

IT EN

CATALOGO / CATALOGUE

# Sprayers



2025



In campo con te, dal 1879.



Anche una goccia d'acqua ha la capacità di amare,  
quando cade su di un filo d'erba ingiallito e lo disseta.

*Even a drop of water has the capacity to love,  
when it falls on a blade of grass yellowed and quenches it.*

ORIGINALE®  
**VOLPI**

# Sprayers



In campo con te, dal 1879.

## INDICE / INDEX

<b>06_07</b>	<b>L'AZIENDA / THE COMPANY</b>
<b>08_09</b>	<b>VOLPI NEL MONDO / VOLPI WORLDWIDE</b>
<b>10_39</b>	<b>VOLPI PRO Linea Volpi Professionale</b> <i>VOLPI PRO Volpi Professional Line</i>
<b>40_69</b>	<b>V. BLACK Linea Home&amp;Hobby / V.BLACK Home&amp;Hobby line</b>
<b>68_87</b>	<b>VOLPITECH Linea Industriale / VOLPITECH Industrial Line</b>
<b>88_95</b>	<b>MICRONIZZATORI per diserbo / MICRONIZERS for weed control</b>
<b>96_101</b>	<b>CARRIOLE IRRORATRICI / WHEELBARROWS SPRAYERS</b>
<b>102_110</b>	<b>ACCESSORI / ACCESSORIES</b>
<b>112_113</b>	<b>MERCHANDISING / MERCHANDISING</b>
<b>114_115</b>	<b>CONDIZIONI DI VENDITA / EXPORT GENERAL SALES CONDITIONS</b>



In campo con te, dal 1879.

## Volpi Originale

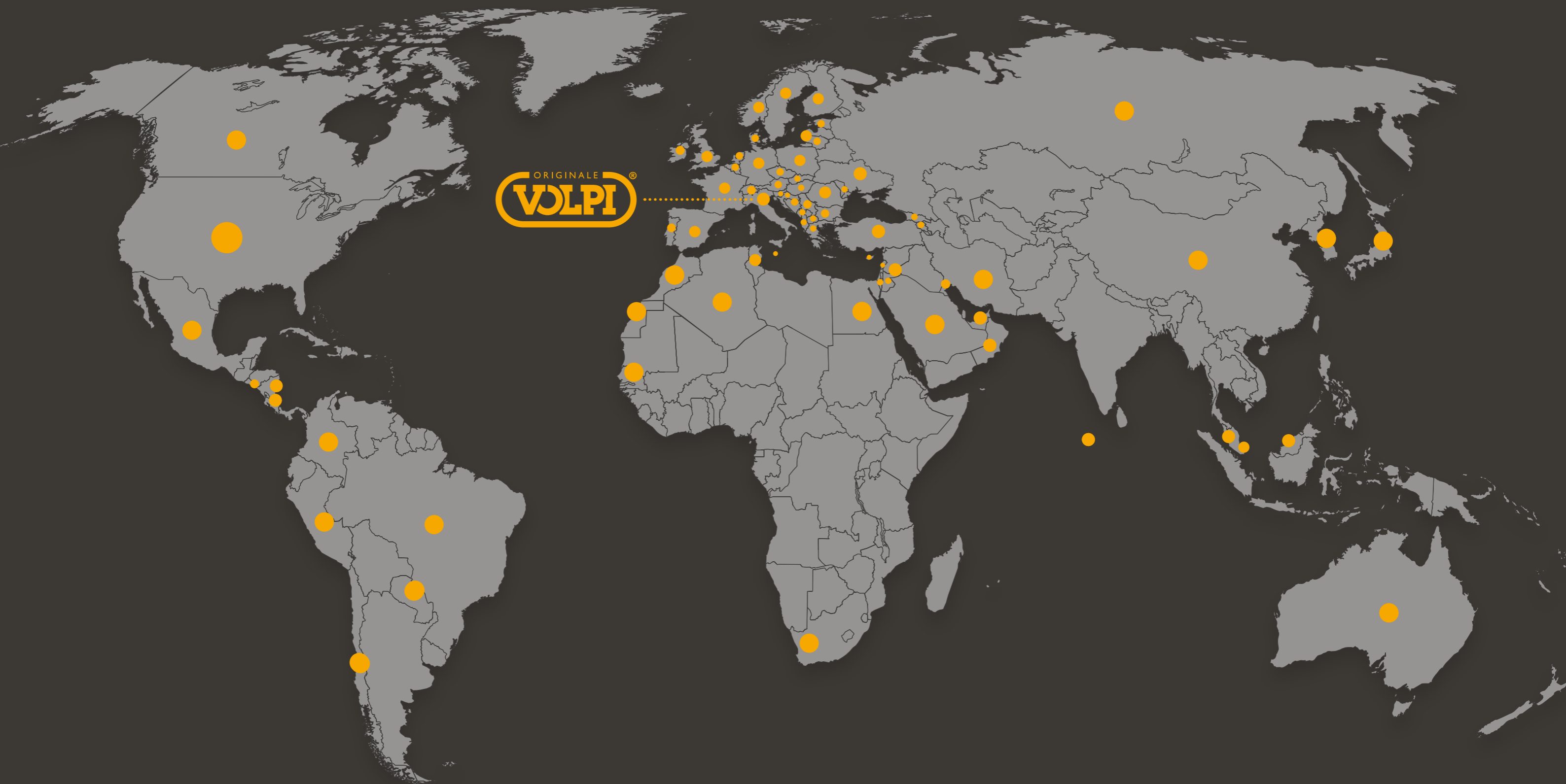
Dal 1879 Davide e Luigi Volpi Spa è una realtà italiana leader nella produzione di attrezzature per il mondo dell'agricoltura e del giardinaggio. Il prestigio internazionale del marchio VOLPI fonda le sue radici nella capacità di innovazione progettuale, nell'affidabilità dei propri prodotti e nella cultura dell'assistenza al cliente. I prodotti VOLPI vengono ideati, progettati e brevettati a livello mondiale grazie all'opera di ricerca e sviluppo del nostro team dedicato. Un impegno continuo che porta a raccogliere incessantemente informazioni dalla clientela nazionale ed internazionale, per migliorare la soddisfazione di chi ha scelto VOLPI come partner nel proprio lavoro. All'interno dello stabilimento di Casalromano (Mantova) tutto il ciclo produttivo adotta il Sistema di gestione della Qualità certificato da ICIM secondo la normativa UNI EN ISO 9001:2015. Qui ha luogo la maggior parte della produzione e per questo motivo il brand VOLPI può essere considerato, nel suo settore, un'eccellenza del Made in Italy.

*Since 1879, Davide e Luigi Volpi Spa has been a leading Italian manufacturer for the supply of equipment for agriculture, gardening and industrial use. The international prestige of VOLPI brand is rooted in its capacity for design innovation, the reliability of its products and its culture of customer service. VOLPI products are conceived, designed and patented worldwide thanks to the research and development work of our dedicated team. A continuous commitment that leads to incessant gathering of information from domestic and international customers, to improve the satisfaction of those who have chosen VOLPI as their partner in their daily work. In our headquarters in Casalromano (Mantova), the entire production cycle adopts the Quality Management System certified by ICIM according to UNI EN ISO 9001:2015. This is where most of the production takes place and, for this reason, VOLPI brand can be considered, in its sector, a Made in Italy excellence.*



# La nostra tecnologia nel mondo

Our technology worldwide





# VOLPI PRO

LINEA VOLPI PROFESSIONALE  
VOLPI PROFESSIONAL LINE

Una linea che comprende una vasta gamma di prodotti per l'irrorazione sia manuali che elettrici. Adatta al consumatore che ricerca prodotti professionali per uso frequente, affidabili e con alte prestazioni.

*This line includes a wide range of manual and electric products for spraying purposes suitable for those users who need professional products for a frequent use, with high performances and long-term reliability.*



## Caratteristiche principali / Main features

Capacità / Capacity  
**0,5L**Peso netto / Net weight  
**0,07 kg**Guarnizioni / Gaskets  
**NBR**

NOVITÀ

## Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 25 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 38x32x37 cm  
Peso / Weight: 2,4 kg

Q.tà / Qty: 1000 pz

## Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Serbatoio in polietilene  
Polyethylene tank
- B** Leggero  
Lightweight
- C** Getto facilmente regolabile  
Easily adjustable nozzle
- D** Nuova impugnatura con presa ergonomica anti fatica  
New handle with anti-fatigue ergonomic handle

0,5L

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
3405	Quantità singola erogata 1,3 ml / Operating capacity 1,3 ml	25

## Utilizzo / Use

Uso domestico  
Household useGiardinaggio  
Gardening

## Caratteristiche principali / Main features

Capacità / Capacity  
**1L**Peso netto / Net weight  
**0,10 kg**Guarnizioni / Gaskets  
**NBR**

NOVITÀ

## Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 25 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 1L 46x29x52 cm  
Peso / Weight: 1L 3,1 kg

Q.tà / Qty: 1L 750 pz

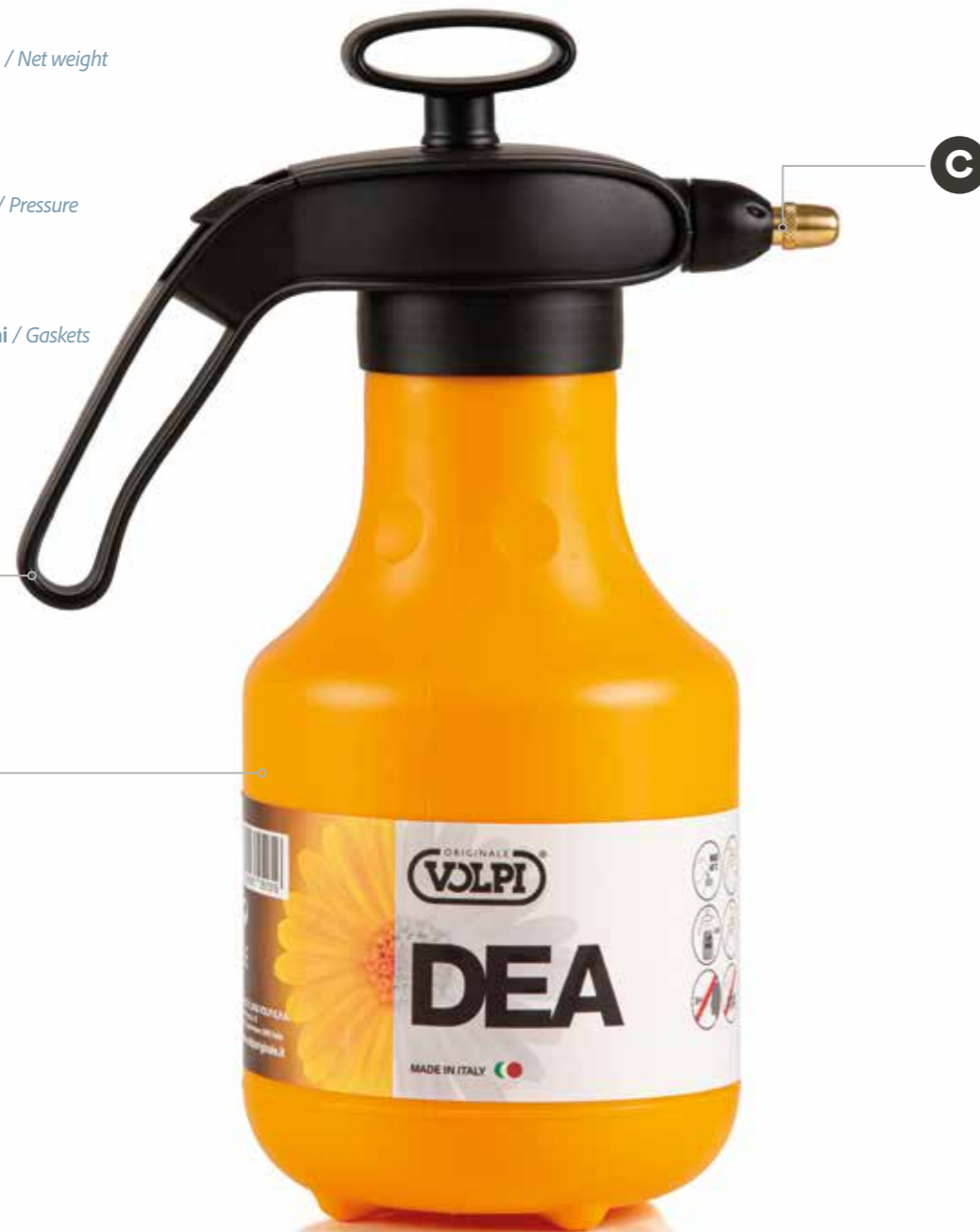
## Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Serbatoio in polietilene  
Polyethylene tank
- B** Leggero  
Lightweight
- C** Getto facilmente regolabile  
Easily adjustable nozzle
- D** Nuova impugnatura con presa ergonomica anti fatica  
New handle with anti-fatigue ergonomic handle

1L

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
3410	Quantità singola erogata 1,3 ml / Operating capacity 1,3 ml	25

## Caratteristiche principali / Main features

Capacità / Capacity  
**2L**Peso netto / Net weight  
**0,40 kg**Pressione / Pressure  
**2 bar**Guarnizioni / Gaskets  
**NBR**

A

B

C

## Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 10 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 38x32x48 cm  
Peso / Weight: 4,80 kg

Q.tà / Qty: 300 pz/pcs

## Utilizzo / Use

Uso domestico  
Household useGiardinaggio  
Gardening

## Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Impugnatura ergonomica  
Ergonomic handle
- B** Serbatoio in polietilene HD disponibile in vari colori  
HD polyethylene tank available in different colours
- C** Ugello in ottone regolabile  
Adjustable brass nozzle

## DEA

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>4470</b>	Capacità operativa 1,8 l / Operating capacity 1,8 l	10
<b>4470AKBLIS</b>	Confezione ricambi per DEA 4470-Blister / Spare parts kit for DEA 4470-Blister	5
<b>4470BKBLIS</b>	Confezione polverizzatore completo per DEA 4470-Blister Complete nozzle for DEA 4470-Blister	5
<b>4470CKBLIS</b>	Confezione spillo completo per DEA 4470-Blister Complete pin for DEA 4470-Blister	5



