charge LED
- D** Lanza de nylon
Lance en nylon
- E** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier
- F** Bandolera regulable reforzada
Bandoulière renforcée et réglable
- G** Depósito en polipropileno
Réservoir en polypropylène
- H** Boquilla de polipropileno ajustable y orientable en todas las direcciones
Buse en polypropylène réglable et orientable dans toutes les directions

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
VT7	Batería de litio recargable 7,4V - 2,6A - 19,24W con cargador 5V - 1A incluido Batterie rechargeable au lithium 7,4V - 2,6A - 19,24W avec chargeur 5V - 1A inclus	1
	Duración de la batería hasta 2,5 h Autonomie de la batterie jusqu'à 2,5 h	
	Presostato de serie / Dotée de pressostat	
	Bomba de membrana de alto rendimiento / Pompe à membrane haute performance	
	Manguera de alimentación de 1,2 m / Tuyau d'alimentation de 1,2 m	
	Temperatura mín./máx. 5°C / 40°C / Température minimale/maximale 5°C / 40°C	
	Diámetro de la boca de llenado 60 mm / Diamètre de remplissage 60 mm	
	Litros por carga de batería: hasta 45 l Litres par charge de batterie: jusqu'à 45 l	
	Apto para pulverización de productos agresivos (véase tabla p.70) Adapté pour la distribution de produits agressifs (voir le tableau pag. 70)	

Lanza completa con juntas especiales
Lance complète avec joints spéciauxLanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105



Sprayers | VOLPITECH

VOLPITECH

Pulverizador de batería Volpitech 7
Pulvérisateur à batterie Volpitech 7

Características principales / Caractéristiques principales

Capacidad / Capacité
10LPeso neto / Poids net
2,5 kgPresión / Pression
3 barJuntas / Joints
VT10Juntas / Joints
VT10E**A****B****C****D****E****F****G**

Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 1 pz/pc
Dim. / Dim.: 22x22x66 cm
Peso / Poids: 2,9 kg

Can. / Qté: 40 pz

Uso / Utilisation

Uso industrial
Usage industrielSanitización
Désinfection

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Válvula de descarga presión
Soupape de décharge pression
- B** Bandolera regulable reforzada con manija
Bandoulière réglable renforcée avec poignée
- C** Depósito en polietileno HD
Réservoir en polyéthylène HD
- D** Boquilla de polipropileno ajustable y orientable en todas las direcciones
Buse en polypropylène réglable et orientable dans toutes les directions
- E** Bomba de plástico Ø41 con manija práctica para transporte
Pompe en plastique Ø41 avec poignée pratique pour le transport
- F** Lanza de nylon
Lance en nylon
- G** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
VT10	Juntas especiales en FPM / Joints spéciaux en FPM	1
	Capacidad total depósito 10,8 l / Capacité totale du réservoir 10,8 l	
	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible de 1,2 m	
	Apto para pulverización de productos agresivos (véase tabla p.70) Adapté pour la distribution de produits agressifs (voir le tableau pag. 70)	
VT6KBLIS	Kit de repuestos con juntas en FPM - Blister Kit de pièces détachées avec joints en FPM - Blister	5

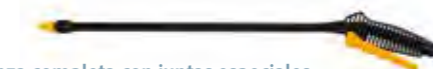
Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
VT10E	Juntas especiales en EPDM / Joints spéciaux en EPDM	1
	Capacidad total depósito 10,8 l / Capacité totale du réservoir 10,8 l	
	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible 1,2 m	
	Apto para pulverización de productos agresivos (véase tabla p.70) Adapté à la pulvérisation de produits agressifs (voir tableau p.70)	
VT6EKBLIS	Kit de repuestos con juntas en EPDM - Blister Kit de pièces détachées avec joints en EPDM - Blister	5



VT6KBLIS



VT6EKBLIS

Lanza completa con juntas especiales
Lance complète avec joints spéciauxLanzas y empuñaduras
Lances et poignées pg. 104-105

Características principales
Caractéristiques principalesCapacidad / Capacité
12LPeso neto / Poids net
3,5 kgPresión / Pression
6 barJuntas / Joints
VT12**A****B****C****D****E****F****Embalaje / Emballage**Can. / Qté: 1 pz/pc
Dim. / Dim.: 45x15x58 cm
Peso / Poids: 4 kg

Can. / Qté: 40 pz

Uso / UtilisationUso industrial
Usage industrielSanitización
Désinfection**Características técnicas / Caractéristiques techniques**

- A** Maneta de comando en metal
Levier de commande en métal
- B** Manija para transporte
Poignée pour le transport
- C** Empuñadura ergonómica de palanca
Poignée ergonomique à levier
- D** Boquilla de polipropileno ajustable y orientable en todas las direcciones
Buse en polypropylène réglable dans toutes les directions
- E** Lanza de nylon
Lance en nylon
- F** Bomba de plástico con sistema de mezcla hidráulica en el depósito
Pompe en plastique avec système de mélange hydraulique dans le réservoir
- G** Depósito en polietileno HD
Réservoir en polyéthylène HD

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
VT12	Manguera flexible 1,2 m / Tuyau flexible 1,2 m	1
	Pulverizador para uso ambidiestro / Pulvérisateur à usage ambidextre	
	Tirantes ajustables / Bretelles réglables	
	Apto para pulverización de productos agresivos (véase tabla p.70) <i>Adapté pour la distribution de produits agressifs (voir le tableau pag. 70)</i>	
VT12KBLIS	Kit de repuestos con juntas en FPM - Blister <i>Kit de pièces détachées avec joints en FPM - Blister</i>	5



VT12KBLIS

Lanza completa con juntas especiales
*Lance complète avec joints spéciaux*Lanzas y empuñaduras
Lances et poignées

pg. 104-105



PULVERIZADORES UBV

PULVÉRISATEURS UBV



Esta gama de micronizadores permite la aplicación de herbicida, puro o diluído en agua, utilizando la técnica del ultra bajo volumen, ofreciendo una gran eficacia de trabajo, máxima ligereza y facilidad de uso.

