



## Aspirateur chirurgical sur roulettes h582\_53

Aspirateur chirurgical sur roulettes. Charge d'air: 60 L /min.

Aspirateur chirurgical à alimentation électrique pour les aspirations de liquides corporels, à utiliser dans la salle d'opération et la salle d'hôpital, permet une utilisation continue et un transport facile. 4 roues antistatiques dont deux avec frein. Poignée de traînée télescopique. Corps en matière plastique à haute isolation thermique et électrique conformément aux normes de sécurité européennes. 2 récipients de collecte sécrétés en polycarbonate autoclavable avec valve de trop plein. Ensemble de tubes en silicone non toxique, stérilisable. Filtres antibactériens 99%, hydrophobes (2 pièces). Régulateur d'aspiration avec vide échelle bar/Psi. Déviateur de débit automatique pour un passage facile d'un vase à l'autre, évite le contact avec les pièces contaminées.

### Caractéristiques techniques:

- 4 Roulettes antistatiques dont 2 roues antistatiques avec frein
- Poignée télescopique pour le transport réglable
- 2 récipients complets en polycarbonate autoclavables avec valve de trop-plein
- 2 Raccords d'aspiration en polycarbonate
- 1 Set tubes en silicone non toxique
- 2 Filtres antibactériens
- Class. EN ISO 10079-1 : haut débit - vide élevé
- Capacité : 2 récipients de 2000cc
- Alimentation : 230V / 50-60hz
- Puissance absorbée : 300 VA
- Vide maximal : 0,90 bar (0 -90 kPa)
- Débit d'aspiration max / Débit d'air : 60 l/min
- Cycle d'utilisation : Continu
- Câble d'alimentation : Environ 2 m
- Fusible : 250V T 2,5A
- Niveau sonore : 54 dba
- Dimensions : L : 470 mm P : 580 mm H : 560 730 mm
- Poids : 15 kg

## INFORMATIONS

- **Type** avec chariot
- **puissance** 300 W
- **flux air** 60 L/min

## Aspirateur chirurgical sur roulettes h582\_53

### Aspirateur chirurgical sur roulettes h582\_53

---

Type: avec chariot  
Puissance: 300 W  
Flux air: 60 lt/min