4470AKBLIS



4470BKBLIS

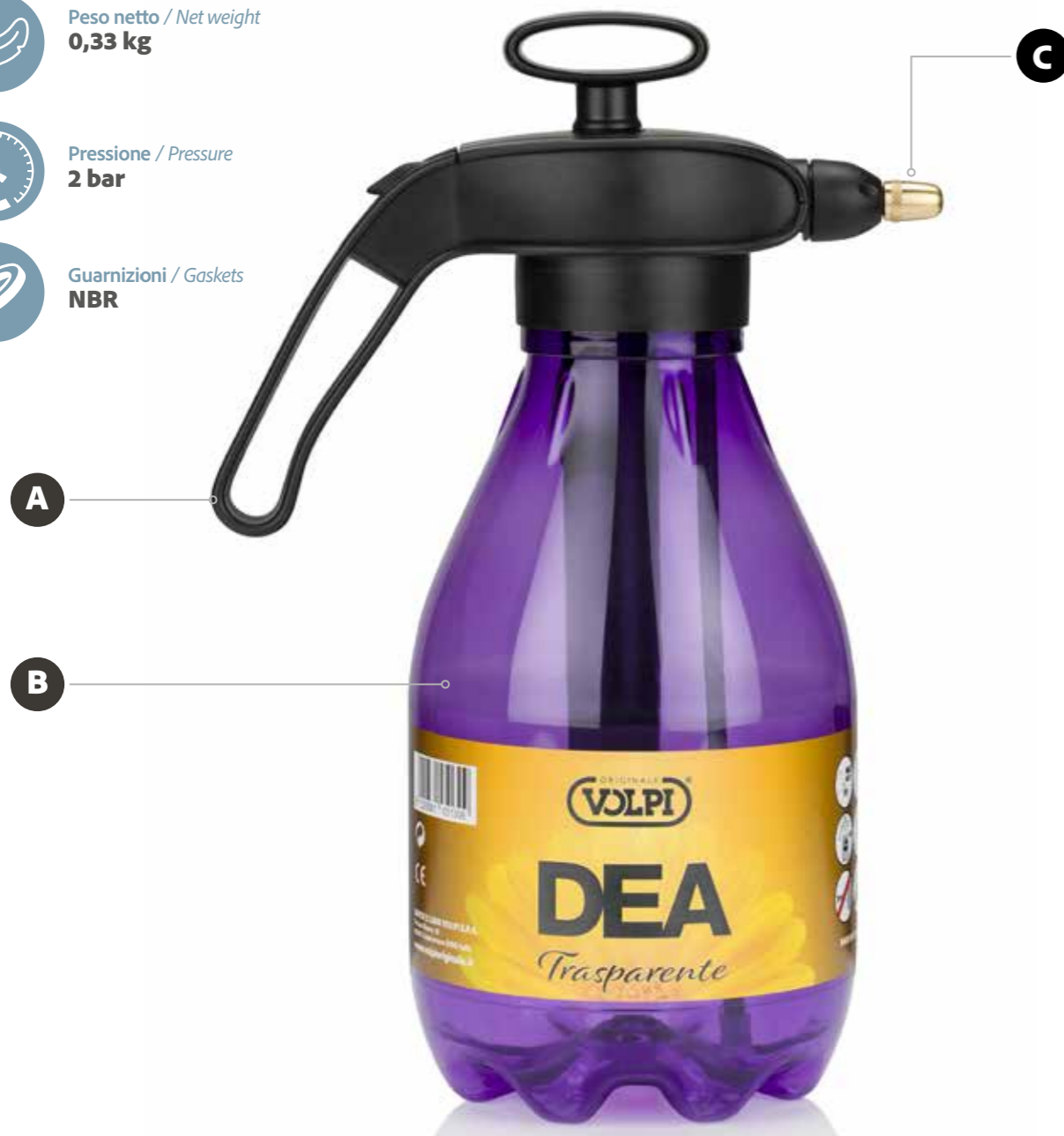


4470CKBLIS

DISPONIBILE  
IN VARI COLORI  
AVAILABLE IN  
DIFFERENT COLOURS



## Caratteristiche principali / Main features

Capacità / Capacity  
**2L**Peso netto / Net weight  
**0,33 kg**Pressione / Pressure  
**2 bar**Guarnizioni / Gaskets  
**NBR**

## Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 10 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 38x32x48 cm  
Peso / Weight: 4,1 kg

Q.tà / Qty: 300 pz/pcs

## Utilizzo / Use

Uso domestico  
Household useGiardinaggio  
Gardening

## Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Impugnatura ergonomica  
Ergonomic handle
- B** Serbatoio in PET trasparente disponibile in vari colori  
Transparent PET tank available in different colours
- C** Ugello in ottone regolabile  
Adjustable brass nozzle

## DEA TRASPARENTE / TRANSPARENT

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>4470T</b>	Capacità operativa 1,8 l / Operating capacity 1,8 l	10
<b>4470AKBLIS</b>	Confezione ricambi per DEA 4470-Blister / Spare parts kit for DEA 4470-Blister	5
<b>4470BKBLIS</b>	Confezione polverizzatore completo per DEA 4470-Blister Complete nozzle for DEA 4470-Blister	5
<b>4470CKBLIS</b>	Confezione spillo completo per DEA 4470-Blister Complete pin for DEA 4470-Blister	5



4470AKBLIS



4470BKBLIS



4470CKBLIS

DISPONIBILE  
IN VARI COLORI  
AVAILABLE IN  
DIFFERENT COLOURS



Sprayers | DEA TRASPARENTE



## DEA TRASPARENTE

Pompa a pressione Dea Trasparente  
Compression sprayer Dea Trasparent

**Caratteristiche principali / Main features**

**L** Capacità / Capacity  
**4L / 6L / 8L**

**Peso netto / Net weight**  
**4L 1,65 kg**  
**6L 1,8 kg**  
**8L 2,00 kg**

**Pressione / Pressure**  
**3 bar**

**Guarnizioni / Gaskets**  
**NBR**



**Imballo / Packing**

**Q.tà / Qty:** 1 pz/pc  
**Dim. / Dim.:** 4L 20x20x51 cm / 6L 20x20x51 cm / 8L 20x20x61 cm  
**Peso / Weight:** 4L 1,9 kg / 6L 2,1 kg / 8L 2,35 kg



**Q.tà / Qty:** 80 pz/pcs

**Utilizzo / Use**

Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening



**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Lancia in alluminio anodizzato (65 cm) con ugello in ottone regolabile  
Anodized aluminum lance (65 cm) with adjustable brass nozzle
- B** Pompante in plastica Ø48 con comoda maniglia da trasporto  
Ø48 plastic pump with practical handle for transport
- C** Valvola di scarico pressione  
Pressure discharge valve
- D** Serbatoio in polietilene HD con indicatore di livello del prodotto  
Tank with clear vertical line for better level reading
- E** Tracolla regolabile con rinforzo  
Adjustable shoulder strap with support
- F** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle

**4L**

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>3350A</b>	Capacità totale serbatoio 4,8 l / Total tank capacity 4,8 l Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1

**6L**

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>3350B</b>	Capacità totale serbatoio 6,9 l / Total tank capacity 6,9 l Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1

**8L**

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>3350C</b>	Capacità totale serbatoio 9 l / Total tank capacity 9 l Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>3350KBLIS</b>	Confezione ricambi per Garden - Blister / Spare part kit for Garden - Blister	5



Nuova lancia completa  
New complete lance



3350KBLIS

LANCE ed IMPUGNATURE: pag. 104-105

Caratteristiche principali / Main features



Capacità / Capacity  
10L



Peso netto / Net weight  
2,5 kg



Pressione / Pressure  
3 bar



Guarnizioni / Gaskets  
NBR

E



D



A



B



C



Imballo / Packing



Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
Dim. / Dim.: 22x22x66 cm  
Peso / Weight: 2,6 kg



Q.tà / Qty: 40 pz/pcs

Utilizzo / Use

Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening

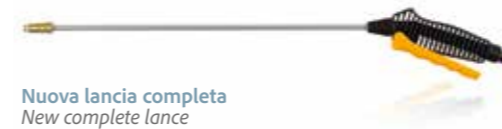


Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Lancia in alluminio anodizzato (65cm) con ugello in ottone regolabile  
Anodized aluminum lance (65cm) with adjustable brass nozzle
- B** Tracolla regolabile con rinforzo  
Adjustable shoulder strap with support
- C** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle
- D** Valvola di scarico pressione  
Pressure discharge valve
- E** Pompante in plastica Ø48 con comoda maniglia da trasporto  
Ø48 plastic pump with practical handle for transport

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
3385C	Capacità totale serbatoio 11,2 l / Total tank capacity 11,2 l Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
3350KBLIS	Confezione ricambi per Garden - Blister / Spare part kit for Garden - Blister	5



Nuova lancia completa  
New complete lance



3350KBLIS



REGOLATORE DI PRESSIONE

Il regolatore di pressione 163RPBLIS è un accessorio per le pompe manuali a zaino e a pressione e permette la regolazione della pressione e della portata erogata, mantenute costanti al variare della pressione a monte del regolatore stesso. Il regolatore di pressione VOLPI è progettato per mantenere stabile la pressione di uscita dall'ugello evitando gli sbalzi di pressione prodotti dal pompaggio manuale. Si può regolare a 1, 2 e 3 bar: ad ogni giro completo della manopola corrisponde un bar di regolazione. Il risultato è una pressione di uscita costante con dimensione delle gocce uniforme.

PRESSURE REGULATOR

VOLPI pressure regulator 163RPBLIS has been designed to maintain a stable output pressure in the nozzle, avoiding the ups and downs produced by the manual pumping. It can be regulated at 1, 2 or 3 bar with each complete turn of the knob. The result is constant output pressure and uniform droplet size.



LANCE ed IMPUGNATURE: pag. 104-105

Caratteristiche principali / Main features

**L** Capacità / Capacity  
12L / 15L

**P** Peso netto / Net weight  
12L 3,40 kg  
15L 3,60 kg

**P** Pressione / Pressure  
6 bar

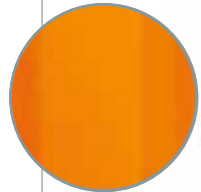
**G** Guarnizioni / Gaskets  
NBR



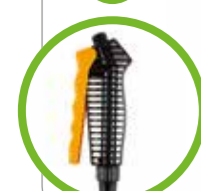
**A**



**B**



**C**



**H**



**G**



**F**



**E**



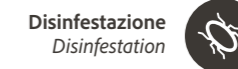
**D**

Imballo / Packing

**Q** Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
**D** Dim. / Dim.: 12L 45x15x58 cm / 15L 45x19x58 cm  
**P** Peso / Weight: 12L 4 kg / 15L 4,1 kg

**Q** Q.tà / Qty: 12L 40 pz/pcs / 15L 32 pz/pcs

Utilizzo / Use



Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Robusta leva di comando in metallo  
Metal control lever
- B** Serbatoio in polietilene HD con indicatore di livello del prodotto  
HD polyethylene tank with clear vertical line for better level reading
- C** Versione PUG/UG: impugnatura ergonomica a leva  
PUG/UG version: ergonomic lever handle
- D** Spallacci imbottiti e regolabili  
Adjustable and padded shoulder straps
- E** Sistema di fissaggio tappo  
Cap fixing system
- F** Comoda maniglia da trasporto  
Practical handle for transport
- G** Pompante in plastica con sistema idromeccanico di miscelazione costante nel serbatoio  
Plastic pump with hydraulic system of continuous mixing in the tank
- H** Versione PUG/UG: lancia componibile telescopica in nylon fibra di vetro e alluminio e ugello in ottone regolabile  
PUG/UG version: modular telescopic lance in nylon fiberglass/ aluminum with adjustable brass nozzle

12L Pompante in plastica / Plastic pump

Art. / Art.	Lancia / Lance	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
81PUG	Modular	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	
81PSF	Sfera/Get	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	

15L Pompante in plastica / Plastic pump

Art. / Art.	Lancia / Lance	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
78PUG	Modular	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	
78PSF	Sfera/Get	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
78PKBLIS	Confezione ricambi pompa zaino pompante in plastica - Blister Spare part kit for plastic knapsack sprayer - Blister	5



Lancia Sfera/Get  
Sfera/Get lance



Lancia a leva "Modular"  
"Modular" lever lance



78PKBLIS



Sprayers | VOLPI PRO

## VOLPI PRO

Pompa a zaino con pompante in plastica Volpi Pro Uni  
Knapsack sprayer with plastic pump Volpi Pro Uni

Caratteristiche principali / Main features

**L** Capacità / Capacity  
12L / 15L

**P** Peso netto / Net weight  
12L 3,40 kg  
15L 3,60 kg

**P** Pressione / Pressure  
6 bar

**G** Guarnizioni / Gaskets  
FPM

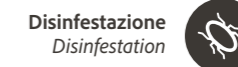


Imballo / Packing

**Q** Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
**D** Dim. / Dim.: 12L 45x15x58 cm / 15L 45x19x58 cm  
**P** Peso / Weight: 12L 4,1 kg / 15L 4,2 kg

**Q** Q.tà / Qty: 12L 40 pz/pcs / 15L 32 pz/pcs

Utilizzo / Use



Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Sistema di fissaggio tappo  
Cap fixing system
- B** Versione PUG/UG: impugnatura ergonomica a leva  
PUG/UG version: ergonomic lever handle
- C** Serbatoio in polietilene HD con indicatore di livello del prodotto  
HD polyethylene tank with clear vertical line for better level reading
- D** Robusta leva di comando in metallo  
Metal control lever
- E** Pompante in ottone con sistema idromeccanico di miscelazione costante nel serbatoio  
Brass pump with hydraulic system of continuous mixing in the tank
- F** Comoda maniglia da trasporto  
Practical handle for transport
- G** Versione PUG/UG: lancia componibile telescopica in nylon fibra di vetro e alluminio e ugello in ottone regolabile  
PUG/UG version: Modular telescopic lance in nylon fiberglass/ aluminum with adjustable brass nozzle
- H** Spallacci imbottiti e regolabili  
Adjustable and padded shoulder straps

12L Pompante in ottone / Brass pump

Art. / Art.	Lancia / Lance	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
81UG	Modular	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	
81SF	Sfera/Get	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	

15L Pompante in ottone / Brass pump

Art. / Art.	Lancia / Lance	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
78UG	Modular	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	
78SF	Sfera/Get	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
78TKBLIS	Confezione ricambi pompa zaino pompante in plastica - Blister Spare part kit for plastic knapsack sprayer - Blister	5



78TKBLIS

LANCE ed IMPUGNATURE: pag. 104-105

**Caratteristiche principali / Main features**

**L** Capacità / Capacity  
**20L**

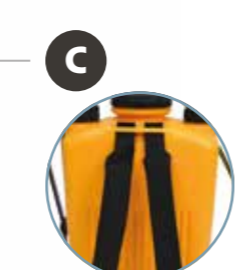
**P** Peso netto / Net weight  
**POMPANTE PLASTICA / PLASTIC PUMP**  
**3,9 kg**  
**POMPANTE OTTONE / BRASS PUMP**  
**4,4 kg**

**P** Pressione / Pressure  
**6 bar**

**G** Guarnizioni / Gaskets  
**NBR / FPM**



Modello con  
pompante in plastica  
Model with plastic pump



**Utilizzo / Use**



**Caratteristiche tecniche / Technical features**

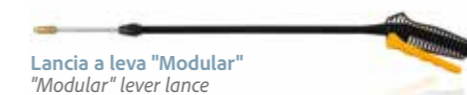
- A** Robusta leva di comando in metallo  
Metal control lever
- B** Versione PUG/UG: impugnatura ergonomica a leva  
PUG/UG version: ergonomic lever handle
- C** Spallacci imbottiti e regolabili  
Adjustable and padded shoulder straps
- D** Serbatoio in polietilene HD anatomico ed ergonomico  
Ergonomic HD polyethylene tank
- E** Sistema di fissaggio tappo  
Cap fixing system
- F** Sistema idromeccanico di miscelazione costante nel serbatoio  
Hydraulic system of continuous mixing in the tank
- G** Versione PUG/UG: lancia componibile telescopica in nylon fibra di vetro e alluminio e ugello in ottone regolabile  
PUG/UG version: modular telescopic lance in nylon fiberglass/ aluminum with adjustable brass nozzle

**Modelli con pompante in plastica / Models with plastic pump**

Art. / Art.	Lancia / Lance	Caratteristiche / Features	Qtà / Qty
<b>95PUG</b>	Modular	Tubo flessibile 1,5 m / 1,5 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	
		Guarnizioni in NBR / NBR gaskets	
<b>95PSF</b>	Sfera/Get	Tubo flessibile 1,5 m / 1,5 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	
		Guarnizioni in NBR / NBR gaskets	

**Modelli con pompante in ottone / Models with brass pump**

Art. / Art.	Lancia / Lance	Caratteristiche / Features	Qtà / Qty
<b>95UG</b>	Modular	Tubo flessibile 1,5 m / 1,5 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	
		Guarnizioni in FPM / gaskets in FPM	
<b>95SF</b>	Sfera/Get	Tubo flessibile 1,5 m / 1,5 flexible hose	1
		Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	
		Guarnizioni in FPM / gaskets in FPM	



**Imballo / Packing**

**Q** Qtà / Qty: 1 pz/pcs  
**D** Dim. / Dim.: 45x20x60 cm  
**P** Peso / Weight: 4,8 kg

**Q** Qtà / Qty: 32 pz/pcs



**Caratteristiche principali / Main features**

**L** Capacità / Capacity  
**16L**

**P** Peso netto / Net weight  
**3,6 kg**

**P** Pressione / Pressure  
**fino a 8 BAR**  
up to 8 bar

**B** Batteria / Battery  
**V.Battery al litio**  
Lithium V.Battery



**NOVITÀ**

**Imballo / Packing**

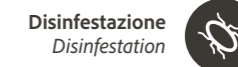
**Q.tà / Qty:** 1 pz/pcs  
**Dim. / Dim.:** 24x36x56cm  
**Peso / Weight:** 4,25 Kg

**Q.tà / Qty:** 35 pz/pcs



Con l'esclusiva  
alimentazione V-Battery!  
Equipped with the unique V-Battery!