Cette gamme de microniseurs permet l'application d'herbicides, purs ou dilués dans l'eau, en utilisant la technique de l'ultra bas volume, offrant une grande efficacité de travail, une légèreté maximale et une grande facilité d'utilisation..

Sprayers | PULVERIZADORES UBV / PULVÉRISATEURS UBV

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
5L



Peso neto / Poids net
0,66 kg



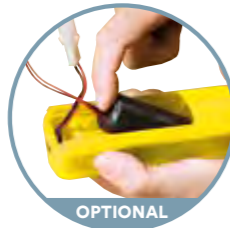
Diámetro gota / Diamètre goutte
Ø250 micron



Área cubierta / Surface couverte
Ø34 cm



Kit de baterías de litio recargables con cargador
Kit de batteries rechargeables au lithium avec chargeur



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 5 pz/pcs
Dim. / Dim.: 146x45x26 cm
Peso / Poids: 8,5 kg



Can. / Qté: 80 pz

Uso / Utilisation

Desinfección
Désinfection



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Micronizador con campana para herbicida diluido
Microniseur avec cloche pour herbicide dilué
- B** Empuñadura con interruptor
Poignée avec interrupteur
- C** Caña fija 0,6 m
Tube fixe 0,6 m
- D** Depósito 5L para herbicida diluido
Réservoir de 5L pour herbicide dilué
- E** Apoyabrazos en polipropileno
Repos-bras en polypropylène

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
M5V35	Apto para uso con herbicida diluido en agua a bajo volumen Adapté pour utilisation d'herbicide dilué dans l'eau à bas volume	1
	Regulación del ángulo de trabajo / Réglage de l'angle de travail	
	Alimentación del producto a caída / Alimentation du produit par gravité	
	Funciona con dos pilas de 1,5V 40 horas aprox Fonctionne avec deux piles de 1,5 V pendant environ 40 heures	
M10V/01	OPCIONAL: kit batería de litio recargable con cargador OPCIONAL: kit de batteries rechargeables au lithium avec chargeur	1

Características principales / Caractéristiques principales



Capacidad / Capacité
10L



Peso neto / Poids net
M10V 0,7 kg



Diámetro gota / Diamètre goutte
Ø250 micron



Área cubierta / Surface couverte
De Ø110 a Ø150 cm
De Ø110 à Ø150 cm



Kit de baterías de litio recargables con cargador
Kit de batterie lithium rechargeable avec chargeur



D



A

B

C

E

Embalaje / Emballage



Can. / Qté: **M10V**
1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 107x16x33 cm
Peso / Poids: 2,60 kg



Can. / Qté: 30 pz

Uso / Utilisation

Desinfestación
Désinfestation



Jardinería
Jardinage



Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Micronizador para herbicida diluido
Microniseur pour herbicide dilué
- B** Caña plegable 1,2 m
Tube pliable de 1,2 m
- C** Depósito para herbicida diluido
Réservoir pour herbicide dilué
- D** Empuñadura con interruptor
Poignée avec interrupteur
- E** Apoyabrazos en polipropileno
Repos-bras en polypropylène

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
M10V	Apto para utilización con herbicida diluido en agua a bajo volumen Adapté pour utilisation d'herbicide dilué dans l'eau à bas volume	1
	Regulación del ángulo de trabajo / Réglage de l'angle de travail	
	Alimentación del producto a caída / Alimentation du produit par gravité	
	Funciona con dos pilas de 1,5V 40 horas aprox Fonctionne avec deux piles de 1,5 V pendant environ 40 heures	
M10V/01	OPCIONAL: kit batería de litio recargable con cargador OPTIONNEL: kit de batteries rechargeables au lithium avec chargeur	1



M3000 Pulverizador UBV
Pulvérisateur UBV



PULVERIZADORES UBV
PULVÉRISATEURS UBV

M 3 0 0 0

Características principales / Caractéristiques principales

- Desinfestación / Désinfestation
- Jardinería / Jardinage
- Capacidad / Capacité 1L
- Peso neto / Poids net 0,65 kg
- Diámetro gota / Diamètre goutte Ø250 micron
- Área cubierta / Surface couverte Ø34 cm

Características técnicas / Caractéristiques techniques

- A** Caña fija 0,6 m
Tube fixe 0,6 m
- B** Micronizador con campana para herbicida diluido
Microniseur avec cloche pour herbicide dilué
- C** Depósito 1 l
Réservoir de 1l
- D** Empuñadura con interruptor
Poignée avec interrupteur

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
M3000	Apto para utilización con herbicida puro sin diluir Adapté pour utilisation d'herbicide pur, non dilué	1
	Regulación del ángulo de trabajo / Réglage de l'angle de travail	
	Alimentación del producto a caída / Alimentation du produit par gravité	
	Funciona con dos baterías de 1,5V 40 horas aprox Fonctionne avec deux piles de 1,5 V pendant environ 40 heures	

Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 94x12x37 cm
Peso / Poids: 1,95 kg



Can. / Qté: 42 pz



CARRETTILLAS FUMIGADORAS BROUETTES DE PULVÉRISATION

Una línea de carretillas fumigadoras con depósito, motores eléctricos o de gasolina. La solución ideal para tratamientos de fumigación o herbicidas en superficies medianas y grandes.

