COMETNEWS

NEW SPRAYERS

PORTABLE SPRAYERS · IRRORATRICI PORTATILI









New Portable Sprayers

Le nuove irroratrici portatili





ELECTRIC PRESSURE SPRAYER



From the very beginning, we wanted to create a sprayer that will be light and battery-powered. **SB7.5** is our most advanced product and we are sure that you will love it and you will discover a new dimension of work with it.

It weighs only 3,5 kg and is enough for more than 3 hours of work. After that, you can easily exchange the battery and keep moving.



USAGE

- Spraying with organic plant protection products.
- Spraying with oil insecticides.
- Herbicide spraying.
- Spraying with fungicides.
- Spraying with plant preparations.



EQUIPMENT

- Hose and lance handle integrated with the feeding valve.
- Telescopic lance with adjustable nozzle MR 1,5 mm.
- Battery pack 3,4 Ah.
- Power supply for charging the battery.
- Funnel with strainer.
- Additional nozzle MR 1,0 mm and flat stream nozzle MF 3.0.
- Gaskets and silicone grease.

Fin dall'inizio, abbiamo voluto creare un irroratore che fosse leggero e alimentato a batteria. **SB7.5** è il nostro prodotto più avanzato e siamo sicuri che lo amerai e scoprirai una nuovo modo di lavorare.

Pesa **solo 3,5 kg** ed è sufficiente per più di **3 ore di lavoro**. Puoi facilmente sostituire la batteria e continuare a muoverti.



UTILIZZO

- Irrorazione con prodotti fitosanitari biologici.
- Irrorazione con insetticidi oleosi.
- Irrorazione di erbicidi.
- Spruzzare con fungicidi.
- Irrorazione con preparati vegetali.



- Tubo e lancia con valvola dosatrice integrata.
- Lancia telescopica con ugello regolabile MR 1,5 mm.
- Batteria da 3,4 Ah.
- Alimentatore per caricare la batteria.
- Imbuto con filtro.
- Ugello aggiuntivo MR 1,0 mm e ugello a getto piatto MF 3.0.
- Kit quarnizioni e grasso al silicone.

ELECTRIC PRESSURE KNAPSACK SPRAYER



Turn it on, put it on your back and discover a new dimension of work.

With **KB14** battery sprayer, you'll get anywhere and the built-in battery will allow you to work incredibly long without recharging.

Ergonomic and back cooling frame with adjustable padded, shoulder and waist straps increase comfort of work.



USAGE

- Spraying with organic plant protection products.
- Spraying with oil insecticides.
- Herbicide spraying.
- Spraying with fungicides.
- Spraying with plant preparations.



EQUIPMENT

- Hose and lance handle integrated with the feeding valve.
- Telescopic lance with adjustable nozzle MR 1,5 mm.
- Battery pack 3,4 Ah.
- Power supply for charging the battery.
- Funnel with strainer.
- Additional nozzle MR 1,0 mm and flat stream nozzle MF 3.0.
- Gaskets and silicone grease.

Accendilo, mettilo sulla schiena e scopri una nuovo modo di lavorare.

Con lo spruzzatore a batteria **KB14**, arriverai ovunque e la batteria integrata ti consentirà di lavorare incredibilmente a lungo senza ricaricare.

Imbottitura dello schienale ergonomica e fresca con spallacci e cinturini in vita regolabili che aumentano il comfort del lavoro.



UTILIZZO

- Irrorazione con prodotti fitosanitari biologici.
- Irrorazione con insetticidi oleosi.
- Irrorazione di erbicidi.
- Spruzzare con fungicidi.
- Irrorazione con preparati vegetali.



- Tubo e lancia con valvola dosatrice integrata.
- Lancia telescopica con ugello regolabile MR 1,5 mm.
- Batteria da 3,4 Ah.
- Alimentatore per caricare la batteria.
- Imbuto con filtro.
- Ugello aggiuntivo MR 1,0 mm e ugello a getto piatto ME 3.0
- Kit quarnizioni e grasso al silicone.

ELECTRIC PRESSURE SPRAYER



Our most advanced battery cart sprayer is an innovative 20 It electrical device designed for demanding users who expect more: high capacity, exceptional mobility and above all efficient pump. It is best suited for care treatments on meadows, greenhouses, orchards and other medium areas.

TB22 is pure power and no compromises.



USAGE

- Spraying with organic plant preparations.
- Application of liquid fertilizers.
- Herbicide spraying.
- Spraying with fungicides.
- Protection against moss
- Spraying with oil preparations.



EQUIPMENT

- Hose (250 cm) and lance handle integrated with the feeding valve.
- Telescopic lance with adjustable nozzle MR 1,5 mm.
- Battery pack 3,4 Ah.
- Power supply for charging the battery.
- Funnel with strainer.
- Additional nozzle MR 1,0 mm and flat stream nozzle MF 3.0.
- Gaskets and silicone grease.

L'irroratore carrellato a batterie **TB22** è un innovativo dispositivo elettrico da 20 litri progettato per utenti esigenti che si aspettano di più: alta capacità, mobilità eccezionale e soprattutto pompa efficiente. È indicato per trattamenti e cura di prati, serre, frutteti e altre aree di media estensione.

TB22 è pura potenza e nessun compromesso.



UTILIZZO

- Irrorazione con prodotti fitosanitari biologici.
- Irrorazione con insetticidi oleosi.
- Irrorazione di erbicidi.
- Spruzzare con fungicidi.
- Irrorazione con preparati vegetali.



- Tubo (250 cm) e lancia con valvola dosatrice integrata.
- Lancia telescopica con ugello regolabile MR 1,5 mm.
- Batteria da 3,4 Ah.
- Alimentatore per caricare la batteria.
- Imbuto con filtro.
- Ugello aggiuntivo MR 1,0 mm e ugello a getto piatto MF 3.0.
- Kit quarnizioni e grasso al silicone.