**Utilizzo / Use**



**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Lancia in alluminio anodizzato (65 cm) con ugello in ottone regolabile specifico per alte pressioni  
Anodized aluminum lance (65 cm) with specific adjustable brass nozzle for high-pressure use
- B** Tappo a vite con portancia  
Screw cap with lance holder
- C** Serbatoio in polipropilene  
Polypropylene tank
- D** Schienalino imbottito  
Padded shoulder straps and backrest
- E** Vano con coperchio per batteria al litio ricaricabile e sostituibile  
Compartment with cap for rechargeable and replaceable lithium battery
- F** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle

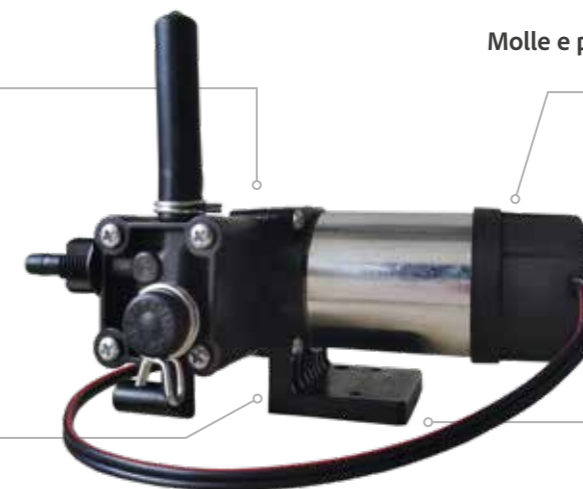
Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
24PRO16	Elettropompa a pistone in acciaio inox ad alte prestazioni e valvola a sfera High performance stainless steel electric piston pump with sphere valve	1
	Batteria ricaricabile al litio 12V 8A e carica batteria da 1,8A Rechargeable 12V 8A lithium battery and 1,8A battery charger included	
	2x batterie V.Battery al litio ricaricabili e intercambiabili 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh con caricabatterie 1,0A - 18W in dotazione standard 2x Rechargeable and replaceable lithium batteries "V.Battery" 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh and battery charger 1,0 A - 18W included as standard	
	Pressione di esercizio regolabile 0,5 ÷ 8 Bar Adjustable operating pressure 0,5 ÷ 8 Bar	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C Temperature min./max. 5°C / 40°C	
	Diametro bocca riempimento 105 mm Filling diameter 105 mm	
Litri erogabili per ogni carica della batteria: con pressione 2 bar - fino a 110 l / pressione 8 bar - fino a 60 l Operating capacity with 1 battery charge with pressure 2 bar - up to 110 lt / pressure 8 bar - up to 60 lt		

**Pistone con rivestimento SMARTCOAT resistente ai più svariati agenti chimici**  
Piston with SMARTCOAT coating resistant to a wide range of chemicals

**Molle e pistone in acciaio inox per maggior resistenza all'usura e robustezza**  
Stainless steel springs and piston

**Corpo pompa in polimeri fibrorinforzati**  
Pump body in fibre-reinforced polymers

**Dotata di valvola di sblocco**  
Equipped with release valve



LANCE ed IMPUGNATURE: pag. 104-105

**MODELLO CON CARRELLO  
MODEL WITH TROLLEY**

**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Solide ruote di grandi dimensioni  
Sturdy and big wheels
- Struttura del carrello in metallo  
Metal trolley



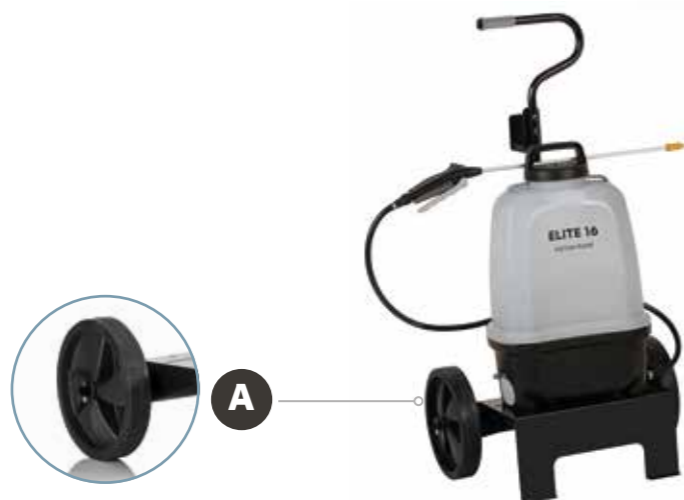
24PRO16



25CARK2



20CPE



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
24PRO16	Pompa a batteria Elite 16 / Battery sprayer ELITE 16	1
20CPE	Kit carrello per pompe elettriche / Trolley kit for battery sprayers	1
25CARK2	Kit tubo 2 metri per pompe elettriche / 2mt hose kit for battery sprayers	1

**Imballo / Packing**

**24PRO16**  
 Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
 Dim. / Dim.: 24x36x56 cm  
 Peso / Weight: 4,25 kg

**20CPE**  
 Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
 Dim. / Dim.: 56x30x18 cm  
 Peso / Weight: 6,65 kg

**25CARK2**  
 Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
 Dim. / Dim.: 28x25x14 cm  
 Peso / Weight: 0,6 Kg



**MODELLO CON CARRELLO  
E BARRA IRRORATRICE  
MODEL WITH TROLLEY  
AND SPRAY BOOM**

**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- Solide ruote di grandi dimensioni  
Sturdy and big wheels
- Struttura del carrello in metallo  
Metal trolley
- C** Ugello a ventaglio per irrorazione a basse pressioni  
Fan nozzle for low pressure spraying operations
- D** Kit pulsante supplementare per accensione rapida  
direttamente dall'impugnatura del carrello  
Additional button kit for quick start-up directly  
from the trolley handle



24PRO16

20CPE



25CARK1



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
24PRO16	Pompa a batteria Elite 16 / Battery sprayer ELITE 16	1
20CPE	Kit carrello per pompe elettriche / Trolley kit for battery sprayers	1
25CARK1	Kit barra 4 ugelli completo di supporto e pulsante / Spray boom kit with 4 nozzles, support and switch	1

**Imballo / Packing**

**24PRO16**  
 Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
 Dim. / Dim.: 24x36x56 cm  
 Peso / Weight: 4,25 kg

**20CPE**  
 Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
 Dim. / Dim.: 56x30x18 cm  
 Peso / Weight: 6,65 kg

**25CARK1**  
 Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
 Dim. / Dim.: 60x25x12 cm  
 Peso / Weight: 1,7 Kg

**Caratteristiche principali / Main features**



Capacità / Capacity  
**6 kg**



Peso netto / Net weight  
**8 kg**



Batteria / Battery  
**Litio / Lithium**



**A**

**B**

**C**

**D**

**E**

**F**

**G**

**H**

**Imballo / Packing**



Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 45x36x64 cm  
Peso / Weight: 8,2 kg



Q.tà / Qty: 15 pz/pcs

**Utilizzo / Use**

Agricoltura  
Agriculture



Disinfestazione  
Disinfestation



**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Leva di regolazione della quantità di polvere erogata  
Lever for powder spreading regulation
- B** Interruttore ON-OFF  
On-Off switch
- C** Estremità del tubo con spandi zolfo  
Tube end with powder spreader
- D** Bocca di riempimento 170 mm  
Filling diameter 170 mm
- E** Struttura portante anatomica in polietilene HD  
HD polyethylene anatomic tank
- F** Spallacci imbottiti regolabili  
Adjustable shoulder straps with support
- G** Tubo di prolungamento  
Extension tube
- H** Vano per fusibile, utile per la protezione elettrica della macchina  
Fuse holder for the electric protection of the machine

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
SVE	Regolatore polveri a 5 posizioni / 5 position powder regulator	1
	Sistema di miscelazione meccanico / Mechanical mixing system	
	Distribuzione dei pesi ottimale / Optimal weight distribution	
	Portata massima aria 28 l/s / Peak air flow rate 28 lt/s	
	Portata massima polvere 0,3 kg/min / Peak powder flow rate 0,3 kg/min	
	Girante centrifuga con caduta verticale della polvere Centrifugal impeller with powder falling vertically	
	Tubo di mandata / Delivery hose	
	Motore elettrico / Electric motor	
	Basamento tecnico separato dal corpo macchina Technical housing separate from machine body	
	Batteria ricaricabile al litio 12V 8A e carica batteria da 1,8A Rechargeable 12V 8A lithium battery and 1,8A battery charger included	
Adatto a distribuire polveri in agricoltura Suitable for distributing powder in agriculture		

**Caratteristiche principali / Main features**



Capacità / Capacity  
**1,5 kg**



Peso netto / Net weight  
**0,75 kg**

**Utilizzo / Use**

Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening



A

B

**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Tubo di prolungamento  
Extension tube
- B** Estremità del tubo con spandi zolfo  
Tube end with powder spreader

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Qtà / Qty
19	Soffietto in plastica / Plastic bellows	5
	Triturino / Grinder	
	Adatto a distribuire polveri in agricoltura / Suitable for distributing powder in agriculture	

**Imballo / Packing**



Qtà / Qty: 5 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 38x32x47 cm  
Peso / Weight: 4,00 kg



Qtà / Qty: 150 pz/pcs



VOLPI PRO

Una linea completa di pompe per l'irrorazione sia manuali che elettriche, pensate per un uso semi professionale nell'home garden.

*A complete line of manual and electric sprayers for hobby use, ideal for home and gardening.*





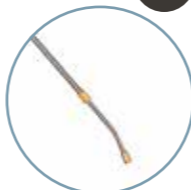
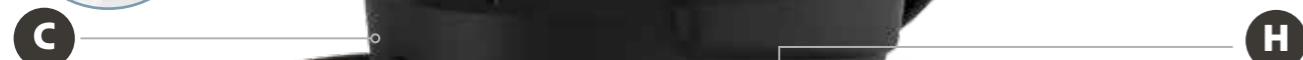
**Caratteristiche principali / Main features**

**L** Capacità / Capacity  
**5L**

**Peso netto / Net weight**  
**1,25 kg**

**Guarnizioni / Gaskets**  
**NBR**

**Batteria / Battery**  
**Litio / Lithium**



**Imballo / Packing**

**Q.tà / Qty:** 6 pz/pcs  
**Dim. / Dim.:** 80x40x48 cm  
**Peso / Weight:** 11,40 kg

**Q.tà / Qty:** 72 pz/pcs

**Utilizzo / Use**

**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Impugnatura con tasto ON-OFF  
Handle with ON-OFF switch
- B** Serbatoio in polipropilene  
Polypropylene tank
- C** Filtro a protezione della pompa  
Filter for pump protection
- D** Ugello regolabile per irrorazione  
Adjustable nozzle for spraying
- E** Lancia telescopica in acciaio inox  
Stainless steel telescopic lance
- F** Gancio per supporto lancia  
Lance support
- G** Tracolla regolabile con rinforzo e maniglia  
Adjustable shoulder strap with support and handle
- H** Presa di carica micro USB e indicatore di carica a LED  
Micro USB plug in and LED charge indicator

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
19SME	Batteria al litio ricaricabile 3,7V - 2,6A - 9,62W Rechargeable lithium battery 3,7V - 2,6A - 9,62W	1
	Durata di carica della batteria - fino a 2,5 ore Operating time of the battery: up to 2,5h	
	Controllo della carica della batteria LED / LED charge indicator	
	Pompa a membrana ad alte prestazioni / High performance diaphragm pump	
	Lunghezza tubo mandata - 1,5 m / Delivery hose length - 1,5 mt	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	
	Diametro bocca riempimento 35 mm / Filling diameter 35 mm	
Litri erogabili per ogni carica della batteria - fino a 80LT Operating capacity with 1 battery charge - up to 80LT		



Sprayers | V.BLACK

## V.BLACK

Pompa a batteria V.Black Smart  
Battery sprayer V.Black Smart



Caratteristiche principali / Main features



Capacità / Capacity  
**6L**



Peso netto / Net weight  
**1,45 kg**



Guarnizioni / Gaskets  
**NBR**



Pompante elettrico dotato di pompa a membrana e batteria al litio ricaricabile  
Electric pump equipped with diaphragm pump and rechargeable lithium battery

D



E



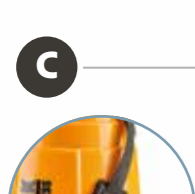
F



A



B



C



Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 24x24x48 cm  
Peso / Weight: 1,85 kg



Q.tà / Qty: 60 pz/pcs

Utilizzo / Use

Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Pompante in plastica con maniglia  
Manual pumping system with handle
- B** Serbatoio in polipropilene  
Polypropylene tank
- C** Tracolla regolabile con rinforzo  
Adjustable shoulder strap with support
- D** Lancia in alluminio anodizzato (65 cm) con ugello in ottone regolabile  
Anodized aluminum lance (65 cm) with adjustable brass nozzle
- E** Valvola di scarico pressione  
Pressure discharge valve
- F** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>19KPR</b>	Lunghezza tubo mandata - 1,2 m / Delivery hose length - 1,2 mt	1
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	
	Diametro bocca riempimento 60 mm / Filling diameter 60mm	
<b>19PREKT (optional)</b>	Pompante elettrico dotato di pompa a membrana, batteria al litio ricaricabile, cavo USB e carica batteria Electric pump equipped with diaphragm pump, rechargeable lithium battery, USB cable and battery charger	1





**Caratteristiche principali / Main features**Capacità / Capacity  
**6L**Peso netto / Net weight  
**1,45 kg**Guarnizioni / Gaskets  
**NBR**

OPTIONAL

**Pompante elettrico dotato di pompa a membrana e batteria al litio ricaricabile**  
Electric pump equipped with diaphragm pump and rechargeable lithium battery

D



E



F



G



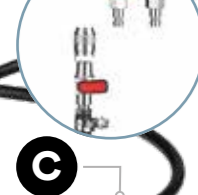
A



B



C

**Imballo / Packing**Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 24x24x48 cm  
Peso / Weight: 1,85 kg

Q.tà / Qty: 60 pz/pcs

**Utilizzo / Use****Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Impugnatura pompante manuale  
Manual pumping handle
- B** Kit nebulizzatore  
Atomization kit
- C** Kit raccordo rapido  
Quick coupling kit
- D** Lancia in alluminio anodizzato (65 cm) con ugello in ottone regolabile  
Anodized aluminum lance (65 cm) with adjustable brass nozzle
- E** Valvola di scarico pressione  
Pressure discharge valve
- F** Serbatoio in polipropilene  
Polypropylene tank
- G** Tracolla regolabile con rinforzo  
Adjustable shoulder strap with support

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
20KAT	Lunghezza tubo mandata - 1,2 m / Delivery hose length - 1,2 mt	1
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	
	Diametro bocca riempimento 60 mm / Filling diameter 60mm	
19PREKT (optional)	Pompante elettrico dotato di pompa a membrana, batteria al litio ricaricabile, cavo USB e carica batteria Electric pump equipped with diaphragm pump, rechargeable lithium battery, USB cable and battery charger	1

**KIT NEBULIZZATORE**

La pompa a precompressione Kompres dotata di kit nebulizzatore è stata pensata per l'utilizzo in combinazione ad un soffiatore. Sfruttando il flusso d'aria del soffiatore e la nebulizzazione del liquido in pressione si ottiene dunque un effetto atomizzante per lo spargimento di trattamenti.