Une gamme de brouettes de pulvérisation à moteur électrique ou à essence. La solution idéale pour la pulvérisation ou les traitements herbicides sur des surfaces moyennes et grandes.



Uso / Utilisation

Agricultura
Agriculture



Uso industrial
Usage industriel



Desinfección
Désinfection



Jardinería
Jardinage



7 1 2 / 3



Capacidad / Capacité
55L

Características / Caractéristiques	Can. / Qté
Deposito en polietileno / Réservoir en polyéthylène	1
Dotada de tapa de llenado Equipé d'un bouchon de vidange	
Dotada de manguera de 5mt y lanza de palanca Equipé d'un tuyau de 5 mètres et d'une lance à levier	
Dotada de filtro de aspiración Equipé d'un filtre d'aspiration	
Estructura tubular con mango desmontable Structure tubulaire avec poignée amovible	
Tapa superior con filtro / Bouchon supérieur avec filtre	
Compatible con: electrobombas 602MO, 603MO y motobombas 602RA, 603RA, 603HO Compatible avec: électropompes 602MO, 603MO et motopompes 602RA, 603RA, 603HO	

Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 85x50x80 cm
Peso / Poids: 19 kg

7 1 2 / 4 A



Capacidad / Capacité
80L

Características / Caractéristiques	Can. / Qté
Déposito en polietileno / Réservoir en polyéthylène	1
Dotada de tapa de llenado Equipé d'un bouchon de vidange	
Dotada de filtro de aspiración Equipé d'un filtre d'aspiration	
Estructura tubular con mango desmontable Structure tubulaire avec poignée amovible	
Tapa superior con filtro / Bouchon supérieur avec filtre	
Compatible con: electrobombas 602MO, 603MO y motobombas 602RA, 603RA, 603HO y soporte portamanguera 612/5B Compatible avec: électropompes 602MO, 603MO et motopompes 602RA, 603RA, 603HO et enrouleur de tuyau 612/5B	

Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 93x73x83 cm
Peso / Poids: 25,3 kg

7 1 2 / 5 A



Capacidad / Capacité
120L

Características / Caractéristiques	Can. / Qté
Deposito en polietileno / Réservoir en polyéthylène	1
Dotada de tapa de llenado Equipé d'un bouchon de vidange	
Dotada de filtro de aspiración Equipé d'un filtre d'aspiration	
Estructura tubular con mango desmontable Structure tubulaire avec poignée amovible	
Tapa superior con filtro / Bouchon supérieur avec filtre	
Compatible con: electrobombas 602MO, 603MO y motobombas 602RA, 603RA, 603HO y soporte portamanguera 612/5B Compatible avec: électropompes 602MO, 603MO et motopompes 602RA, 603RA, 603HO et enrouleur de tuyau 612/5B	

Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 93x73x83 cm
Peso / Poids: 26 kg

Uso / Utilisation

Agricultura
Agriculture



Uso industrial
Usage industriel



Desinfección
Désinfection



Jardinería
Jardinage



6 0 2 R A

Bomba AR202 con motor Rato R100
4 tiempos 2,5HP
Pompe AR202 avec moteur Rato R100
4 temps 2,5HP



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 50x41x50 cm
Peso / Poids: 16,9 kg

6 0 3 R A

Bomba AR202 con motor Rato R100
4 tiempos 2,5HP
Pompe AR202 avec moteur Rato R100
4 temps 2,5HP



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 50x41x50 cm
Peso / Poids: 24 kg

6 0 3 H O

Bomba AR252 con motor Honda GP160
4 tiempos 4,8HP
Pompe AR252 avec moteur Honda GP160
4 temps 4,8HP



Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 50x41x50 cm
Peso / Poids: 24 kg



Presión máx / Pression max
20 bar



Alcance máx / Débit max
20 l/min.

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
602RA	Bomba de membrana AR202 Pompe à membrane AR202 Compatible con carretillas 712/3, 712/4A, 712/5A Compatible avec les chariots 712/3, 712/4A, 712/5A	1
Características / Caractéristiques		
AR202	Componente: bomba AR202 sin reductor Composant: pompe AR202 sans boîte de vitesses	1
R100	Componente: motor EHR 210 Blueflex Composant: moteur EHR 210 Blueflex	1
600/1	Conjunto de 1,5 m aspiración con filtro sumergido y 1,5m de manguera evacuación exceso Kit de 1,5 m d'aspiration avec filtre immergé et 1,5 m de tuyau d'évacuation de l'excédent	1



Presión máx / Pression max
25 bar



Alcance máx / Débit max
25 l/min.

