

## ASPIRATORI A BATTERIA

- 28240 SUPER TOBI BATTERIA - struttura in plastica - 16 l/min.
- 28190 SUPER VEGA BATTERIA - struttura in plastica - 30 l/min.

Particolarmente adatti per spostamenti in corsia, tracheotomizzati, applicazioni di piccola chirurgia e trattamenti post-operatori a domicilio, da utilizzarsi per l'aspirazione di liquidi corporei come, ad esempio, muco e catarro. Progettati per impiego pressoché continuo, grazie all'adozione di un sistema elettronico di gestione dell'alimentazione elettrica che oltre a monitorare lo stato funzionale della batteria, consente l'utilizzo dell'apparecchio a tensione di rete 230V anche quando la batteria è in fase di ricarica.

### CARATTERISTICHE TECNICHE SUPER TOBI / SUPER VEGA

Alimentazione: 230 V AC - 12 V DC  
 Misure: 370x220x210 mm (28240)  
 Misure: 350x210x180 mm (28243 / 28190)  
 Peso: 5,5 kg (28240) 4,9 kg (28243 / 28190)  
 Aspirazione massima: -0,75 bar (563 mm/Hg)  
 Portata: 16 l/min (28240 / 28243)  
 30 l/min (28190)  
 Normative: IEC 601-1 - Classe II tipo B

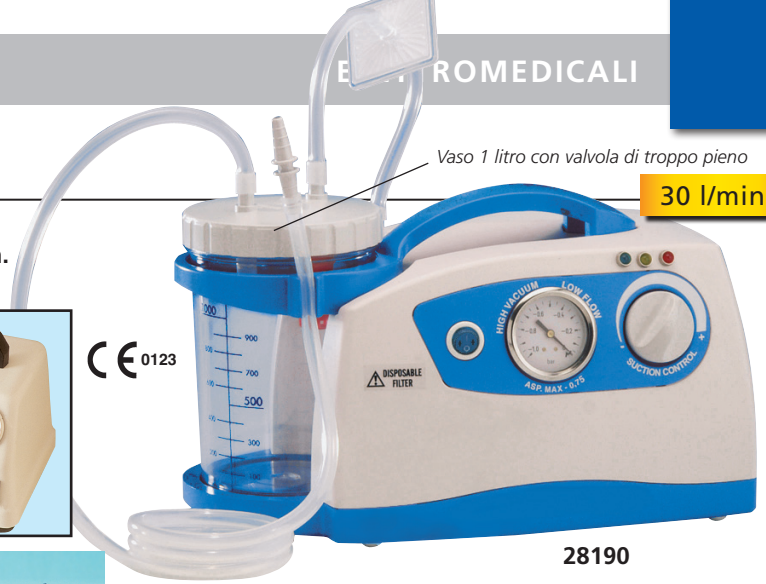


28240

Cavetto per caricare la batteria dalla rete



Cavetto per ricarica dalla macchina



Vaso 1 litro con valvola di troppo pieno

30 l/min.

28190

### DOTAZIONE STANDARD

Vaso 1 l - autoclavabile a 120°C  
 Set tubi silicone  
 Catetere aspirazione  
 Filtro antibatterico  
 Cavo per ricarica batterie da rete  
 Cavo per ricarica batterie da auto  
 Manuale d'uso multilingue

- 28241 MINI ASPEED BATTERIA - struttura in metallo - 18 l/minuto
- 28206 MINI ASPEED PRO BATTERIA - struttura in metallo - 30 l/min. Dispositivo medico portatile per aspirazione chirurgica professionale. - può operare a 12 V di potenza (auto), batterie ricaricabili o direttamente da rete elettrica.
- compressore a 2 cilindri assicura alte prestazioni e lunga durata.
- fino a 45 min. di autonomia con batterie a piena carica
- con filtro antibatterico 99% idrofobico
- dotato di recipiente autoclavabile con valvola di sicurezza, vaso aspirazione monouso e borsa per il trasporto
- 25850 TUBO SILICONE 6x12 mm
- 28254 ADATTATORE PER CATETERE
- 28255 FILTRO ANTIBATTERICO 99%
- 28258 VASO MONOUSO 1.000 ml (con coperchio)
- 28259 SACCA MONOUSO

30 l/min.



