



FAZZINI

Your Health is Our Aim

Fazzini srl
S.S Padana Superiore, 317
20055 -Vimodrone-Milano-ITALY
Tel +39022651521- Fax +390226515221
info@fazzini.it - www.fazzini.it

ASPIRATORE AC/DC CON BATTERIA AL LITIO

F-31.00 1 vaso da 1lt

F-31.20 1 vasi da 2lt

DIMENSIONI:

Base cm 45

Profondità cm 15

Altezza cm 28

Peso Kg 3,2

ALLESTIMENTO STANDARD/ACCESSORI INCLUSI:

- Vaso di raccolta in policarbonato da lt.1 o da 2 lt. Autoclavabile con valvola antireflusso
- Filtro antibatterico ed idrorepellente(cod.05.0016)
- Set di tubi monouso (cod.05.00552)
- Connettore (cod.05.00063) e cavo rete
- Sonda monouso per aspirazione CH16,(cod. 05.0012)
- 240-100V~ 50/60 Hz 15Vcc (4A)
- Portavasò
- Manuale d'uso

CARATTERISTICHE GENERALI:

Funzionamento a batteria.

Aspiratore per uso medico e chirurgico utilizzato nelle strutture di assistenza sanitaria quali ambulatori, ospedali.

Adatto per tracheotomizzati, applicazioni di piccola chirurgia e trattamenti post-operatori.

Destinato all'aspirazione di liquidi corporei o di secreti come ad esempio, muco e catarro.

Batteria ricaricabile interna al litio.

Contenitore in materiale plastico ABS con maniglia per il trasporto.

Compressore del tipo a pistone in aspirazione.

Dotato di regolatore di aspirazione e vuotometro per la visualizzazione dell'aspirazione.

Vaso in policarbonato da lt.1 con valvola antiriflusso, tubi di raccordo, connettore, cannula di aspirazione.

Filtro in dotazione monouso, idrorepellente, antibatterico.

Confezionato in poliboll dentro scatola di cartone da un pezzo.

USARE CON FILTRO MONOUSO.

Alimentazione 15V = 4A con Adattatore Universale AC/DC (100-240V 50-60Hz 1 00VA)

(mod. GSM60E15-P15 MEDICALE)

Interruttore Soft-Touch

Classificazione ISO 10079-1 - Alto vuoto / Alto flusso

Grado di Protezione IP2 I

Pompa a pistone a secco

Cavo accendisigari per auto 12 v= 4°

Rumorosità 60dba

Funzionamento continuo con rete elettrica

SPECIFICHE TECNICHE:

Vaso in policarbonato: Vaso da 1lt
(Vaso da 2lt disponibile su richiesta)

Compressore: pompa singola

Potenza di aspirazione massima: da 0 a -0,80 bar - 560 mmHg

Autonomia della batteria: >105 minuti

Tempo ricarica batteria: 360 min

Portata: 40 l/min

Alimentazione:

Batteria al litio ricaricabile 240-100V~ 50/60 Hz 15Vcc (4A)

Classificazione ISO: ALTO VUOTO / ALTO FLUSSO

Protezione: Solidi e Liquidi IP 33



OPTIONAL:

Tubi in silicone autoclavabili 0,8 x 14mm

Connettore conico OI 0-1 1-12mm

Cavo per auto 12v dc

SPECIFICHE:

CLASSIFICAZIONE DIRETTIVA 93/42/CEE

CLASSE IIA ENTE NOTIFICATO CE 0123

Rep 64126 CND Z120105