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
603RA	Bomba de membrana AR202 Pompe à membrane AR202 Compatible con carretillas 712/3, 712/4A, 712/5A Compatible avec les chariots 712/3, 712/4A, 712/5A	1
Características / Caractéristiques		
AR252	Componente: bomba AR202 sin reductor Composant: pompe AR202 sans boîte de vitesses	1
R210	Componente: motor EHR 80-V Blueflex Composant: moteur EHR 80-V Blueflex	1
600/1	Conjunto de 1,5 m aspiración con filtro sumergido y 1,5m de manguera evacuación exceso 1,5 mt suction with suction filter and 1,5 mt hose excess discharge assembly	1



Presión máx / Pression max
25 bar



Alcance máx / Débit max
25 l/min.

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
603HO	Bomba de membrana AR252 Pompe à membrane AR252 Compatible con carretillas 712/3, 712/4A, 712/5A Compatible avec les chariots 712/3, 712/4A, 712/5A	1
Características / Caractéristiques		
AR252	Componente: bomba AR252 sin reductor Composant: pompe AR252 sans boîte de vitesses	1
GP160	Componente: motor Honda GP160 Composant: moteur Honda GP160	1
600/1	Conjunto de 1,5 m aspiración con filtro sumergido y 1,5m de manguera evacuación exceso Kit de 1,5 m de tuyau d'aspiration avec filtre immergé et de 1,5 m de tuyau d'évacuation de l'excédent	1

Uso / Utilisation

Agricultura
AgricultureUso industrial
Usage industrielDesinfección
DésinfectionJardinería
Jardinage

603MO

Bomba AR252 con motor monofásico
1,5HP - 230V
Pompe AR252 avec moteur monophasé
1,5HP - 230V

Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 51x28x37 cm
Peso / Poids: 19 kgPresión máx / Pression max
25 barAlcance máx / Débit max
25 l/min.

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
603MO	Bomba AR252 con motor monofásico 1,5HP - 230V Pompe AR252 avec moteur monophasé 1,5HP - 230V Compatible con carretillas 712/3, 712/4A, 712/5A Compatible avec les chariots 712/3, 712/4A, 712/5A	1
Características / Caractéristiques		
AR252	Componente: bomba AR252 sin reductor Composant: pompe AR252 sans réducteur	1
600/1	Conjunto de 1,5 m aspiración con filtro sumergido y 1,5m de manguera evacuación exceso Kit de 1,5m d'aspiration avec filtre immergé et 1,5m de tuyau d'évacuation de l'excédent.	1

602MO

Bomba AR202 con motor monofásico
1,2HP - 230V
Pompe AR202 avec moteur monophasé
1,2HP - 230V

Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 1 pz/pcs
Dim. / Dim.: 50x27x37 cm
Peso / Poids: 18,7 kgPresión máx / Pression max
20 barAlcance máx / Débit max
20 l/min.

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
602MO	Motor eléctrico monofásico 1,2HP 230V Moteur électrique monophasé 1,2HP 230V Compatible con carretillas 712/3, 712/4A, 712/5A Compatible avec les chariots 712/3, 712/4A, 712/5A	1
Características / Caractéristiques		
AR202	Componente: bomba AR252 sin reductor Composant: pompe AR252 sans réducteur	1
600/1	Conjunto de 1,5 m aspiración con filtro sumergido y 1,5m de manguera evacuación exceso Kit de 1,5 m de tuyau d'aspiration avec filtre immergé et 1,5 m de tuyau d'évacuation de l'excédent.	1

Uso / Utilisation

Agricultura
AgricultureUso industrial
Usage industrielDesinfección
DésinfectionJardinería
Jardinage

Embalaje / Emballage

Can. / Qté: 1 pz/pc
Dim. / Dim.: 40x32x36 cm
Peso / Poids: 5,85 kgSoporte portamanguera para carretilla
Enrouleur de tuyau pour brouette

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
612/5B	Soporte en acero / Cadre en acier	1
	Peso neto 5 kg aprox / Poids net d'environ 5 kg	
	Equipado con soportes de conexión Équipé de supports de fixation	
	Tornillos incluidos Vis incluses	
Compatible con carretillas 712/3, 712/4A, 712/5A Compatible avec les chariots 712/3, 712/4A, 712/5A		

Manguera en plástico alta presión • en embalaje de 50 metros
Tuyau plastique fortes pressions - en rouleaux de 50 mètres

Art. / Art.	Características / Caractéristiques		Can. / Qté
TP825	8x13 20 bar	Profesional para altas presiones Professionnel pour fortes pressions	50
		Fácil de manejar / Facile manipuler	
TP1040	10x17 40 bar	Manguera flexible con revestimiento de goma Tuyau flexible de caoutchouc	50
		Compatible con carretillas 712/3, 712/4A, 712/5A Compatible avec brouettes 712/3, 712/4A, 712/5A	

Lanza de palanca para alta presión
Lance à levier pour fortes pressions

Art. / Art.	Características / Caractéristiques		Can. / Qté
174/25	25 cm boquilla buse Ø1,5	Profesional para altas presiones Professionnel pour fortes pressions	1
		Boquilla de cerámica Buse en céramique	
174/60	60 cm boquilla buse Ø1,5	Lanza de acero y latón Buse en acier et laiton	1
174D12	Difusor para lanza alta presión con boquilla Ø1,2 Diffuseur pour lance fortes pressions avec buse Ø1,2		1
174D15	Difusor para lanza alta presión con boquilla Ø1,5 Diffuseur pour lance fortes pressions avec buse Ø1,5		1

