

ASPIRATORE SUPERVEGA EVO A BATTERIA



ASPIRATORE A BATTERIA SUPERVEGA EVO DA AMBULANZA

Superverga 118 e Superverga Evo sono dispositivi medici elettrici portatili per l'aspirazione di fluidi nasali, orali e tracheali negli adulti o nei bambini.

Due o tre modalità di funzionamento: alimentazione 100-240 V (solo 28183 e 28241), adattatore auto 12 V o batteria interna ricaricabile.

Dotati di motore brushless a lunga durata che elimina ogni genere di odore e residuo di carbone.

Ampio schermo LCD

La lettura nitida dei valori e i tasti morbidi per la regolazione del vuoto aumentano la precisione di aspirazione.

Sistema di FEEDBACK

Controlla e gestisce la potenza di aspirazione, fornendo una lunga autonomia alla leggera batteria agli ioni di litio e una rumorosità moderata durante il funzionamento.

Funzione PROXIMITY: IL DISPOSITIVO SI ACCENDE/SI SPEGNE SENZA TOCCARLO

Questa funzione previene ed evita il rischio di contaminazione crociata tra i pazienti.

Diverse tipologie di vaso

Makrolon® standard in polycarbonato autoclavabile (121°C), FLOVAC® monouso opzionali o APEC® in polycarbonato autoclavabile (143°C).

La staffa di supporto per ambulanza è testata dinamicamente a 10g in conformità alla norma europea EN 1789:2007.

Made in Italy.

- Motore: pompa a pistone senza olio e senza manutenzione
- Alimentazione:
 - Batteria al litio interna ricaricabile (14,8 V - 5,2 A) - Autonomia 70 min
- Ricarica da staffa di supporto
- Vuoto max (regolabile): -0,75 Bar; -75 kPa; -563 mmHg
- Potenza aspirazione: 26 l/m
- Dimensioni: 35x19x15 cm Peso: 2,7 kg
- Ciclo di lavoro: non stop (solo tramite corrente o 12 V)
- Rumorosità min/max: 46,7/61,8 dBA