

SCHEDA TECNICA POMPA ELETTRICA 12 Lt V-BLACK ELEKTRON

CON BATTERIA AL LITIO RICARICABILE

COD. 19VBE





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 | 12 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 V DC 6 Ah 72 Watt |
| 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 | Voltmetro |
| Spallacci | Imbottiti e regolabili |
| Carica batteria | 12,6 V 1 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 | 365 x 230 x 575 |
| Peso a vuoto della pompa con batteria | 3,5 Kg |

UGELLO IN OTTONE REGOLABILE PER IRRORAZIONE

| PRESSIONE bar | PORTATA Lt / min | DURATA BATTERIA ore |
|------------------|---------------------|------------------------|
| 5 | 0,74 | 3,2 |
| 4 | 0,68 | 4,3 |
| 3 | 0,6 | 6,0 |
| 2 | 0,5 | 9,0 |

UGELLO IN OTTONE A VENTAGLIO PER DISERBO

| PRESSIONE bar | PORTATA Lt / min | DURATA BATTERIA ore |
|------------------|---------------------|------------------------|
| 2 | 1,12 | 4,5 |
| 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.