Lanza de maneta giratoria con boquilla para alta presión
Lance à poignée tournante avec buse haute pression

Art. / Art.	Características / Caractéristiques		Can. / Qté
180/30	30 cm boquilla buse Ø1,5	Profesional para altas presiones Professionnelle pour fortes pressions	1
		Boquilla de cerámica Buse en céramique	
180/65	65 cm boquilla buse Ø1,5	Lanza de acero y latón Buse en acier et laiton	1
174D12	Difusor para lanza alta presión con boquilla Ø1,2 Diffuseur pour lance fortes pressions avec buse Ø1,2		1
174D15	Difusor para lanza alta presión con boquilla Ø1,5 Diffuseur pour lance fortes pressions avec buse Ø1,5		1



ACCESORIOS

ACCESSORIES



Accesorios para todos los productos de cada línea.
Accessoires pour tous les produits de chaque ligne.

Sprayers | ACCESORIOS/ ACCESSOIRES

LANZAS COMPLETAS PARA TODAS LAS GAMAS DE PRODUCTOS VOLPI

LANCES COMPLÈTES POUR TOUTES LES GAMMES DE PRODUITS VOLPI

LÍNEA PRO Y LÍNEA V-BLACK

LIGNE PRO ET V-BLACK

LANZA TELESCÓPICA (65-110CM) DE NYLON/ALUMINIO

LANCE TÉLESCOPIQUE (65-110CM) EN NYLON/ALUMINIUM



203P
INCLUDED

163RPBLIS
OPTIONAL

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
170L	<p>Alargadera telescópica de nylon fibra de vidrio/aluminio Empuñadura ergonómica de palanca Boquilla ajustable de latón con orificio de 1,5 mm El kit incluye conexión acodada 203P</p> <p>* Posibilidad de montar regulador de presión 163RPBLIS</p> <p><i>Canne télescopique en nylon fibre de verre/aluminium Poignée ergonomique à levier Buse réglable en laiton avec trou de 1,5 mm Le kit comprend le raccord coudé 203P</i></p> <p>* Possibilité de monter régulateur de pression 163RPBLIS</p>	5

LANZA DE ALUMINIO ANODIZADO 65 CM

LANCE EN ALUMINIUM ANODISÉ 65 CM



203P
INCLUDED

163RPBLIS
OPTIONAL

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
170F	<p>Alargadera fija de aluminio anodizado Empuñadura ergonómica de palanca Boquilla ajustable de latón con orificio de 1,5 mm El kit incluye conexión acodada 203P</p> <p>* Posibilidad de montar regulador de presión 163RPBLIS</p> <p><i>Canne fixe en aluminium anodisé Poignée ergonomique à levier Buse réglable en laiton avec trou de 1,5 mm Le kit comprend le raccord coudé 203P</i></p> <p>* Possibilité de monter régulateur de pression 163RPBLIS</p>	5

LANZA DE NYLON 65 CM CON BOQUILLA DE NYLON

LANCE EN NYLON DE 65 CM AVEC BUSE EN NYLON



163RPBLIS
OPTIONAL

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
170P	<p>Alargadera de nylon fibra de vidrio Empuñadura ergonómica de palanca Boquilla de nylon ajustable y orientable con orificio de 1,25 mm</p> <p>* Posibilidad de montar regulador de presión 163RPBLIS</p> <p><i>Canne en nylon fibre de verre Poignée ergonomique à levier Buse en nylon réglable et orientable avec trou de 1,25 mm</i></p> <p>* Possibilité de monter régulateur de pression 163RPBLIS</p>	5

LANZA DE LATÓN 68 CM SFERA/GET

LANCE EN LAITON 68 CM SFERA/GET



Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
1620/1	<p>Alargadera fija de latón Empuñadura ergonómica de latón con llave de bola Boquilla ajustable de latón con orificio de 1,5 mm</p> <p><i>Canne fixe en laiton Poignée ergonomique en laiton avec robinet spherique Buse réglable en laiton avec trou de 1,5 mm</i></p>	5

LANZA DE PALANCA DE LATÓN 70 CM STELLA/GET

LANCE À LEVIER EN LAITON 70 CM STELLA/GET



Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
168	<p>Alargadera fija de latón Empuñadura de palanca de latón Boquilla ajustable de latón con orificio de 1,5 mm</p> <p><i>Canne fixe en laiton Poignée à levier en laiton Buse réglable en laiton avec trou de 1,5 mm</i></p>	5

LÍNEA VOLPITECH EPDM/FPM

LIGNE VOLPITECH EPDM/FPM

LANZA DE NYLON DE 65 CM CON JUNTAS ESPECIALES EPDM/FPM

LANCE EN NYLON 65 CM AVEC JOINTS SPÉCIAUX EPDM/FPM



163RPBLIS
OPTIONAL

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
170PE	<p>Alargadera de nylon fibra de vidrio Empuñadura ergonómica de palanca Boquilla de nylon ajustable y orientable con orificio de 1,25 mm Juntas especiales EPDM</p> <p>* Posibilidad de montar regulador de presión 163RPBLIS</p> <p><i>Canne en nylon fibre de verre Poignée ergonomique à levier Buse en nylon réglable et orientable avec trou de 1,25 mm Joints spéciaux en EPDM</i></p> <p>* Possibilité de monter régulateur de pression 163RPBLIS</p>	5
170PV	<p>Alargadera de nylon de fibra de vidrio Empuñadura ergonómica de palanca Boquilla de nylon ajustable y orientable con orificio de 1,25 mm Juntas especiales FPM</p> <p>* Posibilidad de montar regulador de presión 163RPBLIS</p> <p><i>Canne en nylon fibre de verre Poignée ergonomique à levier Buse en nylon réglable et orientable avec trou de 1,25 mm Joints spéciaux FPM</i></p> <p>* Possibilité de monter régulateur de pression 163RPBLIS</p>	5

