



## POMPA ELETTRICA 12 LT

V\_BLACK Elektron è progettata con avanzate tecnologie per facilitare l'utilizzo.

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 V-BLACK Elektron è dotata di comodi spallacci regolabili per facilitare il movimento dell'operatore durante l'utilizzo.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

CAPACITÀ SERBATOIO

12 LT

MATERIALE SERBATOIO

POLIPROPILENE

PRESSIONE DI ESERCIZIO  
REGOLABILE

FINO A 5 BAR

BATTERIA AL LITIO RICARICABILE

12 Vdc - 6 Ah

DURATA DI CARICA DELLA BATTERIA

GETTO A ROSA IRRORAZIONE SINO A 9 ORE

GETTO A VENTAGLIO DISERBO SINO A 15 ORE

LITRI EROGABILI PER OGNI CARICA  
DELLA BATTERIA

UGELLO A ROSA SINO A 270 LT

UGELLO A VENTAGLIO DISERBO SINO A 570 LT

LANCIA

ACCIAIO INOX 60 CM

UGELLI IN DOTAZIONE

UGELLO IN OTTONE REGOLABILE - Ø 1,3

UGELLO IN OTTONE A VENTAGLIO

GUARNIZIONI

NBR (elevati carichi di rottura - resistenza agli oli minerali e grassi)

POMPA

A MEMBRANA ALTE PRESTAZIONI

REGOLATORE DI PRESSIONE

ELETTRONICO

CONTROLLO DELLA CARICA  
DELLA BATTERIA

VOLTMETRO

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

3,5 KG



> 1 <



> 2 <



> 3 <



> 4 <



> 5 <

1> SPALLACCI REGOLABILI

2> BATTERIA AL LITIO  
RICARICABILE

3> MANOMETRO (OPTIONAL)

4> SUPPORTO LANCIA

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