

USI PRINCIPALI

Chirurgia generale

Endoscopia

Ostetricia

Veterinaria

Domiciliare

New Askir 30 è un aspiratore elettrico adatto all'aspirazione di liquidi corporei, orale, nasale e tracheale nell'adulto e nel bambino. Indicato per l'applicazione in piccola chirurgia, su pazienti tracheotomizzati e trattamenti post-operatori a domicilio, grazie all'elevata potenza del compressore e alle prestazioni in aspirazione da esso assicurate, il dispositivo può essere utilizzato anche in manovre di Gastroenterologia e Ostetricia. Le sue dimensioni, la comoda maniglia di trasporto e l'estrema facilità di utilizzo, lo rendono adatto all'impiego in ambito ambulatoriale, in corsia/reparto ospedaliero e per i trattamenti in HOME CARE per il quale il dispositivo è stato specificatamente certificato in conformità alla norma EN 60601-1-11 "utilizzo in ambito home-care". Equipaggiato con vuotometro (bar& kPa) e regolatore di vuoto il dispositivo è disponibile con sistema di raccolta autoclavabile o monouso da 1 o 2 l per soddisfare le differenti esigenze pratiche.

CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

● [RE 310100/02](#) 1 vaso da 1000 ml

ACCESSORI INCLUSI

Vaso aspirazione con sistema di troppo pieno

Set Tubi Silicone 6x10mm (autoclavabili) + Raccordo Conico 8-9-10mm

Filtro antibatterico ed idrofobico (monopaziente)

Sonda Aspirazione CH20

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Motore | Pompa a pistone a secco |
| Alimentazione | 230V-50 Hz |
| ISO 10079-1 Classificazione | Alto vuoto / Alto flusso |
| Aspirazione Max (regolabile) | -0.80 Bar -80kPa - 600 mmHg |
| Rumorosità | 60,5 dB |
| Flusso d'aria libero | 40 l/min |
| Potenza assorbita | 110 VA |
| Fusibile | 1 xF1,6 A 250 V |
| Funzionamento | Continuo |
| Peso | 3,6 Kg |
| Dimensioni | 35x21x18 cm |
| Grado di protezione | IP21 |
| Anni di Garanzia | 2 |
| Luogo di fabbricazione | ITALIA |