**ATOMIZATION KIT**

The precompression sprayer Kompres equipped with atomization kit has been designed to be used in combination with a blower. By exploiting the air flow of the blower and the nebulisation of the liquid in pressure, you obtain an atomising effect for spreading treatments.



**Caratteristiche principali / Main features**

**L** Capacità / Capacity  
**7L**

**P** Peso netto / Net weight  
**1,9 kg**

**G** Guarnizioni / Gaskets  
**NBR**

**B** Batteria / Battery  
**Litio / Lithium**



**G**

**F**



**E**



**A**

**B**

**C**

**D**

**Imballo / Packing**

**Q** Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
**D** Dim. / Dim.: 24x24x57 cm  
**P** Peso / Weight: 2,45 kg

**Q** Q.tà / Qty: 56 pz/pcs

**Utilizzo / Use**

**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Impugnatura con tasto ON-OFF  
Handle with ON-OFF switch
- B** Indicatore di carica a LED  
LED charge indicator
- C** Presa di carica USB  
Micro USB plug in
- D** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle
- E** Tracolla regolabile con rinforzo  
Adjustable shoulder strap with support
- F** Serbatoio in polipropilene  
Polypropylene tank
- G** Lancia in alluminio anodizzato (65 cm) con ugello in ottone regolabile  
Anodized aluminum lance (65 cm) with adjustable brass nozzle

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>19PRE</b>	Batteria al litio ricaricabile 7,4V- 2,6Ah- 19,24Wh con caricabatterie 5V - 1A Rechargeable lithium battery 7,4V- 2,6Ah- 19,24Wh with battery charger 5V - 1A	1
	Durata di carica della batteria: fino a 2,5 ore Operating time of the battery: up to 2,5h	
	Pressostato di serie / Standard pressure switch	
	Pompa a membrana ad alte prestazioni / High performance diaphragm pump	
	Lunghezza tubo mandata - 1,2 m / Delivery hose length - 1,2 mt	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	
	Diametro bocca riempimento 60 mm / Filling diameter 60 mm	
Litri erogabili per ogni carica della batteria - fino a 45 l Operating capacity with 1 battery charge - up to 45 lt		



Nuova lancia completa  
New complete lance

Caratteristiche principali / Main features

**L** Capacità / Capacity  
12L

**P** Peso netto / Net weight  
3,1 kg

**G** Guarnizioni / Gaskets  
NBR

**B** Batteria / Battery  
V.Battery al litio  
Lithium V.Battery



Imballo / Packing

**Q** Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
Dim. / Dim.: 24x36x48 cm  
Peso / Weight: 4,1 kg

**Q** Q.tà / Qty: 40 pz/pcs

Utilizzo / Use

Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening



Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Lancia in alluminio anodizzato (65 cm) con ugello in ottone regolabile  
Anodized aluminum lance (65 cm) with adjustable brass nozzle
- B** Tappo a vite con portancia  
Screw cap with lance holder
- C** Spallacci imbottiti e regolabili  
Padded adjustable shoulder straps
- D** Serbatoio in polipropilene  
Polypropylene tank
- E** Vano con coperchio per batteria al litio ricaricabile e sostituibile  
Compartment with cap for rechargeable and replaceable lithium battery
- F** Scheda elettronica con controllo di tensione che mantiene costante la pressione per tutta la durata della batteria  
Electronic board with voltage control that keeps constant pressure throughout battery life
- G** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
23VBE12	Batteria V.Battery al litio ricaricabile e intercambiabile 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh con cariche batterie 1,0A - 18W (entrambi in dotazione) Rechargeable and replaceable lithium battery "V.Battery" 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh and battery charger 1,0 A - 18W (both included)	1
	Pressione di esercizio regolabile 0,5 ÷ 5 Bar - 7,25 ÷ 72,5 psi Adjustable operating pressure 0,5 ÷ 5 Bar - 7,25 ÷ 72,5 psi	
	Pompa a membrana ad alte prestazioni / High performance diaphragm pump	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	
	Diametro bocca riempimento 105 mm / Filling diameter 105 mm	
	Litri erogabili per ogni carica della batteria: con pressione 2 bar - fino a 95 l / pressione 5 bar - fino a 75 l Operating capacity with 1 battery charge with pressure 2 bar - up to 95 lt / pressure 5 bar - up to 75 lt	



Con l'esclusiva alimentazione V-Battery!

Elite 16 è alimentata con la batteria multi-utensile interamente prodotta in Italia. V.Battery è l'innovativa batteria ricaricabile progettata da Volpi per poter essere utilizzata su numerosi prodotti. Leggera e compatta garantisce ottime prestazioni e alta affidabilità.

**Equipped with the unique V-Battery!** Elite 16 is powered by the multi-tool power supply made in Italy. V.Battery is the innovative rechargeable battery designed by Volpi to be used on numerous Volpi products. Lightweight and compact, it guarantees excellent performance and high reliability.



Nuova lancia completa  
New complete lance

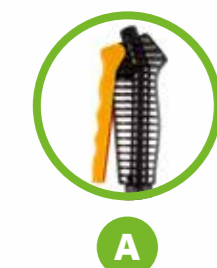
**Caratteristiche principali / Main features**

**L** Capacità / Capacity  
**16L**

**Peso netto / Net weight**  
**3,2 kg**

**Guarnizioni / Gaskets**  
**NBR**

**Batteria / Battery**  
**V.Battery al litio**  
**Lithium V.Battery**



**Imballo / Packing**

**Q.tà / Qty:** 1 pz/pc  
**Dim. / Dim.:** 24x36x56 cm  
**Peso / Weight:** 4,2 kg

**Q.tà / Qty:** 35 pz/pcs

**Utilizzo / Use**

Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening



**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle
- B** Vano con coperchio per batteria al litio ricaricabile e sostituibile  
Compartment with cap for rechargeable and replaceable lithium battery
- C** Scheda elettronica con controllo di tensione che mantiene costante la pressione per tutta la durata della batteria  
Electronic board with voltage control that keeps constant pressure throughout battery life
- D** Zaino con funzione reverse per mancini  
Reversible knapsack for left-handed
- E** Serbatoio in polipropilene  
Polypropylene tank
- F** Tappo a vite con portancia  
Screw cap with lance holder
- G** Lancia componibile telescopica in nylon fibra di vetro e alluminio (da 65 cm a 110 cm) e ugello in ottone regolabile  
Modular and telescopic lance in nylon fiberglass and aluminium (from 65 cm to 110 cm) with adjustable brass nozzle

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
23VBE16	Batteria V.Battery al litio ricaricabile e intercambiabile 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh con caricabatterie 1,0A - 18W (entrambi in dotazione) Rechargeable and replaceable lithium battery "V.Battery" 14,4V - 2,0Ah - 28,8Wh and battery charger 1,0 A - 18W (both included)	1
	Pressione di esercizio regolabile 0,5 ÷ 5 Bar - 7,25 ÷ 72,5 psi Adjustable operating pressure 0,5 ÷ 5 Bar - 7,25 ÷ 72,5 psi	
	Pompa a membrana ad alte prestazioni / High performance diaphragm pump	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	
	Diametro bocca riempimento 105 mm / Filling diameter 105 mm	
	Litri erogabili per ogni carica della batteria: con pressione 2 bar - fino a 95 l / pressione 5 bar - fino a 75 l Operating capacity with 1 battery charge with pressure 2 bar - up to 95 lt / pressure 5 bar - up to 75 lt	



**Con l'esclusiva alimentazione V-Battery!**

Elite 16 è alimentata con la batteria multi-utensile interamente prodotta in Italia. V.Battery è l'innovativa batteria ricaricabile progettata da Volpi per poter essere utilizzata su numerosi prodotti. Leggera e compatta garantisce ottime prestazioni e alta affidabilità.

**Equipped with the unique V-Battery!** Elite 16 is powered by the multi-tool power supply made in Italy. V.Battery is the innovative rechargeable battery designed by Volpi to be used on numerous Volpi products. Lightweight and compact, it guarantees excellent performance and high reliability.



Lancia a leva "Modular"  
"Modular" lever lance

MODELLO CON CARRELLO  
MODEL WITH TROLLEY

Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Solide ruote di grandi dimensioni  
Sturdy and big wheels
- Struttura del carrello in metallo  
Metal trolley



23VBE12  
23VBE16



25CARK2



20CPE



A

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Qtà / Qty
23VBE12	Pompa a batteria Vita 12 / Battery Sprayer VITA 12	1
23VBE16	Pompa a batteria Vita 16 / Battery Sprayer VITA 16	1
20CPE	Kit carrello per pompe elettriche / Trolley kit for battery sprayers	1
25CARK2	Kit tubo 2 metri per pompe elettriche / 2mt hose kit for battery sprayers	1

Imballo / Packing

Art. / Art.	Qtà / Qty	Dim. / Dim.	Peso / Weight
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

Utilizzo / Use

Agricoltura  
Agriculture



Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening



Irrorazione a basse pressioni  
Low pressure operations



MODELLO CON CARRELLO  
E BARRA IRRORATRICE  
MODEL WITH TROLLEY  
AND SPRAY BOOM

Caratteristiche tecniche / Technical features

- Solide ruote di grandi dimensioni  
Sturdy and big wheels
- Struttura del carrello in metallo  
Metal trolley
- C** Ugello a ventaglio per irrorazione a basse pressioni  
Fan nozzle for low pressure spraying operations
- D** Kit pulsante supplementare per accensione rapida direttamente dall'impugnatura del carrello  
Additional button kit for quick start-up directly from the trolley handle



23VBE12  
23VBE16



20CPE



25CARK1



D

C

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Qtà / Qty
23VBE12	Pompa a batteria Vita 12 / Battery Sprayer VITA 12	1
23VBE16	Pompa a batteria Vita 16 / Battery Sprayer VITA 16	1
20CPE	Kit carrello per pompe elettriche / Trolley kit for battery sprayers	1
25CARK1	Kit barra 4 ugelli completo di supporto e pulsante / Spray boom kit with 4 nozzles, support and switch	1

Imballo / Packing

Art. / Art.	Qtà / Qty	Dim. / Dim.	Peso / Weight
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 VITA 16

Pompa Elettrica V-Black Vita 16 con carrello e barra irroratrice  
Battery Sprayer V-Black Vita 16 with trolley and spray boom



**Batteria unica. Molteplici utensili.**  
*Single battery. Multiple tools.*

V.Battery è l'innovativa batteria ricaricabile progettata da Volpi per funzionare su numerosi prodotti Volpi. Leggera e compatta, è compatibile al 100% con gli utensili Volpi predisposti, e garantisce ottime prestazioni e alta affidabilità. V.Battery è ideale per unire le diverse esigenze hobbistiche e professionali alla praticità e risparmio di un'unica batteria multiutensile.

*V.Battery is the innovative rechargeable battery designed by Volpi to work on multiple Volpi tools. Lightweight and compact, it is 100% compatible with Volpi products and guarantees excellent performance and high reliability. The V.Battery is ideal for combining hobby and professional needs with the convenience and savings of a single multi-tool battery pack.*



**Qualità Volpi**  
*Volpi quality*

V.Battery è una batteria composta da celle di ioni di litio selezionate e testate per garantire prestazioni di lunga durata. L'intero processo produttivo di V.Battery è realizzato seguendo i più alti standard tecnici.

*V.Battery is a battery composed of lithium-ion cells, selected and tested to guarantee long-lasting performance. The entire production process of V.Battery is made following the highest technical standards.*



**100% compatibile**  
*100% compatible*

Dimenticate batterie diverse per ogni utensile: V.Battery è stata pensata per essere utilizzabile su più prodotti Volpi, offrendo sempre la massima compatibilità.

*Forget different batteries for every tool: V.Battery has been designed to be used on several Volpi products, always offering maximum compatibility.*



**Massimo controllo**  
*Maximum control*

L'utilizzo di una singola tipologia di batteria consente un estremo controllo sulle prestazioni rendendo allo stesso tempo semplici e intuitive le operazioni di manutenzione e ricarica di V.Battery.

*The use of V.Battery allows extreme control over performance, while making maintenance and recharging operations simple and intuitive.*

**Caratteristiche V.Battery / V.Battery features**

Codice articolo / Article code	WBLITA20
Potenza / Power	28.8Wh
Tempo di ricarica / Recharging time	2-3h
Peso / Weight	250g
Tensione nominale carica batteria / Battery charger rated voltage	100-240V AC - 50-60Hz
Voltaggio / Voltage	14.4V - 2.0Ah
Prezzo/ Price	44,56 euro

Codice articolo / Article code	WBLITA25
Potenza / Power	36.0Wh
Tempo di ricarica / Recharging time	2-3h
Peso / Weight	250g
Tensione nominale carica batteria / Battery charger rated voltage	100-240V AC - 50-60Hz
Voltaggio / Voltage	14.4V - 2.5Ah
Prezzo/ Price	55,70 euro

**Modelli compatibili / Compatible models**

La lista completa dei prodotti Volpi compatibili è disponibile sul sito all'indirizzo: [www.volpioriginale.it/prodotto/vbattery/](http://www.volpioriginale.it/prodotto/vbattery/)  
*The complete list of compatible Volpi products is available on our website: [www.volpioriginale.it/en/product/vbattery/](http://www.volpioriginale.it/en/product/vbattery/)*



Perfettamente intercambiabile  
*Perfectly interchangeable*



**Caratteristiche principali / Main features**



Capacità / Capacity  
**12L - 16L**



Peso netto / Net weight  
**12L 2,90 kg**  
**16L 3,05 kg**



Guarnizioni / Gaskets  
**NBR**



**A**



**G**

**F**

**B**



**C**

**D**



**E**



**Imballo / Packing**



Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: **12L 45x15x57 cm / 16L 45x19x57 cm**  
Peso / Weight: **12L 3,40 kg / 16L 3,65 kg**



Q.tà / Qty: **12L 40 pz/pcs / 16L 32 pz/pcs**

**Utilizzo / Use**

Agricoltura  
Agriculture



Giardinaggio  
Gardening



**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Lancia alluminio anodizzato (65 cm) con ugello in ottone regolabile  
Anodized aluminium lance (65 cm) with adjustable brass nozzle
- B** Robusta leva di comando in metallo  
Metal control lever
- C** Serbatoio in polietilene HD  
HD polyethylene tank
- D** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle
- E** Spallacci regolabili  
Adjustable shoulder straps
- F** Comoda maniglia da trasporto  
Practical handle for transport
- G** Pompante in plastica con sistema idromeccanico di miscelazione costante del serbatoio  
Plastic pump with hydraulic system of continuous mixing in the tank