LANZAS ESPECIALES / LANCES SPÉCIALES

LANZA DE ALUMINIO ANODIZADO DE 65 CM CON BOQUILLA AJUSTABLE PARA TRATAMIENTOS HORMONALES

LANCE EN ALUMINIUM ANODISÉ 65 CM AVEC BUSE RÉGLABLE POUR HORMONAGE



163RPBLIS
OPTIONAL

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
170FORM	<p>Alargadera fija de aluminio anodizado Empuñadura ergonómica de palanca Boquilla ajustable de latón con orificio de 0,8 mm</p> <p>* Posibilidad de montar regulador de presión 163RPBLIS</p> <p><i>Canne fixe en aluminium anodisé Poignée ergonomique à levier Buse réglable en laiton avec trou de 0,8 mm</i></p> <p>* Possibilité de monter régulateur de pression 163RPBLIS</p>	5

LANZA DE ALUMINIO ANODIZADO DE 75 CM

LANCE EN ALUMINIUM ANODISÉ 75 CM



163RPBLIS
OPTIONAL

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
170FL	<p>Alargadera fija de aluminio anodizado Empuñadura ergonómica de palanca Boquilla ajustable de latón con orificio de 1,5 mm</p> <p>* Posibilidad de montar regulador de presión 163RPBLIS</p> <p><i>Canne fixe en aluminium anodisé Poignée ergonomique à levier Buse réglable en laiton avec trou de 1,5 mm</i></p> <p>* Possibilité de monter régulateur de pression 163RPBLIS</p>	5



163RPBLIS

Regulador de presión / Régulateur de pression

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
163RPBLIS	Regulador de presión - Blister Régulateur de pression - Blister	5



30D

Campana de deshierbe / Cloche désherbage

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
30D	Campana de deshierbe / Cloche désherbage	5
ZZ1941A	Filtro con malla antigoteo 50 Filtre avec filet anti-goutte 50	10
ZZ1941G	Boquilla de abanico (amarilla) Buse à éventail (jaune)	10
PL01C02	Anillo de plástico 3/8 Anneau en plastique 3/8	10
30D5	Junta de 30° con anillo para campana Joint 30° avec anneau pour cloche	5
30D6	Boquilla completa con manguito y tuerca anular Buse complète avec manchon et bague-écrou	10

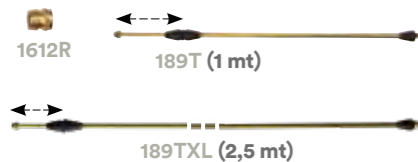
Embalaje / Emballage



Can. / Qté: 5 pz/pcs
Dim. / Dim.: 40x30x34 cm
Peso / Poids: 2,3 kg



Can. / Qté: 200 pz/pcs



**Alargaderas telescópica y racor de latón 3/8
Rallonges télescopiques et raccord en laiton 3/8**

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
189T	Alargadera telescópica 55 - 100cm y c/racor 1612R Rallonge télescopique 55 - 100cm et raccord 1612R	5
189TXL	Alargadera telescópica 125 - 250 cm y c/racor 1612R Rallonge télescopique 125 - 250 cm et raccord 1612R	5
1612R	Conector 3/8 pulgadas Raccord 3/8	10

Alargaderas / Rallonges

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
169F	Alargadera fija de aluminio anodizado 50 cm Rallonge fixe en aluminium anodisé 50cm	10
169L	Alargadera telescópica 50-90 cm fibra de nylon fibra de vidrio /aluminio Rallonge télescopique 50-90 cm en nylon et fibre de verre/aluminium	10

**Alargadera de aluminio y latón
Rallonge aluminium et laiton**

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
190/1	Alargadera de aluminio Ø8 50cm Rallonge aluminium Ø8 50cm	10
190/1BLIS	Alargadera de aluminio Ø8 50cm - Blister Rallonge aluminium Ø8 50cm - Blister	5
190/2	Alargadera de aluminio Ø8 cm 70 Rallonge aluminium Ø8 cm 70	10
189/1	Alargadera de latón Ø10 cm 50 Rallonge laiton Ø10 cm 50	10
189/1BLIS	Alargadera de latón Ø10 cm 50 - Blister Rallonge laiton Ø10 cm 50 - Blister	5
189/3	Alargadera de latón Ø10 cm 70 Rallonge laiton Ø10 cm 70	10
ZZOR108	Junta tórica para racores Joint torique pour raccords	10



1692



1619

Empuñadura con llave de bola / Poignée avec robinet sphérique

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
1692	Empuñadura UNI con filtro Poignée UNI avec filtre	5
1619	Empuñadura con llave de bola Poignée avec robinet sphérique	5
1619BLIS	Empuñadura con llave de bola - Blister Poignée avec robinet sphérique - Blister	5



