

## Aspirateur chirurgical à pédale

Réf. SOC-141519



### Spécifications

- Appareil médical d'aspiration à pédale pour usage en milieu hospitalier (7B)
- Capacité du réservoir : 1 000 mL
- Pression de la pédale : 245 N
- Appareil d'aspiration
- Adopter une valve à un sens ne permettra pas de produire de la pression positive, sûr et fiable.
- Plaque totalement en plastique, sûre et pratique pour le transport et l'utilisation.
- Il peut être exploité sans alimentation, grand champ d'application.



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

### Description :

L'appareil d'aspiration à pédale, modèle 7B est principalement utilisé dans les hôpitaux de tous niveaux pour l'aspiration du sang, des mucosités et autres liquides épais au courant d'avortement provoqués et opérations chirurgicales. Du fait de sa petite taille, sa légèreté et sa facilité d'utilisation et il est spécialement adapté pour être largement utilisé en zone non alimentée, régions éloignée, cliniques rurales, foyers d'urgence et autres situations d'urgences.

### Spécifications techniques :

Modèle N°	7B
Valeur max de pression négative	>ou= 0,08 MPa
Réduction arrière négative max.	<ou= 0,005 MPa/10min
Capacité du réservoir	1 000 mL
Pression de la pédale	>ou=245N



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