



Giardinaggio
Disinfestazione

La nuova pompa elettrica a zaino è stata progettata con avanzate tecnologie tecniche e meccaniche per facilitare le azioni di diserbo e di irrorazione. L'ugello in ottone permette una distribuzione uniforme del prodotto e l'ampio diametro della bocca di riempimento assicura un rifornimento senza sprechi e senza fuoriuscite. L'innovativa batteria al litio ricaricabile garantisce una lunga autonomia della carica, controllabile in qualsiasi momento grazie al voltmetro in dotazione. Il pratico regolatore elettronico consente l'erogazione in alta e in bassa pressione. La pompa è dotata di comode bretelle imbottite e regolabili per facilitare il movimento dell'operatore durante l'utilizzo.

CANNA IN ACCIAIO
INOX DA 60 CM



IMPUGNATURA
ERGONOMICA



SPALLACCI
IMBOTTITI E
REGOLABILI



BOCCA
RIEMPIMENTO
Ø 105 MM



REGOLATORE
DI PRESSIONE
ELETTRONICO E
VOLTMETRO PER
IL CONTROLLO
DELLA CARICA
DELLA BATTERIA



BATTERIA AL LITIO
RICARICABILE

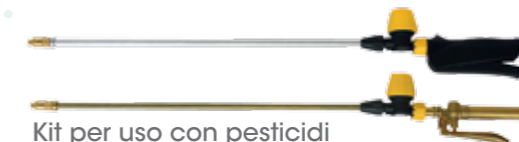


ARRESTO IMMEDIATO
DELLA POMPA AL
RILASCIO DELLA LEVA



Lancia universal/get

Lancia sfera/get



Kit per uso con pesticidi
(pompe Uni, Record, Super)



POLVERIZZATORE IN OTTONE
CON UGELLO REGOLABILE

UGELLO A
VENTAGLIO



Caratteristiche tecniche

ART.	DESCRIZIONE	CARATTERISTICHE
19VBE	Pompa elettrica con batteria al litio ricaricabile	Capacità totale serbatoio 12 l
		Serbatoio in Polipropilene
		Batteria al litio ricaricabile 12 V DC 6 A 72 Watt
	12L	Durata di carica della batteria irrorazione a 2 bar - fino a 9 ore
		Durata di carica della batteria diserbo a 0,5 bar - fino a 15 ore
		Voltmetro per il controllo della carica della batteria
		Ugello in ottone regolabile
		Ugello in ottone e resina acetica a ventaglio
		Spallacci imbottiti e regolabili
		Guarnizioni in NBR
		Peso a vuoto della pompa con batteria 3,5 kg circa
		Pressione di esercizio regolabile 0,5 ÷ 5 Bar - 7,25 ÷ 7,5 psi
		Pompa a membrana alte prestazioni
		Diametro bocca riempimento 105 mm
		Temperatura min./Max. 5° C / 40° c
		Possibilità di montare un manometro
		Litri erogabili per ogni carica della batteria con pressione 0,5 bar - fino a 576 l
		Adatta all'uso con pesticidi, secondo la normativa ISO 19932 [utilizzando il kit 166RPK e 168RPK]

Imballo



Q.tà: 1 pz
Dim.: 350x230x580 cm
Peso: 4,4 Kg



Q.tà: 35 pz