

SCHEDA TECNICA

POMPA ELETTRICA 16 Lt V-BLACK VITA 16 CON BATTERIA AL

LITIO RICARICABILE

COD. 23VBE16





**Davide e Luigi Volpi S.p.A.**  
Via San Rocco, 10  
46040 CASALROMANO MN –ITALIA

COMPANY WITH QUALITY SYSTEM  
MANAGEMENT CERTIFIED BY ICIM  
= ISO 9001 =

Capacità serbatoio	16 Lt
Materiale serbatoio	Polipropilene
Litri erogabili per ogni ricarica della batteria	Con pressione 2,0 bar – fino a 95 litri Con pressione 5,0 bar – fino a 75 litri
Litri erogabili per ogni ricarica della batteria	Fino a 255 litri
Batteria al litio ricaricabile	14,4 Vdc 2,0 Ah 28,8 Wh
Polverizzatore in dotazione	Ugello in ottone regolabile per irrorazione
Regolatore di pressione elettronico	Pressione di esercizio regolabile 0,5 ÷ 5 bar 7,25 ÷ 72,5 psi
Controllo pressione	Scheda elettronica con controllo di tensione che mantiene costante la pressione per tutta la durata della batteria
Controllo della carica della batteria	Led
Presca ausiliaria	Per collegamento barra 4 ugelli su carrello (optional)
Lancia ottone alluminio telescopica	Di serie
Tappo a vite con porta lancia	Di serie
Spallacci e schienale imbottito	Di serie
Carica batteria	1,0 A – 18W
Guarnizioni	NBR (elevati carichi di rottura – resistenza agli oli minerali e grassi)
Pompa	A membrana alte prestazioni con pressostato
Lunghezza tubo mandata	1,2 mt
Diametro bocca riempimento	105 mm
Temperatura min. / max.	5° C / 40° C
Dimensioni di ingombro	220 x 360 x 570
Peso a vuoto della pompa con batteria	3,2 Kg

<b>UGELLO IN OTTONE REGOLABILE PER IRRORAZIONE (Cod. 928)</b>		
PRESSIONE bar	PORTATA Lt / min	LITRI EROGABILI PER RICARICA BATTERIA
5,0	0,60	75
4,0	0,54	85
3,0	0,49	90
2,0	0,44	95

**IMPORTANTE: ATTENERSI SCRUPolosAMENTE ALLE INDICAZIONI RELATIVE ALL'UTILIZZO DEI PRODOTTI, RIPORTATE SUL LIBRETTO DI ISTRUZIONI.**