

NEW ASPIRET

ASPIRATORE CHIRURGICO DA TAVOLO

New Aspiret è un dispositivo per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto o nel bambino. Adatto per spostamenti in corsia ospedaliera, applicazioni di piccola chirurgia, pazienti tracheotomizzati e trattamenti post-operatori a domicilio. Fornito con indicatore (in mmHg e kPa) e regolatore di vuoto.

Dispositivo conforme alla norma EN 60601-1-11 "per utilizzo in ambiente domiciliare".

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Piccolo e maneggevole

Può essere posizionato ovunque e facilmente spostato.



Materiali di alta qualità

Telaio realizzato in plastica resistente VO (UL94) ABS.



Accessori durevoli

Gli accessori sono realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO AUTOCLAVABILE O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 6x10mmx 13 o 21 cm) + 1 tubo paziente (140 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 8-9-10 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

CAVO ALIMENTAZIONE CON SPINA SCHUKO

CODICI

RE 310001

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 1000 mL

RE 310001/01

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 2000 mL

RE 310002

+ Vaso per Liner Flovac® 1000 mL

RE 310002/01

+ Vaso per Liner Flovac® 2000 mL



APPLICAZIONI

CE 0123

ORL

REPARTO/CORSIA

TRACHEOSTOMIA

HOME-CARE

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Basso flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,75 bar -75 kPa -563 mmHg)
FLUSSO D'ARIA LIBERO	15 L/min
RUMOROSITÀ	59,6 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP21
PESO	2,20 kg
DIMENSIONE	19 x 23 x 15 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	4 unità