196



193

Empuñadura Click de palanca / Poignée Click à levier

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
196	Empuñadura de palanca "stella" y filtro Poignée Click à levier « stella » et filtre	5
196BLIS	Empuñadura de palanca "stella" y filtro - Blister Poignée à levier « stella » et filtre - Blister	5
193	Empuñadura de palanca y filtro Poignée à levier et filtre	5



1611A



1612A



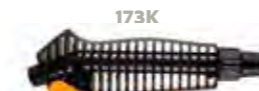
1612E



1612PG

Empuñadura de plástico / Poignée en plastique

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
1611A	Empuñadura Rapid / Poignée rapide	10
1611ABLIS	Empuñadura Rapid - Blister Poignée rapide - Blister	5
1612A	Empuñadura Universal / Poignée Universal	10
1612ABLIS	Empuñadura Universal - Blister Poignée Universal - Blister	5
1612E	Racor Universal / Raccord Universal	10
1612PG	Racor de latón con junta tórica para empuñadura Rapid y Universal Raccord en laiton avec joint torique pour les poignées Rapid et Universal	10



173K



173U

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
173K	Empuñadura de palanca ergonómica Poignée ergonomique à levier	10
173U	Empuñadura de palanca ergonómica completa con racor de latón (1612E) Poignée ergonomique complète avec raccord en laiton (1612E)	10



Boquillas ajustables / Buses réglables

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
214	Boquilla "Maxi" con agujero Ø1,3 Buse « Maxi » avec trou Ø1,3	10
213	Boquilla "DT" con agujero Ø1,3 Buse « DT » avec trou Ø1,3	10
215	Tapa "DT" con agujero Ø1,3 Bouchon « DT » avec trou Ø1,3	10



Boquillas ajustables / Buses réglables

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
928	Boquilla de pulv. ajustable "JET" con agujero Ø1,5 Buse « JET » réglable avec trou Ø1,5	10
928BLIS	Boquilla de pulv. ajustable "JET" con agujero Ø1,5 - Blister Buse réglable « JET » avec trou Ø1,5 - Blister	5

Boquillas abanico / Buses à éventail



Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
217	Boquilla abanico tipo "Americano" Buse à éventail porté type "Americano"	10
218	Boquilla "AILA" con pulverizador abanico azul (2bar l/min 1,00) Pulvérisateur « AILA » avec buse bleue (2 Bar l/min.1.00)	10
218BLIS	Boquilla "AILA" con pulverizador abanico azul (2bar l/min 1,00) - Blister Pulvérisateur 'AILA' avec buse à éventail bleue (2 Bar l/min.1.00) - Blister	5
ZZ1941B	Boquilla abanico azul (2 Bar l/min. 1.00) Buse à éventail bleue (2 Bar l/min. 1.00)	10
ZZ1941M	Boquilla abanico magenta (2 Bar l/min. 0,82) Buse à éventail magenta (2 Bar l/min. 0.82)	10
ZZ1941G	Boquilla abanico amarilla (2 Bar l/min. 0,65) Buse à éventail jaune (2 bar l/min. 0.65)	10
ZZ1941V	Boquilla abanico verde (2 Bar l/min. 0,50) Buse à éventail verte (2 Bar l/min. 0.50)	10

Llaves / Robinets



Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
231	Llave hembra con rosca Robinet femelle avec filetage	10
232	Llave macho con rosca Robinet mâle avec filetage	10



Boquillas de pulverización bi-trifurcadas / Buses de pulverisation bi-trifourches

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
223	Boquillas bifurcada / Buse bifourche	5
224	Boquillas trifurcada / Buse triple	5
203	Conexión acodada / Raccord en laiton avec joint	10
203BLIS	Conexión acodada en latón con junta - Blister Raccord en laiton avec joint - Blister	5
226A	Tapa "Piemonte" con orificio Ø1,2 Capuchon "Piemonte" avec orifice Ø1,2 hole	10
226B	Hélice "Piemonte" / Hélice "Piemonte"	10
203P	Conexión acodada en plástico para lanzas Raccord coudé en plastique pour lances	10

Racores de mangueras / Raccords cannelés



Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
Racor doble con casquillo de aletas, paso 1/2": Raccord double avec rondelles à ailettes, pas de 1/2":		
252A8	Para mangueras Ø8 / Pour tuyaux Ø8	10
252A10	Para mangueras Ø10 / Pour tuyau Ø10	10
252/1	Racor central de 1/2" / Raccord central 1/2"	10
Racor de tres piezas con casquillo roscado 1/2" para mangueras: Raccord en trois parties avec rondelle 1/2" pour tuyaux:		
254/8	De mm. Ø8 / De mm. Ø8	10
254/10	De mm. Ø10 / De mm. Ø10	10
Racor de una pieza para mangueras: Raccord monobloc pour tuyaux:		
731/8	De mm. Ø8 / De mm. Ø8	10
731/10	De mm. Ø10 / De mm. Ø10	10

Racordes de manguera 1/2" / Raccords cannelés 1/2"

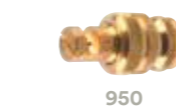
Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
234B8	Racor de manguera con racor de aletas 1/2 gas para mangueras Ø8 Raccord cannelé avec ailettes 1/2 gas pour tuyaux Ø8	10
234B10	Racor de manguera con racor de aletas 1/2 gas para mangueras Ø10 Raccord cannelé avec ailettes 1/2 gas pour tuyaux Ø10	10
YGUP18	Junta plana 1/2 gas 18x12x2 Joint plat 1/2 gas 18x12x2	10

