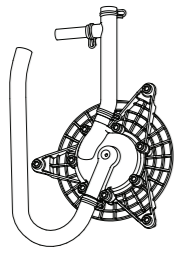


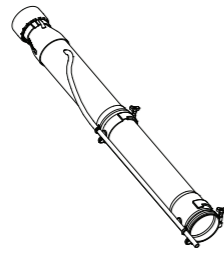
ACCESSORI ACCESORIOS



OG.425.00
POMPA DI SPINTA
BOMBA DE EMPUJE

Mantiene costantemente miscelata la soluzione all'interno del serbatoio liquidi, aumenta e stabilizza la pressione in uscita del prodotto.

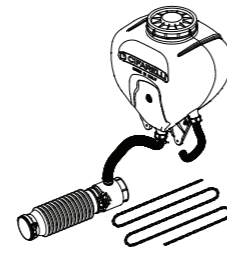
Mantiene mezclada constantemente la solución contenida en el depósito de líquidos; aumenta y estabiliza la presión de salida del producto.



OG.392.00
KIT TUBI PROLUNGA
KIT DE TUBOS ALARGADORES

Indicato per aree particolarmente ventilate, consente l'avvicinamento alla zona da trattare riducendo la dispersione del prodotto (necessaria la pompa di spinta).

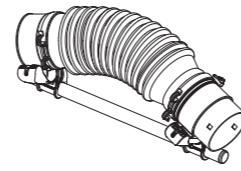
Indicado para zonas muy ventiladas, permite la aproximación a la zona que debe tratarse reduciendo la dispersión del producto (es imprescindible el uso de la bomba de empuje).



OG.346.00
KIT SERBATOIO
PER POLVERI E GRANULARE
KIT DE DEPÓSITO PARA
POLVOS Y GRANULADOS

Ideale per la distribuzione di prodotti in polvere, in granuli e sementi.

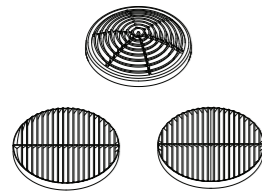
Ideal para distribuir productos en polvo, en granos y simientes.



OG.395.00
DEVIATORE REGOLABILE
DESVIADOR REGULABLE

Regola l'angolo di inclinazione del flusso in uscita.

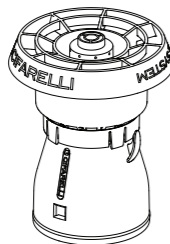
Regula el ángulo de inclinación del flujo de salida.



OG.341.00
KIT 3 DEVIATORI
KIT DE 3 DESVIADORES

Incluye la griglia 45° per deviare l'uscita del prodotto, la griglia circolare per smorzare la velocità dell'aria in uscita per i trattamenti in serra e la griglia a doppio angolo per separare il flusso in due direzioni.

Incluye la rejilla de 45° para desviar la salida del producto, la rejilla circular para reducir la velocidad del aire de salida para los tratamientos de invernadero y la rejilla de doble ángulo para separar el flujo en dos direcciones.



OG.394.00
DIFFUSORE ULV
DIFUSOR ULV

Calibra la quantità di prodotto in uscita e permette di effettuare trattamenti a ultra basso volume con diametro delle gocce erogate inferiore ai 70 µm (si consiglia l'utilizzo con la pompa di spinta).

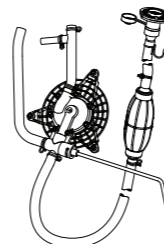
Regula la cantidad de producto suministrado y permite realizar tratamientos de volumen ultra-reducido con un diámetro de las gotas suministradas inferior a 70 µm (se aconseja el uso con la bomba de empuje).



OG.391.00
KIT PER INVERSIONE TUBO
KIT PARA LA INVERSIÓN DEL TUBO

Effettua il trattamento in senso contrario a quello dell'operatore.

Efectúa el tratamiento en el sentido contrario al del usuario.



OG.426.00
POMPA DI SPINTA
E RIEMPIMENTO
BOMBA DE EMPUJE
Y LLENADO

Mantiene costantemente miscelata la soluzione all'interno del serbatoio liquidi, aumenta e stabilizza la pressione in uscita del prodotto. Permette il riempimento del serbatoio dei liquidi senza togliere l'apparecchio dalle spalle.