CE 0123

28206



Sacco monouso Vaso autoclavabile Aspiratore Borsa per il trasporto

28259 28258

### CARATTERISTICHE TECNICHE MINI ASPEED

Alimentazione: 230 V AC - 12 V DC  
 Misure: 370x110x240 mm  
 Peso: 4,5 kg  
 Aspirazione massima: - 0,80 bar (650 mmHg)  
 Potenza aspirazione: 30 l/min. (28206) 18l/min (28241)  
 SOUND LEVEL: 65 db  
 Livello di rumorosità: 55 db  
 Norme: IEC 601-1 - UNI EN ISO 10077-1 Classe II Tipo B

### DOTAZIONE STANDARD

Vaso 1 l - autoclavabile Catetere aspirazione  
 Tubi silicone Ø 6x12 mm Ricarica batteria  
 Borsa per il trasporto Cavo per ricarica batterie da auto  
 Filtro antibatterico Manuale d'uso (Inglese e Italiano)

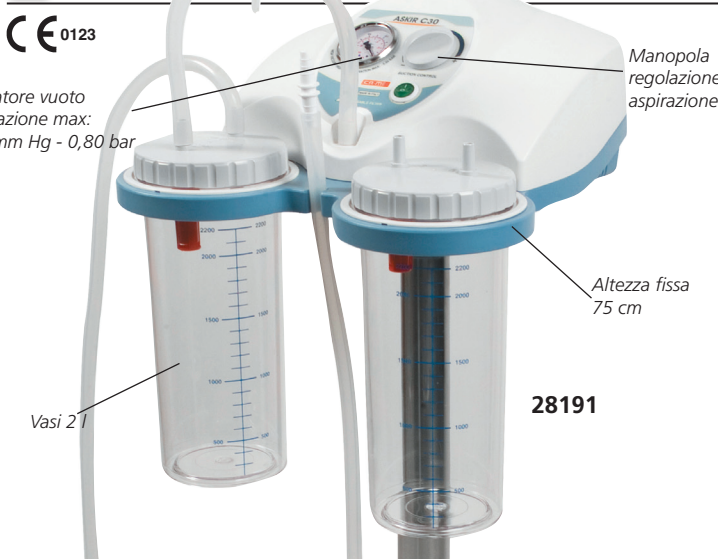
Vaso monouso all'interno del recipiente sterilizzabile



28258 + 28259

## ASPIRATORI SUPER VEGA SU CARRELLO

CE 0123



Indicatore vuoto Aspirazione max: 600 mm Hg - 0,80 bar

Manopola regolazione aspirazione

Altezza fissa 75 cm

28191

- 28191 ASPIRATORE SUPER VEGA su carrello
  - 28192 ASPIRATORE SUPER VEGA su carrello - con pedale
- Dotato di regolazione istantanea dell'intensità di aspirazione, indicatore di aspirazione vuotometro, tubo in gomma siliconata, vaso con capacità 2 litri in polycarbonato, sterilizzabile in autoclave a 120°C.  
 Capacità di aspirazione: 40 lt aria al minuto.  
 Telaio in acciaio verniciato, carrello a 5 razze.
- 28239 FILTRO ANTIBATTERICO 99%

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Misure: 32x30x99 cm Peso: 6,2 kg  
 Alimentazione: 230 V - 50 Hz  
 Assorbimento: 116 VA  
 Vuoto max: - 0,80 bar (600 mm/Hg)  
 Potenza aspirazione: 40 lt aria al minuto  
 Uso temporaneo: 120 on - 60 off  
 Norme: CEI 62-5 (IEC 601-1) - Classe II, Tipo B 93/42 EEC  
 Manuale d'uso in 5 lingue  
 Produzione Italiana



Superverga su carrello con un vaso monouso 28272/3 e 28274/5. Vedere pag. 85.