**12L Pompante in plastica / Plastic pump**

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>9112KPC</b>	Lunghezza tubo mandata 1,2 m / Delivery hose length - 1,2 m	1
	Diametro bocca riempimento 115 mm / Filling diameter 115 mm	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	

**16L Pompante in plastica / Plastic pump**

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>9116KPC</b>	Lunghezza tubo mandata 1,2 m / Delivery hose length - 1,2 m	1
	Diametro bocca riempimento 115 mm / Filling diameter 115 mm	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	



Nuova lancia completa  
New complete lance

LANCE ed IMPUGNATURE: pag. 104-105



**Caratteristiche principali / Main features**

**L** Capacità / Capacity  
**12L - 16L**

**Peso netto / Net weight**  
**12L 3,20 kg**  
**16L 3,30 kg**

**Guarnizioni / Gaskets**  
**NBR**



**B**

**C**



**D**

**E**

**F**



**G**

**Imballo / Packing**

**Q.tà / Qty:** 1 pz/pcs  
**Dim. / Dim.:** 12L 45x15x57 cm / 16L 45x19x57 cm  
**Peso / Weight:** 12L 3,70 kg / 16L 3,90 kg

**Q.tà / Qty:** 12L 40 pz/pcs / 16L 32 pz/pcs

**Utilizzo / Use**



**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Robusta leva di comando in metallo  
Metal control lever
- B** Serbatoio in polietilene HD  
HD polyethylene tank
- C** Spallacci regolabili  
Adjustable shoulder straps
- D** Pompante in ottone con sistema idromeccanico di miscelazione costante nel serbatoio  
Brass pump with hydraulic system of continuous mixing in the tank
- E** Lancia 70 cm in ottone con ugello in ottone regolabile  
70 cm brass lance with adjustable brass nozzle
- F** Comoda maniglia da trasporto  
Practical handle for transport
- G** Impugnatura con leva ergonomica Click ad arresto immediato  
Ergonomic handle with Click system

**12L Pompante in ottone / Brass pump**

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
9112KOS	Lunghezza tubo mandata 1,2 m / Delivery hose length - 1,2 m	1
	Diametro bocca riempimento 115 mm / Filling diameter 115 mm	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	

**16L Pompante in ottone / Brass pump**

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
9116KOS	Lunghezza tubo mandata 1,2 m / Delivery hose length - 1,2 m	1
	Diametro bocca riempimento 115 mm / Filling diameter 115 mm	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	



Lancia Sfera/Get  
Sfera/Get lance

LANCE ed IMPUGNATURE: pag. 104-105



## V.BLACK

Pompa a zaino V.Black Komfort da 12L  
Knapsack sprayer V.Black Komfort 12L

Una linea di pompe irroratrici e nebulizzatori per uso industriale e sanificazione.

*A line of sprayers suitable for industrial use and sanitation.*



# GUARNIZIONI SPECIALI SPECIAL GASKETS

Volpitech è una linea di pompe irroratrici e nebulizzatori progettata e realizzata per resistere al contatto con prodotti chimici aggressivi che potrebbero deteriorarle. I componenti di queste pompe vengono prodotti utilizzando materiali adatti al contatto con sostanze chimiche aggressive e guarnizioni speciali in FPM e EPDM a seconda delle applicazioni. Queste pompe sono ideali per l'impiego nei settori edilizia, disinfestazioni, per nebulizzare prodotti chimici aggressivi e per la sanificazione.



## GUARNIZIONI SPECIALI FPM SPECIAL GASKETS FPM

Campi di applicazione / *Fields of application*

- PULIZIE / *CLEANING*
- EDILIZIA / *CONSTRUCTION*
- INDUSTRIA / *INDUSTRY*

Prodotti chimici utilizzabili / *Suitable chemical products*

- Carburanti / *Fuels*
- Disarmanti / *Release agents*
- Impregnanti / *Impregnating agents*
- Oli lubrificanti / *Lubricant oils*
- **Prodotti acidi in soluzione / Diluted acid products**
  - Acido cloridrico 20% / *Hydrochloric acid 20%*
  - Alcool etilico / *Ethyl alcohol*
  - Candeggina 0,5% / *Bleach 0,5%*
  - Detergenti / *Cleaners*
  - Oli idraulici / *Hydraulic oils*
  - Oli sintetici / *Synthetic oils*
  - Soda caustica / *Caustic soda*
  - Amuchina / *Amuchina*

Volpitech is a range of sprayers designed and manufactured with special components resistant to aggressive chemical solutions. Gaskets in FPM and EPDM are used according to the required application field. Volpitech sprayers are indicated for disinfection and industrial use with aggressive chemical products.



## GUARNIZIONI SPECIALI EPDM SPECIAL GASKETS EPDM

Campi di applicazione / *Fields of application*

- PULIZIE / *CLEANING*
- AUTOLAVAGGI / *CAR WASH*
- DISINFEZIONE / *DISINFECTION*

Prodotti chimici utilizzabili / *Suitable chemical products*

- Detergenti alcalini / *Alkaline cleaners*
- Alcol / *Alcohol*
- Disinfettanti / *Disinfectant*
- **Prodotti alcalini in soluzione / Diluted alkaline products**
  - Acido cloridrico 20% / *Hydrochloric acid 20%*
  - Alcool etilico / *Ethyl alcohol*
  - Candeggina 0,5% / *Bleach 0,5%*
  - Detergenti / *Cleaners*
  - Oli sintetici / *Synthetic oils*
  - Soda caustica / *Caustic soda*
  - Amuchina / *Amuchina*
  - Ammoniaca 10% / *Ammoniac 10%*
  - Acetone / *Acetone*



## Caratteristiche principali / Main features

Capacità / Capacity  
**1L**Peso netto / Net weight  
**0,10 kg**Guarnizioni / Gaskets  
**FPM**

A

B

C

D

## Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 25 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 38x32x47 cm  
Peso / Weight: 3,25 kg

Q.tà / Qty: 750 pz

## Utilizzo / Use

Uso industriale  
Industrial useSanificazione  
Sanitisation

## Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Serbatoio in polietilene  
Polyethylene tank
- B** Leggero  
Lightweight
- C** Getto regolabile  
Adjustable nozzle
- D** Impugnatura ergonomica  
Ergonomic handle

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
VT1	Quantità singola erogata 1,3 ml / Operating capacity 1,3 ml	25
	Adatto per irrorazione con prodotti aggressivi (vedi tabella legenda pag. 70) Suitable for spraying aggressive products (see table pag. 70)	

## Caratteristiche principali / Main features

Capacità / Capacity  
**2L**Peso netto / Net weight  
**0,40 kg**Pressione / Pressure  
**2 bar**Guarnizioni / Gaskets  
**VT3 FPM**Guarnizioni / Gaskets  
**VT3E EPDM**

A

B



## Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 10 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 38x32x48 cm  
Peso / Weight: 4,7 kg

Q.tà / Qty: 300 pz

## Utilizzo / Use

Uso industriale  
Industrial useSanificazione  
Sanitisation

## Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Impugnatura ergonomica  
Ergonomic handle
- B** Serbatoio in polietilene HD  
HD polyethylene tank
- C** Prolunga flessibile e orientabile  
Flexible and adjustable extension
- D** Ugello in polipropilene regolabile ed orientabile in tutte le direzioni  
Adjustable polypropylene nozzle can be aimed in any direction
- E** Valvola di scarico pressione  
Pressure discharge valve

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
VT3	Capacità operativa 1,8 l / Operating capacity 1,8 l	10
	Guarnizioni speciali in FPM / FPM Special gaskets	
	Adatto per irrorazione con prodotti aggressivi (vedi tabella legenda pag. 70) Suitable for spraying aggressive products (see table pag. 70)	
VT3KBLIS	Kit ricambi per VT3 - blister / Spare parts kit for VT3 - blister	5
3346PV	Prolunga flessibile con pulverizzatore in polipropilene Flexible extension with polypropylene nozzle	1

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
VT3E	Capacità operativa 1,8 l / Operating capacity 1,8 l	10
	Guarnizioni speciali in EPDM / EPDM Special gaskets	
	Adatto per irrorazione con prodotti aggressivi (vedi tabella legenda pag. 70) Suitable for spraying aggressive products (see table pag. 70)	
VT3EKBLIS	Kit ricambi per VT3E - blister / Spare parts kit for VT3E - blister	5
3346PV	Prolunga flessibile con pulverizzatore in polipropilene Flexible extension with polypropylene nozzle	1



VT3KBLIS



VT3EKBLIS

**VT3E**  
CON GUARNIZIONI EPDM  
WITH EPDM GASKETS



Caratteristiche principali / Main features



Capacità / Capacity  
**2L**



Peso netto / Net weight  
**0,40 kg**



Pressione / Pressure  
**3 bar**



Guarnizioni / Gaskets  
**VT3 FPM**



**NOVITÀ**

Pompa a pressione  
per formazione di schiuma  
Foam sprayer



Imballo / Packing



Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 16x16x33 cm  
Peso / Weight: 1 kg



Q.tà / Qty: 120 pz

Utilizzo / Use



Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Ugello in polipropilene  
Polypropylene nozzle
- B** Valvola di sicurezza  
Safety valve
- C** Serbatoio in polietilene HD  
HD polyethylene tank

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
VT3FMG	Capacità operativa 1,8 l / Operating capacity 1,8 l	1
	Pompa manuale per la creazione di schiuma / Manual foam sprayer	
	Per utilizzo con prodotti aggressivi Suitable for use with aggressive products	
	Facile da montare e smontare per una pulizia e manutenzione, senza l'aiuto di attrezzi Easy to assemble and disassemble for tool-free cleaning and maintenance	



**VT3 FOAMING** è un pratico alleato per coloro che intendono effettuare un prelavaggio foam alla propria moto, auto, bicicletta e superfici varie come barbecue in lamiera, vetri, pareti esterne in pietra e/o gres.

**VT3 FOAMING** is a practical ally to perform a foam pre-wash on motorbikes, cars, bicycles and various surfaces such as metal barbecues, glasses, stone and/or stoneware exterior walls.

## Caratteristiche principali / Main features

Capacità / Capacity  
**6L**Peso netto / Net weight  
**1,5 kg**Pressione / Pressure  
**3 bar**Guarnizioni / Gaskets  
**VT621 FPM**Guarnizioni / Gaskets  
**VT621E EPDM**

F



G



B



C



D

E

## Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
Dim. / Dim.: 24x24x48 cm  
Peso / Weight: 1,9 kg

Q.tà / Qty: 60 pz

## Utilizzo / Use

Uso industriale  
Industrial useSanificazione  
Sanitisation

## Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Pompante in plastica con maniglia  
Manual pumping system with handle
- B** Ugello in polipropilene regolabile e orientabile in tutte le direzioni  
Adjustable polypropylene nozzle can be aimed in any direction
- C** Lancia in nylon  
Nylon lance
- D** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle
- E** Serbatoio in polipropilene  
Polypropylene tank
- F** Tracolla regolabile con rinforzo  
Adjustable shoulder strap with support
- G** Valvola di scarico pressione  
Pressure discharge valve

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
VT621	Guarnizioni speciali in FPM / FPM Special gaskets	1
	Lunghezza tubo mandata - 1,2 m / Delivery hose length - 1,2 mt	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	
	Diametro bocca riempimento 60 mm / Filling diameter 60mm	
	Adatto per irrorazione con prodotti aggressivi (vedi tabella legenda pag. 70) Suitable for spraying aggressive products (see table pag. 70)	
VT621KBLIS	Kit ricambi di primo uso con guarnizioni in FPM - Blister First use spare part kit with gaskets in FPM - Blister	5
Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
VT621E	Guarnizioni speciali in EPDM / EPDM Special gaskets	1
	Lunghezza tubo mandata - 1,2 m / Delivery hose length - 1,2 mt	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	
	Diametro bocca riempimento 60 mm / Filling diameter 60mm	
	Adatto per irrorazione con prodotti aggressivi (vedi tabella legenda pag. 70) Suitable for spraying aggressive products (see table pag. 70)	
VT621EKBLIS	Kit ricambi di primo uso con guarnizioni in EPDM - Blister First use spare part kit with gaskets in EPDM - Blister	5



VT621KBLIS



VT621EKBLIS

Lancia completa con guarnizioni speciali  
Complete lance with special gaskets

LANCE ed IMPUGNATURE: pag. 104-105



## Caratteristiche principali / Main features

Capacità / Capacity  
**7L**Peso netto / Net weight  
**2,0 kg**Pressione / Pressure  
**3 bar**Guarnizioni / Gaskets  
**FPM**Batteria / Battery  
**Litio / Lithium**

G

F

A

B

C

D

E

H



## Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
Dim. / Dim.: 24x24x57 cm  
Peso / Weight: 2,45 kg

Q.tà / Qty: 56 pz

## Utilizzo / Use

Uso industriale  
Industrial useSanificazione  
Sanitisation

## Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Impugnatura testa elettrica con tasto ON-OFF  
Electric head with ON-OFF switch
- B** Presa di carica micro USB  
Micro USB plug in
- C** Indicatore di carica a LED  
LED charge indicator
- D** Lancia in nylon  
Nylon lance
- E** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle
- F** Tracolla regolabile con rinforzo  
Adjustable shoulder strap with support
- G** Serbatoio in polipropilene  
Polypropylene tank
- H** Ugello in polipropilene regolabile ed orientabile in tutte le direzioni  
Adjustable polypropylene nozzle can be aimed in any direction

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
VT7	Batteria al litio ricaricabile 7,4V- 2,6Ah- 19,24Wh con caricabatterie 5V - 1A Rechargeable lithium battery 7,4V- 2,6Ah- 19,24Wh with battery charger 5V - 1A	1
	Durata di carica della batteria: fino a 2,5 ore Operating time of the battery: up to 2,5h	
	Pressostato di serie / Standard pressure switch	
	Pompa a membrana ad alte prestazioni / High performance diaphragm pump	
	Lunghezza tubo mandata - 1,2 m / Delivery hose length - 1,2 mt	
	Temperatura min./max. 5°C / 40°C / Temperature min./max. 5°C / 40°C	
	Diametro bocca riempimento 60 mm / Filling diameter 60 mm	
	Litri erogabili per ogni carica della batteria - fino a 45 l Operating capacity with 1 battery charge - up to 45 lt	
	Adatto per irrorazione con prodotti aggressivi (vedi tabella legenda pag. 70) Suitable for spraying aggressive products (see table pag. 70)	