Boquilla deflectora / Buse à miroir

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
950	Boquilla deflectora con boquilla DH2 Buse à miroir avec buse DH2	10

Filtro para empuñadura / Filtre pour poignée

Art. / Art.	Características / Caractéristiques	Can. / Qté
197C	Filtro empuñadura / Filtre poignée	10



MERCHANDISING

CAP



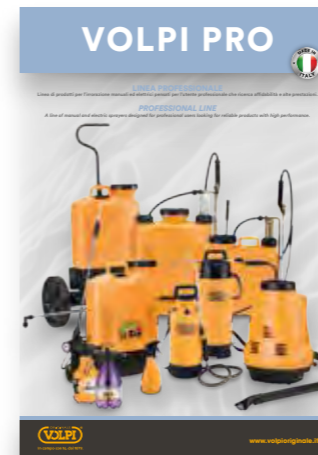
Código Code	Descripción Description du produit
MRCHCAPNE	CAP Volpi

T-SHIRT



Código Code	Descripción Description du produit
MRCHTSHGRI	T-Shirt Volpi

POSTER VOLPI PRO



Código Code	Descripción Description du produit
POSSPRITEN23	Poster Volpi Pro Poster Volpi Pro

POSTER V.BLACK



Código Code	Descripción Description du produit
POSV-BITEN23	Poster V.Black Poster V.Black

GILET



Código Code	Descripción Description du produit
MRCHGLTGRI	Gilet Volpi

GUANTES / GANTS



Código Code	Descripción Description du produit
MRCHGUAN	Guantes con logo Volpi Gants avec logo Volpi

POSTER V.BATTERY



Código Code	Descripción Description du produit
POSVBATALL23	Poster V.Battery Poster V.Battery

SOPORTE METÁLICO / SUPPORT METALLIQUE



Código Code	Descripción Description du produit
KMESP3G	SopORTE metálico Support metallique

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1. Forma de entrega: nos reservamos el derecho de tramitar los pedidos incluso parcialmente en función de las necesidades de procesamiento o de la disponibilidad de material.
2. Plazos: los plazos de entrega no son vinculantes para nosotros y en ningún caso se concederán indemnizaciones por posibles retrasos. Además, los retrasos en la entrega no darán derecho a una reducción o anulación del pedido.
3. Reclamaciones: cualquier reclamación debe presentarse en un plazo de ocho días a partir de la recepción de la mercancía, y cualquier paquete que falte debe indicarse también en el documento de transporte en un plazo de ocho días.
4. Garantía: todos nuestros productos están garantizados contra defectos de fabricación, ya que se comprueban y prueban antes de su envío. Cualquier pieza que el cliente encuentre defectuosa será reparada o sustituida gratuitamente. La garantía no cubre las piezas consumibles o defectuosas debidas a negligencia o descuido por parte del cliente, daños causados por el transporte o circunstancias que en ningún caso puedan atribuirse a defectos de fabricación del producto.
5. Contencioso: cualquier conflicto no dará derecho al comprador a suspender o retrasar los pagos. Para cualquier controversia derivada de los negocios realizados por nosotros o nuestros agentes, ya sea en Italia o en el extranjero, la autoridad competente será el tribunal de Mantua.
6. Recambios: el importe mínimo de pedido para los pedidos de recambios únicamente es de 100,00€ para la aplicación del descuento acordado.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

1. *Forme de livraison: Nous nous réservons le droit de traiter les commandes même partiellement en fonction des exigences de traitement ou de la disponibilité du matériel.*
2. *Délais de livraison: Les délais de livraison ne sont pas contraignants pour nous et aucune compensation ne sera accordée pour d'éventuels retards. En outre, les retards de livraison ne donnent pas droit à une réduction ou à une annulation de la commande.*
3. *Réclamations: Toute réclamation doit être formulée dans les huit jours suivant la réception de la marchandise et tout colis manquant doit également être indiqué sur le document de transport dans les huit jours.*
4. *Garantie: Tous nos produits sont garantis contre les défauts de fabrication, car ils sont contrôlés et testés avant leur expédition. Toute pièce jugée défectueuse par le client sera réparée ou remplacée gratuitement. La garantie ne couvre pas les pièces consommables ou défectueuses dues à la négligence ou à l'imprudence du client, aux dommages causés par le transport ou à des circonstances qui ne peuvent en aucun cas être attribuées à des défauts de fabrication du produit.*
5. *Litige: tout litige n'autorise pas l'acheteur à suspendre ou à retarder les paiements. Pour tout litige découlant des activités exercées par nous ou par nos agents, en Italie ou à l'étranger, l'autorité compétente est le tribunal de Mantoue, Italie.*
6. *Pièces détachées: pour les commandes de pièces détachées uniquement, le montant minimum de la commande est de 100,00 € pour l'application de la remise convenue.*

CATSPROSPAFA25



In campo con te, dal 1879.

www.volpioriginale.it

©2025 Diritti riservati alla Davide e Luigi Volpi SpA

Via San Rocco, 10 - 46040 Casalromano (MN) Italia
Tel. +39 0376 76009 - Fax +39 0376 76408
info@volpioriginale.it