

**SCHEDA TECNICA POMPA ELETTRICA 16 Lt V-BLACK E-PRO 16**  
**CON BATTERIA AL LITIO RICARICABILE**

**COD. 20VBE**

**v.black**  
**E-PRO16**





**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 0,5 bar – fino a 576 litri
	Con pressione 5 bar – fino a 142 litri
Durata di carica della batteria	Irrorazione a 2 bar - Fino a 9 ore
	Diserbo a 0,5 bar – Fino a 15 ore
Batteria al litio ricaricabile	12 Vdc 8 Ah 96 Wh
Litri erogabili per ogni ricarica della batteria	Fino a 300 litri
Polverizzatori in dotazione	Ugello in ottone regolabile per irrorazione
	Ugello in ottone e resina acetica a ventaglio per diserbo
Regolatore di pressione elettronico	Pressione di esercizio regolabile 0,5 ÷ 5 bar 7,25 ÷ 72,5 psi
Controllo della carica della batteria	Led
Lancia acciaio inox telescopica	Di serie
Spallacci e schienale imbottito	Di serie
Manometro	Di serie
Carica batteria	12,6 V 1,8 A
Guarnizioni	NBR (elevati carichi di rottura – resistenza agli oli minerali e grassi)
Pompa	A membrana alte prestazioni
Lunghezza tubo mandata	1,5 mt
Diametro bocca riempimento	105 mm
Temperatura min. / max.	5° C / 40° C
Dimensioni di ingombro	385 x 240 x 620
Peso a vuoto della pompa con batteria	4,0 Kg

**UGELLO IN OTTONE REGOLABILE PER  
IRRORAZIONE**

PRESSIONE bar	PORTATA Lt / min	DURATA BATTERIA ore
5	0,74	6,0
4	0,95	6,5
3	1,20	7,0
2	0,60	9,0

**UGELLO IN OTTONE A VENTAGLIO PER  
DISERBO**

PRESSIONE bar	PORTATA Lt / min	DURATA BATTERIA ore
2	1,12	7,0
1	0,82	9,0
0,5	0,64	15,0

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