Mantiene mezclada constantemente la solución contenida en el depósito de líquidos; aumenta y estabiliza la presión de salida del producto. Permite llenar el depósito de líquidos sin tener que quitarse el aparato de la espalda.



CIFARELLI

Strada Oriolo, 180 - 27058 Voghera (PV) - Italia
Tel. +39 0383 34481 - Fax +39 0383 344848 - info@cifarelli.it

www.cifarelli.it

I marchi, le immagini nonché i testi e quant'altro qui pubblicato, sono di esclusiva proprietà della Ditta Cifarelli Spa
Las marcas, las imágenes los textos y el resto de contenidos publicado aquí, son propiedad exclusiva Cifarelli Spa



ATOMIZZATORE
ATOMIZADOR

M1200

POTENTE, INNOVATIVO
E CONFORTEVOLE
POTENTE, INNOVADOR
Y ERGONÓMICO



MADE IN ITALY

CIFARELLI

M1200

Comodo, innovativo e più potente che mai

Con l'atomizzatore M1200 tutto diventa più facile. Anche per il professionista più esigente. È facile adattarlo, grazie alla regolazione di uscita dei liquidi. È facile usarlo, grazie alla nuova impugnatura ergonomica e all'aumentata potenza. È facile farlo durare a lungo, grazie alla semplice manutenzione.

Cómodo, innovador y más potente que nunca

Con el atomizador M1200 todo se vuelve más fácil. Incluso para el profesional más exigente. Fácil de adaptar, gracias a la regulación de la salida de líquidos. Fácil de usar, por la nueva empuñadura ergonómica y la elevada potencia. Es fácil que dure mucho tiempo, gracias a una simple mantención.



**MIGLIORE
ERGNOMIA
MEJOR
ERGNOMÍA**

**NUOVA IMPUGNATURA
NUEVA EMPUÑADURA**

**NUOVA POMPA
NUEVA BOMBA**

**FACILITÀ DI
MANUTENZIONE
FÁCIL
MANTENIMIENTO**

**PIÙ POTENTE
MÁS POTENTE**

**REGOLAZIONE
USCITA LIQUIDI
REGULACIÓN DEL
CAUDAL LÍQUIDO**

Mod. C7 2 T/77 cc	3,6 kW 5 HP	12,2 kg	105 m/s	27 m³/min	2,3 L	78x46 x38 cm	0-3,5 L/min	Ø 90 µm	17 L	16 m	18 m

Motore 5 HP Motor 5 HP	Modello C7, 2 tempi, 77 cc, 3,6 kW Modelo C7, 2-tiempos, 77 cc, 3,6 kW		
Potenza aria Potencia aire	Permette trattamenti ad ampio raggio in minor tempo. Velocità aria: 105 m/s – Volume aria: 27 m³/min Permite tratamientos en amplio radio en menor tiempo. Velocidad aire: 105 m/s – Volumen aire: 27 m³/min		
Liquidi Líquidos	Micronizzazione uniforme delle gocce (Ø 90 µm) per un'omogenea protezione. Serbatoio capiente per una maggiore autonomia e lunga durata. Capacità serbatoio: liquidi 17 L Uscita liquidi da 0 a 3,5 litri/minuto Gittata massima orizzontale: 18 metri Gittata massima verticale: 16 metri Micronización de las gotas (Ø 90 µm) para una protección uniforme. Tanque capaz para una mayor autonomía y larga duración. Capacidad tanque líquidos: 17 L Caudal líquidos: 0-3,5 L/min Alcance máximo horizontal: 18 m Alcance máximo vertical: 16 m		
Peso Peso	Peso a vuoto senza tubi: 11,35 Kg Peso a vuoto con tubi: 12,2 Kg Peso en seco sin tubos: 11,35 Kg Peso en seco con tubos: 12,2 Kg		
Capacità serbatoio carburante Capacidad tanque de mezcla	2,3 L 2,3 L	Imballo Embalaje	78 x 46 x 38 cm 78 x 46 x 38 cm



Le immagini sono solo a titolo indicativo. I dati possono subire variazioni senza alcun preavviso.
Las imágenes son sólo a título indicativo. Los datos pueden ser variados sin previo aviso.