

POMPA A PRESSIONE A BATTERIA

LT.16 - GF-16D



Caratteristiche tecniche

1. Modello: A spalla
2. Dimensioni: 38x18,5x52,5cm
3. Peso netto: 5,5 Kg
4. Capacità serbatoio: 16L
5. Pompa: Mini pompa a diaframma
6. Batteria: 12V 10 Ah (inclusa-non necessita di manutenzione)
7. Caricabatteria: Tensione di ingresso (Input)AC100-240V 50/60Hz, tensione di uscita (Output) DC12V-2A
8. Pressione massima: 0,15-0,4Mpa

TENSIONE DI INGRESSO:AC-230V

TENSIONE DI USCITA:DC-12V

CORRENTE:1A-1.2A



AVVERTENZA

- POSIZIONARE IL CARICABATTERIA IN UN LUOGO VENTILATO E NON COPRIRLO DURANTE L'USO
- PER EVITARE IL RISCHIO DI ELETTROSHOCK, MAI TENTARE DI APRIRE IL CARICABATTERIA. PER LE RIPARAZIONI, RIVOLGERSI A PERSONALE QUALIFICATO
- VIETATO GIOCARE CON IL CARICABATTERIA
- SPIA ROSSA "IN RICARICA"
- SPIA VERDE "FINE RICARICA"