Lancia completa con guarnizioni speciali  
Complete lance with special gaskets



Sprayers | VOLPITECH

## VOLPITECH

Pompa a batteria Volpitech 7  
Battery sprayer Volpitech 7

## Caratteristiche principali / Main features

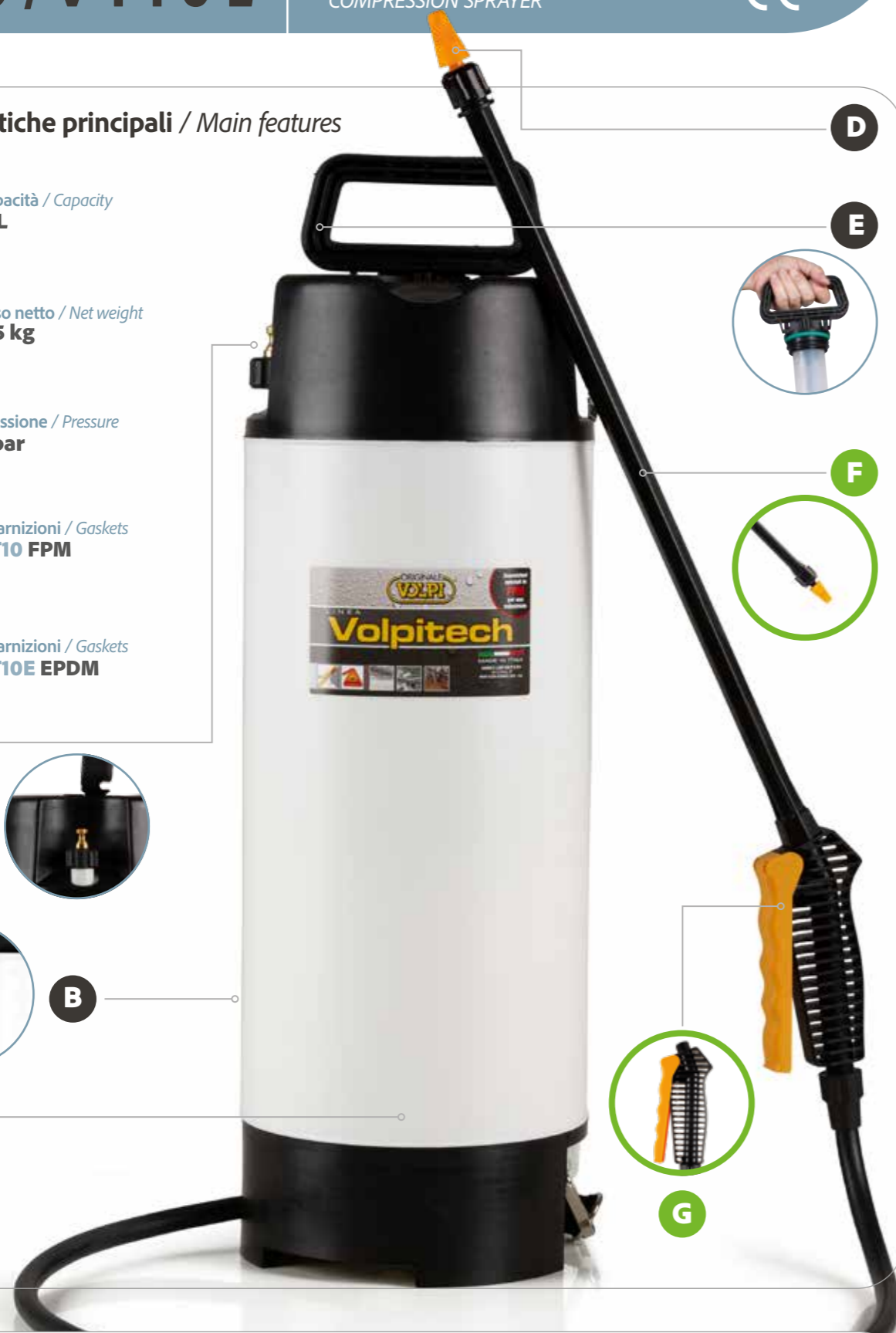
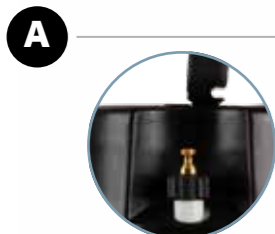
**L** Capacità / Capacity  
10L

**P** Peso netto / Net weight  
2,5 kg

**P** Pressione / Pressure  
3 bar

**SPECIAL**  
FPM  
Guarnizioni / Gaskets  
VT10 FPM

**SPECIAL**  
EPDM  
Guarnizioni / Gaskets  
VT10E EPDM



## Imballo / Packing

**Q** Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
Dim. / Dim.: 22x22x66 cm  
Peso / Weight: 2,9 kg

**Q** Q.tà / Qty: 40 pz

## Utilizzo / Use

Uso industriale  
Industrial use



Sanificazione  
Sanitisation



## Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Valvola di scarico pressione  
Pressure discharge valve
- B** Tracolla regolabile con rinforzo  
Adjustable shoulder strap with support
- C** Serbatoio in polietilene HD  
HD polyethylene tank
- D** Ugello in polipropilene regolabile ed orientabile in tutte le direzioni  
Adjustable polypropylene nozzle can be aimed in any direction
- E** Pompante in plastica Ø41 con comoda maniglia da trasporto  
Ø41 plastic pump with practical handle for transport
- F** Lancia in nylon  
Nylon lance
- G** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
VT10	Guarnizioni speciali in FPM / FPM Special gaskets	1
	Capacità totale del serbatoio 10,8 l / Total tank capacity 10,8 l	
	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	
	Adatto per irrorazione con prodotti aggressivi (vedi tabella legenda pag. 70) Suitable for spraying aggressive products (see table pag. 70)	
VT6KBLIS	Kit ricambi di primo uso con guarnizioni in FPM - Blister First use spare part kit with gaskets in FPM - Blister	5

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
VT10E	Guarnizioni speciali in EPDM / EPDM special gaskets	1
	Capacità totale del serbatoio 10,8 l / Total tank capacity 10,8 l	
	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	
	Adatto per irrorazione con prodotti aggressivi (vedi tabella legenda pag. 70) Suitable for spraying aggressive products (see table pag. 70)	
VT6EKLIS	Kit ricambi di primo uso con guarnizioni in EPDM - Blister First use spare part kit with gaskets in EPDM - Blister	5



Lancia completa con guarnizioni speciali  
Complete lance with special gaskets



LANCE ed IMPUGNATURE: pag. 104-105

Caratteristiche principali / Main features



Capacità / Capacity  
12L



Peso netto / Net weight  
3,5 kg



Pressione / Pressure  
6 bar



Guarnizioni / Gaskets  
FPM

A



B



C



D



E



F



Imballo / Packing



Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
Dim. / Dim.: 45x15x58 cm  
Peso / Weight: 4 kg



Q.tà / Qty: 40 pz

Utilizzo / Use

Uso industriale  
Industrial use



Sanificazione  
Sanitisation



Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Robusta leva di comando in metallo  
Metal control lever
- B** Comoda maniglia da trasporto  
Practical handle for transport
- C** Impugnatura ergonomica a leva  
Ergonomic lever handle
- D** Ugello in polipropilene regolabile ed orientabile in tutte le direzioni  
Adjustable polypropylene nozzle can be aimed in any direction
- E** Lancia in nylon  
Nylon lance
- F** Pompante in plastica con sistema idromeccanico di miscelazione costante nel serbatoio  
Plastic pump with hydraulic system of continuous mixing in the tank
- G** Serbatoio in polietilene HD  
HD polyethylene tank

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
VT12	Tubo flessibile 1,2 m / 1,2 flexible hose	1
	Pompa ambidestra / Right- or left-handed sprayer	
	Spallacci imbottiti e regolabili / Adjustable and padded shoulder straps	
	Adatto per irrorazione con prodotti aggressivi (vedi tabella legenda pag. 70) Suitable for spraying aggressive products (see table pag. 70)	
VT12KBLIS	Kit ricambi di primo uso con guarnizioni in FPM - Blister First use spare part kit with gaskets in FPM - Blister	5



VT12KBLIS



Lancia completa con guarnizioni speciali  
Complete lance with special gaskets

LANCE ed IMPUGNATURE: pag. 104-105



# MICRONIZZATORI PER DISERBO

MICRONIZERS FOR WEED CONTROL



Una gamma di micronizzatori per diserbo puro o diluito a basso volume d'acqua, in grado di offrire elevata qualità, massima leggerezza e facilità d'uso per l'utilizzatore.

*VOLPI micronizers are the ideal solution for their quality, lightness and user-friendliness to distribute pure or diluted solutions at a low volume of water.*

**Caratteristiche principali / Main features**



Capacità / Capacity  
**5L**



Peso netto / Net weight  
**0,66 kg**



Diametro gocce / Drops diameter  
**Ø250 micron**



Area di copertura / Coverage area  
**Ø34 cm**



**Imballo / Packing**



Q.tà / Qty: 5 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 146x45x26 cm  
Peso / Weight: 8,5 kg



Q.tà / Qty: 80 pz

**Utilizzo / Use**

Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening



**Caratteristiche tecniche / Technical features**

- A** Micronizzatore per erbicida diluito con campana  
*Micronizer for diluted herbicide with protective hood*
- B** Impugnatura con interruttore  
*Handle with switch*
- C** Asta fissa  
*Fix pole*
- D** Serbatoio da 5L per erbicida diluito  
*5L tank for diluted herbicide*
- E** Poggiagomito in polipropilene  
*Polypropylene elbowrest*

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>M5V35</b>	Da utilizzare con erbicida diluito in acqua a basso volume <i>To be used with herbicide diluted at a low volume of water</i>	1
	Regolazione dell'angolo di lavoro / Operating angle adjustment	
	Alimentazione del prodotto a caduta / Gravity-fed product	
	Funzionamento con 2 batterie 1,5 V con autonomia di 40 ore circa <i>Operates with two 1,5V batteries for 40 hours approx</i>	
<b>M10V/01</b>	OPTIONAL: kit batteria al litio ricaricabile con caricabatteria <i>OPTIONAL: rechargeable lithium battery kit with charger</i>	1

Caratteristiche principali / Main features



Capacità / Capacity  
**10L**



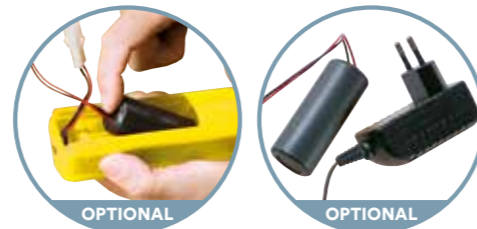
Peso netto / Net weight  
**M10V 0,7 kg**



Diametro gocce / Drops diameter  
**Ø250 micron**



Area di copertura / Coverage area  
**Da Ø110 a Ø150 cm**  
From Ø110 to Ø150 cm



Kit batteria al litio ricaricabile  
con carica batteria  
Rechargeable lithium battery  
kit with charger



Imballo / Packing



Q.tà / Qty: **M10V**  
1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 107x16x33 cm  
Peso / Weight: 2,60 kg



Q.tà / Qty: 30 pz

Utilizzo / Use

Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening



Caratteristiche tecniche / Technical features

- A** Micronizzatore per erbicida diluito  
Micronizer for diluted herbicide
- B** Asta richiudibile lunghezza 1,2 m  
Folding pole length 1,2 mt
- C** Serbatoio per erbicida diluito (10L M10V)  
Tank for diluted herbicide (10L M10V)
- D** Impugnatura con interruttore  
Handle with switch
- E** Poggiagomito in polipropilene  
Polypropylene elbowrest

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
<b>M10V</b>	Da utilizzare con erbicida diluito in acqua a basso volume To be used with herbicide diluted at a low volume of water	1
	Regolazione dell'angolo di lavoro / Operating angle adjustment	
	Alimentazione del prodotto a caduta / Gravity-fed product	
	Funzionamento con 2 batterie 1,5 V con autonomia di 40 ore circa Operates with two 1,5V batteries for 40 hours approx	
<b>M10V/01</b>	OPTIONAL: kit batteria al litio ricaricabile con caricabatteria OPTIONAL: rechargeable lithium battery kit with charger	1



MICRONIZZATORI



MICRONIZZATORE ELETTRICO  
ELECTRIC MICRONIZER

M 3 0 0 0

Caratteristiche principali / Main features

Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening



Capacità / Capacity  
1L



Peso netto / Net weight  
0,65 kg



Diametro gocce / Drops diameter  
Ø250 micron



Area di copertura / Coverage area  
Ø34 cm



Caratteristiche tecniche / Technical features

**A** Asta fissa lunghezza 0,6 m  
Fix pole length 0,6 mt

**B** Micronizzatore per erbicida diluito con campana  
Micronizer for diluted herbicide with protective hood

**C** Serbatoio da 1 l  
Tank 1 lt

**D** Impugnatura con interruttore  
Handle with switch

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
M3000	Da utilizzare con erbicida puro, non diluito To be used with pure, undiluted herbicide	1
	Regolazione dell'angolo di lavoro / Operating angle adjustment	
	Alimentazione del prodotto a caduta / Gravity-fed product	
	Funzionamento con 2 batterie 1,5 V con autonomia di 40 ore circa Operates with two 1,5V batteries for 40 hours approx	

Imballo / Packing



Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 94x12x37 cm  
Peso / Weight: 1,95 kg



Q.tà / Qty: 42 pz





# CARRIOLE IRRORATRICI WHEELBARROWS SPRAYERS

Una gamma di pompe su carriola, con motore elettrico e a scoppio. La scelta delle carriole e delle motopompe è ampia e copre ogni necessità. Ideali per irrorazione ad alta pressione.

*A wide range of wheelbarrow sprayers,  
with electric or combustion motor.  
The ideal solution for spraying at high pressure.*



Utilizzo / Use

- Agricoltura / Agriculture
- Usò industriale / Industrial use
- Disinfestazione / Disinfestation
- Giardinaggio / Gardening

7 1 2 / 3



Capacità / Capacity  
55L

Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
Serbatoio in polietilene / Polyethylene tank	1
Dotata di tappo di svuotamento / Equipped with emptying cap	
Si fornisce con 5 m di tubo e lancia a leva / Supplied with 5 mt hose and lever lance	
Corredato di filtro di aspirazione / Provided with aspiration filter	
Telaio tubolare con manico smontabile / Tube-shaped frame with removable handle	
Tappo superiore con filtro / Upper cap with filter	
Combinabile con: elettropompe 602MO, 603MO e motopompe 602RA, 603RA, 603HO / Can be combined with: electric pumps 602MO, 603MO and motor pumps 602RA, 603RA, 603HO	

Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 85x50x80 cm  
Peso / Weight: 19 kg

7 1 2 / 4 A



Capacità / Capacity  
80L

Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
Serbatoio in polietilene / Polyethylene tank	1
Dotata di tappo di svuotamento / Equipped with emptying cap	
Corredato di filtro di aspirazione / Provided with aspiration filter	
Telaio tubolare con manico smontabile / Tube-shaped frame with removable handle	
Tappo superiore con filtro / Upper cap with filter	
Combinabile con: elettropompe 602MO, 603MO e motopompe 602RA, 603RA, 603HO e avvolgitore 612/5B / Can be combined with: electric pumps 602MO, 603MO and motor pumps 602RA, 603RA, 603HO and hose winder 612/5B	

Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 93x73x83 cm  
Peso / Weight: 25,3 kg

7 1 2 / 5 A



Capacità / Capacity  
120L

Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
Serbatoio in polietilene / Polyethylene tank	1
Dotata di tappo di svuotamento / Equipped with emptying cap	
Corredato di filtro di aspirazione / Provided with aspiration filter	
Telaio tubolare con manico smontabile / Tube-shaped frame with removable handle	
Tappo superiore con filtro / Upper cap with filter	
Combinabile con: elettropompe 602MO, 603MO e motopompe 602RA, 603RA, 603HO e avvolgitore 612/5B / Can be combined with: electric pumps 602MO, 603MO and motor pumps 602RA, 603RA, 603HO and hose winder 612/5B	

Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 93x73x83 cm  
Peso / Weight: 26 kg

Utilizzo / Use

- Agricoltura / Agriculture
- Usò industriale / Industrial use
- Disinfestazione / Disinfestation
- Giardinaggio / Gardening

6 0 2 R A

Pompa AR202 con motore Rato R100 4 tempi 2,5HP / AR202 motor pump with Rato R100 4-stroke combustion motor 2,5HP



Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 50x41x50 cm  
Peso / Weight: 16,9 kg

6 0 3 R A

Pompa AR252 con motore Rato R210 4 tempi 5,5HP / AR252 motor pump with Rato R210 4-stroke combustion motor 5,5HP



Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 50x41x50 cm  
Peso / Weight: 24 kg

6 0 3 H O

Pompa AR252 con motore Honda GP160 4 tempi 4,8HP / AR252 motor pump with Honda GP160 4-stroke combustion motor 4,8HP



Imballo / Packing

Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 50x41x50 cm  
Peso / Weight: 24 kg

Pressione max / Max. pressure  
20 bar

Portata max. / Max. flow rate  
20 l/min.

