

Aspirateur chirurgical électrique modèle YX930D-1A

Réf. SOC-YX930D-1A



L'aspirateur chirurgical électrique, modèle YX930D-1A, avec un style « chariot » est une beauté, haute aspiration, unité d'aspiration médicale à haut débit. Il est capable d'absorber différentes formes de mucus du corps rapidement, cavité ou blessure, pour satisfaire la plupart des demandes dans les salles d'opération, pavillons, et autres.

Caractéristiques :

- Pompe sans huile sans maintenance, débit élevé, sans pollution par nuage d'huile.
- Déplacez doucement et librement avec la poignée de traction, conception de machine humanisée, structure nouvelle.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

- Bouteilles de gros calibre en plastique PC de haute qualité, facile à nettoyer, utilisation en toute sécurité.
- Dispositif de protection efficace contre le débordement qui empêche l'entrée de liquide dans la pompe de manière fiable.
- Tuyaux en PVC transparents non toxiques et les connexions uniques sont faciles à observer et le lien.
- Equipé d'un filtre à air réduisant la pollution environnementale par les bactéries des liquides absorbés.
- Interrupteur à main et à pédale installés en parallèle pouvant être sélectionnés à volonté.
- Stabilité et durabilité, faible bruit, sûre et fiable pour à la manipulation.

Spécificités :

- Aspiration max ≥ 0.09 MPa (680 mm de Hg)
- Intervalle de réglage de l'aspiration : 0.02MPa - Aspiration max
- Débit ≥ 30 L / min
- Bruit: ≤ 60 dB (A)
- Bouteille de stockage: 2000mL + 1000mL
- Alimentation: AC220V $\pm 10\%$, 50Hz
- Puissance d'entrée: 150VA
- Poids brut : 14,5 Kg
- Dimensions : 400mm \times 360mm \times 600mm



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration