

NEW ASKIR 230 12V/BR

ASPIRATORE CHIRURGICO A BATTERIA

Dispositivo portatile per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto e nel bambino. Può funzionare con tre tipi di alimentazione: con alimentatore, con batteria interna o con cavetto per auto ed è approvato per uso continuo. Il dispositivo è dotato di un allarme acustico e visivo (LED) che indica lo stato della batteria. *Questo aspiratore è 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 performante

Grazie al suo potente motore può raggiungere una potenza di vuoto massima di -0,75 Bar.



Accessori durevoli

Realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.



Batteria a lunga durata

Alimentato da una piccola ma durevole batteria che può essere ricaricata innumerevoli volte.



ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO O SISTEMA FLOVAC

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

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 6x10 mm x 13 cm) + 1 tubo paziente (150 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 8-9-10 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

ALIMENTATORE AC/DC UNIVERSALE

con spina Europea + Cavo per auto 12 V DC.

CODICI

RE 310211

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 1000 mL

RE 310211/01

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 2000 mL

RE 310211/03

+ Sistema Flovac 1000 mL

RE 310211/04

+ Sistema Flovac 2000 mL

ALTRE CONFIGURAZIONI PRODOTTO > vedi tabella riassuntiva

APPLICAZIONI

CE 0123

EMERGENZA	TRACHEOSTOMIA	REPARTO/CORSIA
HOME-CARE	TRASPORTO	VETERINARIA

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	
Alimentatore:	IN: 100-240 Vca; 50 Hz; 100 VA OUT: 14 Vcc 4,29 A
Batteria/ cavo auto:	12 Vcc; 4 A
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Basso flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,75 bar -75 kPa -563 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	16 L/min
RUMOROSITÀ	63,0 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo (con rete elettrica)
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP21
PESO	3,50 kg
DIMENSIONE	35 x 18 x 21 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	2 unità