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
602RA	Pompa AR202 a membrana AR202 diaphragm pump Combinabile con: carriele 712/3, 712/4A, 712/5A / Can be combined with: wheelbarrows 712/3, 712/4A, 712/5A	1
Componenti / Parts:		
AR202	Componente: pompa AR202 senza riduttore / Component: AR202 pump without reducer	1
R100	Componente: motore EHR 80-V Blueflex / Component: EHR 80-V Blueflex motor	1
600/1	Complesso di 1,5 m aspirazione con filtro pescante e 1,5 m tubo scarico eccedenza 1,5 mt suction with suction filter and 1,5 mt hose excess discharge assembly	1

Pressione max / Max. pressure  
25 bar

Portata max. / Max. flow rate  
25 l/min.

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
603RA	Pompa AR252 a membrana AR252 diaphragm pump Combinabile con: carriele 712/3, 712/4A, 712/5A / Can be combined with: wheelbarrows 712/3, 712/4A, 712/5A	1
Componenti / Parts:		
AR252	Componente: pompa AR252 senza riduttore / Component: AR252 pump without reducer	1
R210	Componente: motore EHR 210 Blueflex / Component: EHR 210 Blueflex motor	1
600/1	Complesso di 1,5 m aspirazione con filtro pescante e 1,5 m tubo scarico eccedenza 1,5 mt suction with suction filter and 1,5 mt hose excess discharge assembly	1

Pressione max / Max. pressure  
25 bar

Portata max. / Max. flow rate  
25 l/min.

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
603HO	Pompa AR252 a membrana AR252 diaphragm pump Combinabile con: carriele 712/3, 712/4A, 712/5A / Can be combined with: wheelbarrows 712/3, 712/4A, 712/5A	1
Componenti / Parts:		
AR252	Componente: pompa AR 252 senza riduttore / Component: AR 252 pump without reducer	1
GP160	Componente: motore Honda GP160 / Component: Honda GP160 motor	1
600/1	Complesso di 1,5 m aspirazione con filtro pescante e 1,5 m tubo scarico eccedenza 1,5 mt suction with suction filter and 1,5 mt hose excess discharge assembly	1

Utilizzo / Use

Agricoltura  
Agriculture



Uso industriale  
Industrial use



Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening



603MO

Pompa AR252 con motore monofase 1,5HP - 230V  
AR252 motor pump with single phase motor 1,5HP - 230V



Imballo / Packing



Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 51x28x37 cm  
Peso / Weight: 19 kg



Pressione max / Max. pressure  
25 bar



Portata max. / Max. flow rate  
25 l/min.

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
603MO	Motore elettrico monofase 1,5HP 230V Electric motor single phase 1,5 HP 230V	1
	Combinabile con: carriole 712/3, 712/4A, 712/5A Can be combined with: wheelbarrows 712/3, 712/4A, 712/5A	
Componenti / Parts:		
AR252	Componente: pompa AR252 senza riduttore Component: AR252 pump without reducer	1
600/1	Complesso di 1,5 m aspirazione con filtro pescante e 1,5 m tubo scarico eccedenza 1,5 mt suction with suction filter and 1,5 mt hose excess discharge assembly	1

602MO

Pompa AR202 con motore monofase 1,2HP - 230V  
AR202 motor pump with single phase motor 1,2HP - 230V



Imballo / Packing



Q.tà / Qty: 1 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 50x27x37 cm  
Peso / Weight: 18,7 kg



Pressione max / Max. pressure  
20 bar



Portata max. / Max. flow rate  
20 l/min.

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
602MO	Motore elettrico monofase 1,2HP 230V Electric motor single phase 1,2HP 230V	1
	Combinabile con: carriole 712/3, 712/4A, 712/5A Can be combined with: wheelbarrows 712/3, 712/4A, 712/5A	
Componenti / Parts:		
AR202	Componente: pompa AR202 senza riduttore Component: AR202 pump without reducer	1
600/1	Complesso di 1,5 m aspirazione con filtro pescante e 1,5 m tubo scarico eccedenza 1,5 mt suction with suction filter and 1,5 mt hose excess discharge assembly	1

Utilizzo / Use

Agricoltura  
Agriculture



Uso industriale  
Industrial use



Disinfestazione  
Disinfestation



Giardinaggio  
Gardening



Imballo / Packing



Q.tà / Qty: 1 pz/pc  
Dim. / Dim.: 40x32x36 cm  
Peso / Weight: 5,85 kg

Avvolgitubo per carriola  
Hose winder for wheelbarrow

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
612/5B	Supporto in acciaio / Stainless steel frame	1
	Peso netto 5 kg circa / Net weight 5 kg approx	
	Dotato di supporti di attacco Equipped with connection supports	
	Viti per l'applicazione al carrello incluse Screws for assembly included	
Combinabile con: carriole 712/3, 712/4A, 712/5A Can be combined with: wheelbarrows 712/3, 712/4A, 712/5A		



Tubo in plastica alte pressioni • in rotoli da 50 m  
High pressure hose • in 50 mt rolls

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
TP825	8x13 20 bar	50
	Professionale per alte pressioni Professional solution for high pressures Grande maneggevolezza / Easy handling Tubo telato in gomma morbida e flessibile Soft and flexible rubber hose	
TP1040	10x17 40 bar	50
	Combinabile con: carriole 712/3, 712/4A, 712/5A Can be combined with: wheelbarrows 712/3, 712/4A, 712/5A	



Lancia graduabile a leva per alte pressioni  
Steerable lever lance for high pressure

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
174/25	25 cm ugello nozzle Ø1,5	1
	Ugello in ceramica Ceramic nozzle	
174/60	60 cm ugello nozzle Ø1,5	1
	Lancia in acciaio e ottone Stainless steel and brass lance	
174D12	Diffusore per lancia per forti pressioni con ugello Ø1,2 Lance diffuser for high pressure with Ø1,2 nozzle	1
174D15	Diffusore per lancia per forti pressioni con ugello Ø1,5 Lance diffuser for high pressure with Ø1,5 nozzle	1



Lancia graduabile a manopola per alte pressioni  
Steerable lance with handle for high pressure

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
180/30	30 cm ugello nozzle Ø1,5	1
	Ugello in ceramica Ceramic nozzle	
180/65	65 cm ugello nozzle Ø1,5	1
	Lancia in acciaio e ottone Stainless steel and brass lance	
174D12	Diffusore per lancia per forti pressioni con ugello Ø1,2 Lance diffuser for high pressure with Ø1,2 nozzle	1
174D15	Diffusore per lancia per forti pressioni con ugello Ø1,5 Lance diffuser for high pressure with Ø1,5 nozzle	1



# ACCESSORI

ACCESSORIES



Accessori relativi a tutti  
i prodotti delle diverse linee.

*Accessories for the whole range  
of products.*

Sprayers | ACCESSORI

# LANCE COMPLETE PER TUTTE LE GAMME DI PRODOTTI VOLPI COMPLETE LANCES FOR ALL RANGES OF VOLPI PRODUCTS

## LINEA VOLPI PRO E LINEA V-BLACK

### LANCIA TELESCOPICA (65-110CM) IN NYLON / ALLUMINIO TELESCOPIC LANCE (65-110CM) IN NYLON / ALUMINUM



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
170L	Canna telescopica in nylon fibra di vetro/alluminio Impugnatura ergonomica a leva Ugello in ottone regolabile diam. foro 1,5mm Il kit include il raccordo a gomito 203P *possibilità di montare il regolatore di pressione 163RPBLIS  Telescopic extension in nylon fiberglass and aluminum Ergonomic lever handle Adjustable brass nozzle hole diam. 1,5mm The kit includes 203P - elbow fitting *possibility to mount the pressure regulator cod. 163RPBLIS	5

### LANCIA IN ALLUMINIO ANODIZZATO 65 CM ANODIZED ALUMINUM LANCE 65 CM



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
170F	Canna fissa in alluminio anodizzato Impugnatura ergonomica a leva Ugello in ottone regolabile diam. foro 1,5mm Il kit include il raccordo a gomito 203P *possibilità di montare il regolatore di pressione 163RPBLIS  Anodized aluminium extension Ergonomic lever handle Adjustable brass nozzle hole diam. 1,5mm The kit includes 203P *possibility of adding the pressure regulator 163RPBLIS	5

### LANCIA IN NYLON 65 CM CON UGELLO IN NYLON NYLON LANCE 65 CM WITH NYLON NOZZLE



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
170P	Canna in nylon fibra di vetro Impugnatura ergonomica a leva Ugello in nylon regolabile ed orientabile diam. foro 1,25mm *possibilità di montare il regolatore di pressione 163RPBLIS  Nylon fiberglass extension Ergonomic lever handle Adjustable and steerable nylon nozzle hole diam. 1,25mm *possibility of adding the pressure regulator 163RPBLIS	5

### LANCIA IN OTTONE 68 CM SFERA/GET BRASS LANCE 68 CM SFERA/GET



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
1620/1	Canna fissa in ottone Impugnatura ergonomica in ottone con rubinetto a sfera Ugello in ottone regolabile diam. foro 1,5mm  Brass extension Ergonomic brass handle with sphere tap Adjustable brass nozzle hole diam. 1,5mm	5

### LANCIA A LEVA IN OTTONE 70 CM STELLA/GET BRASS LEVER LANCE 70 CM STELLA/GET



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
168	Canna fissa in ottone Impugnatura a leva in ottone Ugello in ottone regolabile diam. foro 1,5mm  Brass extension Ergonomic brass lever handle Adjustable brass nozzle hole diam. 1,5mm	5

## LINEA VOLPITECH EPDM/FPM

### LANCIA IN NYLON 65 CM CON GUARNIZIONI SPECIALI EPDM/FPM NYLON LANCE 65 CM WITH EPDM/FPM SPECIAL GASKETS



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
170PE	Canna in nylon fibra di vetro Impugnatura ergonomica a leva Ugello in nylon regolabile e orientabile diam. foro 1,25mm Guarnizioni speciali in EPDM *possibilità di montare il regolatore di pressione 163RPBLIS  Nylon fiberglass extension Ergonomic lever handle Adjustable and steerable nylon nozzle hole diam. 1,25mm EPDM special gaskets *possibility of adding the pressure regulator cod. 163RPBLIS	5

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
170PV	Canna in nylon fibra di vetro Impugnatura ergonomica a leva Ugello in nylon regolabile e orientabile diam. foro 1,25mm Guarnizioni speciali in FPM *possibilità di montare il regolatore di pressione 163RPBLIS  Nylon fiberglass extension Ergonomic lever handle Adjustable and steerable nylon nozzle hole diam. 1,25mm FPM special gaskets *possibility of adding the pressure regulator 163RPBLIS	5

## LANCE SPECIALI SPECIAL LANCES

### LANCIA IN ALLUMINIO ANODIZZATO 65 CM CON POLVERIZZATORE REGOLABILE PER ORMONATURA ANODIZED ALUMINUM LANCE 65 CM WITH ADJUSTABLE NOZZLE FOR POLLINATION



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
170FORM	Canna fissa in alluminio anodizzato Impugnatura ergonomica a leva Ugello in ottone regolabile diam. foro 0,8mm *possibilità di montare il regolatore di pressione 163RPBLIS  Anodized aluminium extension Ergonomic lever handle Adjustable brass nozzle hole diam. 0,8mm *possibility of adding the pressure regulator 163RPBLIS	5

### LANCIA IN ALLUMINIO ANODIZZATO 75 CM ANODIZED ALUMINUM LANCE 75 CM



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
170FL	Canna fissa in alluminio anodizzato Impugnatura ergonomica a leva Ugello in ottone regolabile diam. foro 1,5mm *possibilità di montare il regolatore di pressione 163RPBLIS  Anodized aluminium extension Ergonomic lever handle Adjustable brass nozzle hole diam. 1,5mm *possibility of adding the pressure regulator 163RPBLIS	5

Lance per irrorazione / Spraying lances



163RPBLIS

Regolatore di pressione / Pressure regulator

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
163RPBLIS	Regolatore di pressione - Blister Pressure regulator - Blister	5



30D

Campana a diserbo / Protective hood

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
30D	Campana diserbo / Protective hood	5
ZZ1941A	Filtro con antigoccia 50 mesh Anti-drip filter 50 mesh	10
ZZ1941G	Ugello a ventaglio colore giallo Fan nozzle (yellow colour)	10
PL01C02	Girello plastica 3/8 Plastic ring 3/8	10
30D5	Snodo 30° con girello per campana diserbo 30° joint with ring for protective hood	5
30D6	Ugello completo di canotto e ghiera Nozzle complete with sleeve and ring nut	10

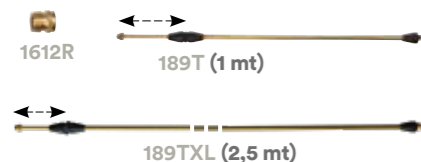
Imballo / Packing



Q.tà / Qty: 5 pz/pcs  
Dim. / Dim.: 40x30x34 cm  
Peso / Weight: 2,3 kg



Q.tà / Qty: 200 pz/pcs



Prolunga telescopica e raccordo 3/8 ottone  
Telescopic extension and 3/8 brass fitting

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
189T	Prolunga telescopica da cm 55 a cm 100 c/raccordo 1612R Telescopic extension 55 cm to 100 cm with brass fitting	5
189TXL	Prolunga telescopica da cm 125 a cm 250 c/raccordo 1612R Telescopic extension 125 cm to 250 cm with brass fitting	5
1612R	Raccordo 3/8 pollice Hose adaptor 3/8 inch	10

Canne prolunga / Extensions

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
169F	Canna fissa in alluminio anodizzato (50 cm) Anodized aluminum extension (50 cm)	10
169L	Canna prolunga telescopica 50-90 cm in nylon fibra di vetro/ alluminio Telescopic extension 50-90 cm in nylon fiberglass and aluminum	10

Canne prolunga in alluminio e ottone  
Brass and aluminum extensions

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
190/1	Canna prolunga alluminio Ø8 cm 50 Aluminium extension pole Ø10 50 cm	10
190/1BLIS	Canna prolunga alluminio Ø8 cm 50 - Blister Aluminium extension pole Ø10 50 cm - Blister	5
190/2	Canna prolunga alluminio Ø8 cm 70 Aluminium extension pole Ø10 70 cm	10
189/1	Canna prolunga ottone Ø10 cm 50 Brass extension pole Ø10 50 cm	10
189/1BLIS	Canna prolunga ottone Ø10 cm 50 - Blister Brass extension pole Ø10 50 cm - Blister	5
189/3	Canna prolunga ottone Ø10 cm 70 Brass extension pole Ø10 70 cm	10
ZZOR108	OR per raccordi terminal O-ring for end fittings	10



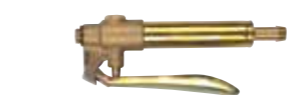
1692



1619

Impugnatura con rubinetto a sfera / Handle with sphere tap

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
1692	Impugnatura UNI con filtro UNI handle with filter	5
1619	Impugnatura con rubinetto a sfera Handle with sphere tap	5
1619BLIS	Impugnatura con rubinetto a sfera - Blister Handle with sphere tap - Blister	5



196



193

Impugnatura Click con rubinetto a leva / Handle with sphere tap

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
196	Impugnatura con rubinetto a leva "Stella" con filtro Lever handle "Stella" with tap and filter	5
196BLIS	Impugnatura con rubinetto a leva "Stella" con filtro - Blister Lever handle "Stella" with tap and filter - Blister	5
193	Impugnatura con rubinetto a leva con filtro Lever handle with tap and filter	5



1611A



1612A



1612E



1612PG

Impugnature in plastica / Plastic handles

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
1611A	Impugnatura Rapid / Rapid handle	10
1611ABLIS	Impugnatura Rapid - Blister Rapid handle - Blister	5
1612A	Impugnatura Universal / Universal handle	10
1612ABLIS	Impugnatura Universal - Blister Universal handle - Blister	5
1612E	Raccordo Universal / Universal fitting	10
1612PG	Raccordo portagomma ottone con OR per impugnatura Rapid e Universal Brass hose fitting with O-ring for Rapid and Universal handle	10



173K



173U

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
173K	Impugnatura ergonomica a leva Ergonomic lever handle	10
173U	Impugnatura ergonomica a leva completa di raccordo ottone (1612E) Ergonomic lever handle complete with brass fitting (1612E)	10

## Lance per irrorazione / Spraying lances



## Polverizzatori regolabili / Steerable nozzles

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
214	Polverizzatore "Maxi" con foro Ø1,3 "Maxi" nozzle with Ø1,3 hole	10
213	Polverizzatore "D.T." con foro Ø1,3 "D.T." nozzle with Ø1,3 hole	10
215	Cappelletto "D.T." con foro Ø1,3 "D.T." cap with Ø1,3 hole	10

## Polverizzatori regolabili / Steerable nozzles



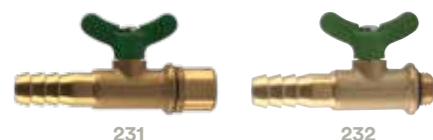
Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
928	Polverizzatore regolabile "GET" con foro Ø1,5 "GET" adjustable nozzle with Ø1,5 hole	10
928BLIS	Polverizzatore regolabile "GET" con foro Ø1,5 - Blister "GET" adjustable nozzle with Ø1,5 hole - Blister	5

## Polverizzatori a ventaglio / Fan nozzles



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
217	Polverizzatore a ventaglio tipo "Americano" "American" type fan nozzle	10
218	Polverizzatore a ventaglio "AILA" con ugello a ventaglio colore blu (2 Bar l/min.1,00) "AILA" fan nozzle with blue internal fan nozzle (2 bar lt/min.1,00)	10
218BLIS	Polverizzatore a ventaglio "AILA" con ugello a ventaglio col. blu (2 Bar l/min.1,00) - Blister "AILA" fan nozzle with blue internal fan nozzle (2 bar lt/min.1,00) - Blister	5
ZZ1941B	Ugello a ventaglio col. blu (2 Bar l/min. 1,00) Blue fan nozzle (2 bar lt/min. 1,00)	10
ZZ1941M	Ugello a ventaglio col. magenta (2 Bar l/min. 0,82) Magenta fan nozzle (2 bar lt/min. 0,82)	10
ZZ1941G	Ugello a ventaglio col. giallo (2 Bar l/min. 0,65) Yellow fan nozzle (2 bar lt/min. 0,65)	10
ZZ1941V	Ugello a ventaglio col. verde (2 Bar l/min. 0,50) Green fan nozzle (2 bar lt/min. 0,50)	10

## Rubinetto / Taps



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
231	Rubinetto femmina con avvitamento Female tap with thread	10
232	Rubinetto maschio con avvitamento Male tap with thread	



## Polverizzatori bi-triforchi / Bi-triway nozzles

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
223	Polverizzatore biforcuto / Double nozzle	5
224	Polverizzatore triforcuto / Triple nozzle	5
203	Raccordo a gomito / Elbow fitting	10
203BLIS	Raccordo a gomito in ottone con guarnizione - Blister Brass elbow fitting with gasket - Blister	5
226A	Cappelletto Piemonte con foro Ø1,2 Piemonte cap with Ø1,2 hole	10
226B	Elichetta Piemonte / Piemonte propeller	10
203P	Raccordo a gomito in plastica per lance Plastic elbow fitting for lances	

## Raccordi portagomma / Hose fittings



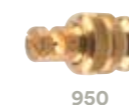
Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
Doppio raccordo congiunzione con girelli alettati passo 1/2 gas: Double joint with finned ring hose pitch step 1/2 gas:		
252A8	Per tubi Ø8 / For hoses Ø8	10
252A10	Per tubi Ø10 / For hoses Ø10	10
252/1	Raccordo centrale da 1/2" / 1/2" Nipple	10
Raccordo in tre pezzi con girello 1/2" per tubi: 3-piece fitting with 1/2" ring hose for hoses:		
254/8	Da mm. Ø8 / mm. Ø8	10
254/10	Da mm. Ø10 / mm. Ø10	10
Raccordo congiunzione in un sol pezzo per tubi: One-piece fitting for hoses:		
731/8	Da mm. Ø8 / mm. Ø8	10
731/10	Da mm. Ø10 / mm. Ø10	10

## Portagomma 1/2" / 1/2" hose fittings



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
234B8	Portagomma con raccordo alettato da 1/2 gas per tubi Ø8 Hose fitting with 1/2 gas finned fitting for Ø8 hoses	10
234B10	Portagomma con raccordo alettato da 1/2 gas per tubi Ø10 Hose fitting with 1/2 gas finned fitting for Ø10 hoses	10
YGUP18	Guarnizione piana 1/2 gas 18x12x2 Flat gasket 1/2 gas 18x12x2	10

## Polverizzatore spatola / Mirror nozzle



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
950	Polverizzatore a spatola con ugello DH2 Mirror nozzle with DH2 nozzle	10

## Filtro per impugnatura / Filter for handle



Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
197C	Filtro DT e UNI / Filter for handles DT & UNI	10

## Lancia MITRA • FORTI PRESSIONI / MITRA lance • HIGH PRESSURE

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
176	Lancia Mitra per forti e fortissime pressioni con ugello Ø2,0 Mitra lance for high and very high pressure with nozzle Ø2,0	1
176W10	Ugello ceramica per lancia Mitra e Jet Ø1,0 Ceramic nozzle for Mitra and Jet lance Ø1,0	1
176W12	Ugello ceramica per lancia Mitra e Jet Ø1,2 Ceramic nozzle for Mitra and Jet lance Ø1,2	1
176W15	Ugello ceramica per lancia Mitra e Jet Ø1,5 Ceramic nozzle for Mitra and Jet lance Ø1,5	1
176W18	Ugello ceramica per lancia Mitra e Jet Ø1,8 Ceramic nozzle for Mitra and Jet lance Ø1,8	1
176W20	Ugello ceramica per lancia Mitra e Jet Ø2,0 Ceramic nozzle for Mitra and Jet lance Ø2,0	1
176W25	Ugello ceramica per lancia Mitra e Jet Ø2,5 Ceramic nozzle for Mitra and Jet lance Ø2,5	1
176W30	Ugello ceramica per lancia Mitra e Jet Ø3,0 Ceramic nozzle for Mitra and Jet lance Ø3,0	1
176W35	Ugello ceramica per lancia Mitra e Jet Ø3,5 Ceramic nozzle for Mitra and Jet lance Ø3,5	1
176/18	Tassello di chiusura in nylon Nylon closing insert	1



176



179

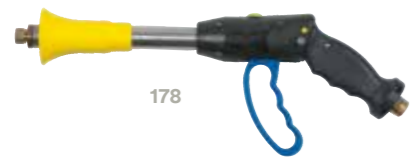
179/1

## Pistola irroratrice JET • FORTI PRESSIONI / JET lance • HIGH PRESSURE

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
179	Pistola irroratrice Jet per forti pressioni Jet lance for high pressure Ø2,0	1
179/1	Raccordo girevole / Rotating connector	1

## Pistola irroratrice FOX • FORTI PRESSIONI / FOX lance • HIGH PRESSURE

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
178	Pistola irroratrice Fox per forti pressioni con ugello Ø2,0 dotata di 2 ugelli di ricambio con foro Ø1,8 e foro Ø2,5 Fox lance for high pressure with nozzle Ø2,0 equipped with two spare nozzles with hole Ø1,8 and hole Ø2,5	1
178/1	Ugello in ceramica per lancia Fox Ø1,8 Ceramic nozzle for Fox lance Ø1,8	1
178/2	Portaugello per lancia Fox Nozzle support for Fox lance	1
178K10	Ugello Ø1,0 + portaugello + guarnizione per lancia Fox Nozzle Ø1,0 + support + gasket for Fox lance	1
178K12	Ugello Ø1,2 + portaugello + guarnizione per lancia Fox Nozzle Ø1,2 + support + gasket for Fox lance	1
178K15	Ugello Ø1,5 + portaugello + guarnizione per lancia Fox Nozzle Ø1,5 + support + gasket for Fox lance	1
178K18	Ugello Ø1,8 + portaugello + guarnizione per lancia Fox Nozzle Ø1,8 + support + gasket for Fox lance	1
178K20	Ugello Ø2,0 + portaugello + guarnizione per lancia Fox Nozzle Ø2,0 + support + gasket for Fox lance	1



178

Tubo in PVC con inserzioni nylon per pompe a zaino e a pressione  
PVC hose with nylon inserts for knapsack and compression sprayers

Art. / Art.	Caratteristiche / Features	Q.tà / Qty
PVC10	Tubo in PVC Ø7x12 / PVC hose Ø7x12	50
PVC120	Spezzoni tubo in PVC 120 cm nero PVC hose sections 120 cm black	10
PVC120BLIS	Spezzoni tubo in PVC 120 cm nero - In blister PVC hose sections 120 cm black - In blister	5



PVC10



# MERCHANDISING

## CAP



Codice Code	Descrizione Description
MRHCAPNE	CAP Volpi

## T-SHIRT



Codice Code	Descrizione Description
MRCHTSHGRI	T-Shirt Volpi

## POSTER VOLPI PROFESSIONALE



Codice Code	Descrizione Description
POSSPRITEN23	Poster 70x100 cm Volpi Professionale

## POSTER V.BLACK



Codice Code	Descrizione Description
POSV-BITEN23	Poster 70x100 cm V.Black

## GILET



Codice Code	Descrizione Description
MRCHGLTGRI	Gilet Volpi

## GLOVES



Codice Code	Descrizione Description
MRCHGUAN	Guanti con logo Volpi

## POSTER V.BATTERY



Codice Code	Descrizione Description
POSVBATALL23	Poster 70x100 cm Volpi V.Battery

## METALLIC STAND



Codice Code	Descrizione Description
KMESP3G	Metallic stand Volpi 90x45x200 cm

## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

1. Listino: il presente listino di vendita Volpi entra in vigore il 01.01.2025 e decade il 30.09.2025
2. Prezzi: i prezzi esposti si intendono IVA esclusa e non sono impegnativi in quanto possono variare in relazione al costo delle materie prime e della mano d'opera. I prezzi, inoltre, si intendono per merce resa franco nostro stabilimento in Casalromano.
3. Minimo d'ordine e relativo pagamento: il valore minimo per l'evasione di un ordine con pagamento a mezzo ricevuta bancaria è di € 300,00 oltre a IVA. Per ordini inferiori a tale importo il pagamento è sempre in contrassegno. Per ordini inferiori a € 50,00 oltre a IVA non viene applicato alcuno sconto.
4. Modalità di pagamento: i pagamenti devono essere fatti direttamente alla Davide e Luigi Volpi S.p.A. al nostro domicilio di Casalromano (MN). Le condizioni di pagamento sono quelle espresse in fattura e sono impegnative ed in caso di mancato pagamento alla scadenza convenuta decorreranno dal giorno successivo gli interessi convenzionali. In tal caso la ditta si riterrà autorizzata ad emettere tratta a vista a carico del cliente comprensiva di interessi e spese.
5. Spedizione: la spedizione viene effettuata con il corriere convenzionato con la Volpi e le spese di trasporto relative saranno addebitate in fattura. In caso di richiesta di un corriere convenzionato col cliente la merce verrà sempre spedita in porto assegnato. La merce viaggia sempre a rischio e pericolo del committente, anche se spedita in porto franco.
6. Modalità di consegna: ci riserviamo la facoltà di evadere ordini anche parzialmente in relazione alle esigenze di lavorazione o alle disponibilità di magazzino.
7. Termini: i termini di consegna non sono impegnativi da parte nostra e per nessun motivo verranno riconosciuti indennizzi per eventuali ritardi. Inoltre, i ritardi nelle consegne non danno diritto alla riduzione o all'annullamento dell'ordine.
8. Reclami: eventuali reclami dovranno essere presentati entro otto giorni dal ricevimento della merce e così pure eventuali mancanze di colli dovranno essere segnalate nel documento di trasporto sempre entro gli otto giorni.
9. Garanzia: tutti i nostri prodotti sono garantiti da difetti di fabbricazione essendo prima della spedizione controllati e collaudati. Eventuali parti trovate dal cliente difettose saranno riparate o sostituite gratuitamente tramite i nostri centri di assistenza (CAT) distribuiti sul territorio, indicati sul nostro sito internet [www.volpioriginale.it/trova-centro](http://www.volpioriginale.it/trova-centro). Non sono coperte da garanzia le parti considerate di consumo e quelle che dovessero risultare difettose a causa di negligenza o trascuratezza del cliente, danni causati da trasporto ovvero di circostanze che comunque non possono farsi risalire a difetti di fabbricazione del prodotto.
10. La Davide e Luigi Volpi Spa si riserva di modificare o eliminare prodotti del presente catalogo ogni qualvolta lo ritenga necessario, senza preavviso, avendo per obiettivo il continuo miglioramento dei prodotti.
11. Contestazioni: qualunque contestazione non dà diritto al compratore di sospendere o ritardare i pagamenti. Per qualsiasi controversia derivante da affari trattati da noi o dai nostri agenti, sia in Italia che all'estero, l'autorità competente è quella giudiziaria di Mantova.

## EXPORT GENERAL SALES CONDITIONS

1. *Orders fulfilment: we reserve the right to process orders even in part, according to production needs or stock availability.*
2. *Delivery terms: delivery terms are not binding and in no case shall compensation be awarded for any delays. Furthermore delays in deliveries do not give the right to any reduction or cancellation of the order.*
3. *Complaints: any complaints shall be filed within eight days from receipt of the goods, and any missing packages shall be equally presented in the transport document within eight days.*
4. *Warranty: all our products are guaranteed against manufacturing defects since they are checked and tested before shipment. Any parts found to be defective by the customer shall be repaired or replaced by us free of charge. The parts considered consumables are not covered by the warranty, nor those parts that prove to be defective due to negligence or carelessness by the customer, to damage caused by transportation or to circumstances that, in any case, cannot be attributable to manufacturing defects in the product.*
5. *Disputes: no dispute will give the buyer the right to suspend or delay payments. For any dispute arising out of business transacted by us or our agents, either in Italy or abroad, the competent authority shall be the court of Mantua, Italy.*
6. *Spare parts: the minimum order amount for orders of spare parts only is 100,00€ for the application of the agreed discount.*

CATSPRIITEN25



In campo con te, dal 1879.

[www.volpioriginale.it](http://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](mailto:info@volpioriginale.it)