MOBILE PRESSURE SPRAYER



TM18 is an innovative pressure device of a unique design. **TM18** is not carried but it is pulled on wheels with ease. Suited for protective and care treatments with pesticides and liquid fertilizers.

It is used in gardens, plantations, nurseries and greenhouses where liquid is sprayed under pressure.

TM18 è un innovativo dispositivo a pressione dal design unico. Il **TM18** non viene trasportato ma viene tirato facilmente su ruote. Adatto per trattamenti protettivi e di cura con pesticidi e fertilizzanti liquidi.

È utilizzato in giardini, piantagioni, vivai e serre in cui il liquido viene spruzzato sotto pressione.



USAGE

- Protection against lawn weeds.
- Protection against moss.
- Application of plant protection products.
- Spraying with plant preparations.
- Foliar fertilization of the lawn.



EQUIPMENT

- Safety valve, hose with springs and feeding valve integrated with handle.
- Telescopic lance with adjustable nozzle MR 1,5 mm.
- Funnel with strainer.
- Additional nozzle MR 1,0 mm.
- Silicone grease.



UTILIZZO

- Protezione contro le erbacce.
- Protezione contro il muschio.
- Applicazione di prodotti fitosanitari.
- Spruzzatura con preparazioni vegetali.
- Fertilizzazione fogliare del prato.



- Valvola di sicurezza, tubo flessibile con raccordi e valvola dosatrice integrata nella maniglia.
- Lancia telescopica con ugello regolabile MR 1,5 mm.
- Imbuto con filtro.
- Ugello MR 1,0 mm aggiuntivo.
- Grasso al silicone.

COMET SPRAYERS PLUS



Control, security, and optimization – in our sprayers, all this is operated by the microprocessor. Thanks to advanced algorithms, our sprayers use batteries more efficiently and

save energy, so you can work longer.

Controllo, sicurezza e ottimizzazione: nei nostri spruzzatori, tutto questo è gestito dal microprocessore. Grazie ad algoritmi avanzati, i nostri spruzzatori utilizzano le batterie in modo più efficiente e risparmiano energia, in modo da poter lavorare più a lungo.



All telescopic lances are equipped with APS dust protection to prevent the entry of contaminants inside the lance. Thanks to such a solution, they are considered to be one of the most reliable devices of this type on the market.

Tutte le lance telescopiche sono dotate di protezione antipolvere APS per impedire l'ingresso di contaminanti all'interno della lancia. Grazie a tale soluzione, sono considerati uno dei dispositivi più affidabili di questo tipo sul mercato.



DOSING VALVE LOCK / BLOCCO VALVOLA DOSATRICE

The dosing valve, integrated with the handle, allows for a more comfortable work. The lock reduces the strain on the hand muscles during long work with the sprayer. Pressing and moving the dosing valve button forward, locks it in the open position without having to hold the button.

La valvola di dosaggio, integrata con la maniglia, consente un lavoro più confortevole. Il blocco riduce lo sforzo sui muscoli della mano durante i lunghi lavori con lo spruzzatore. Premendo e spostando il pulsante della valvola di dosaggio in avanti, lo si blocca in posizione aperta senza dover tenere premuto il pulsante.



INSTANT CHARGING / RICARICA ISTANTANEA

Our modern batteries are ready to use whenever you need them. The quick charger limits the charging time to the minimum necessary. We value your time, that's why instant charging is our standard.

Le nostre moderne batterie sono pronte per l'uso ogni volta che ne hai bisogno. Il caricabatterie rapido limita il tempo di ricarica al minimo necessario. Apprezziamo il tuo tempo, ecco perché la ricarica istantanea è il nostro standard.



All hoses in our sprayers are equipped with additional internal reinforcement, increasing resistance to pressure and external factors. Our hoses are resistant to bending, cracking, and stretching. The three-layer construction is quality without compromise.

Tutti i tubi flessibili dei nostri spruzzatori sono dotati di rinforzo interno aggiuntivo, aumentando la resistenza alla pressione e ai fattori esterni. I nostri tubi sono resistenti a flessione, screpolature e stiramenti. La costruzione a tre strati è di qualità senza compromessi.



Nozzles in our sprayers have a smooth adjustment of the spray angle from a very wide to a single jet. All you need is one nozzle that can be used for both watering and fogging.

Gli ugelli nei nostri spruzzatori hanno una regolazione omogenea dell'angolo di spruzzo da un getto molto ampio a uno singolo. Tutto ciò che serve è un ugello che può essere utilizzato sia per l'irrigazione che per la nebulizzazione.

COMET SPRAYERS PLUS



Our sprayers develop together with the latest technology, which is why we use the most modern power sources. Our lithium-ion batteries have been created to minimize the weight and use the available energy most efficiently.

I nostri irroratori sono sviluppati con le più moderne tecnologie, motivo per cui utilizziamo le più moderne fonti di energia. Le nostre batterie agli ioni di litio sono state create per ridurre al minimo il peso e utilizzare l'energia disponibile in modo più efficiente.



The pump was constructed using computer simulation tools analyzing the strain of the material, thanks to which we have obtained a light and durable pump. The handle has been adapted to the shape of the hand, which guarantees a secure grip when pumping, minimizing fatigue.

La pompa è stata costruita utilizzando strumenti di simulazione al computer che analizzano la deformazione del materiale, grazie alla quale abbiamo ottenuto una pompa leggera e resistente. L'impugnatura è stata adattata alla forma della mano, che garantisce una presa sicura durante il pompaggio, riducendo al minimo l'affaticamento.

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =



Scan and get more info

