



COMPACT NEB

NÉBULISEUR À COMPRESSEUR

- 1 Idéal pour tous les âges
- 2 Nébulisation efficace des médicaments
- 3 Poignée pour un transport facile
- 4 Fonctionnement à un bouton
- 5 Poids léger
- 6 Facile à nettoyer
- 7 Sans latex



CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--|---|
| Utilisation prévue | Aérosolisation de médicaments destinés à être inhalés par le patient |
| Environnement d'utilisation | Domicile, hôpital, établissements de soins subaigus |
| Population de patients | Pédiatrique et adulte |
| Capacité de médicaments | 6ml |
| MMAD : | 3µm |
| Taux de nébulisation moyen : | ≥ 0,2 ml/minute |
| Niveau de bruit | Inférieur à 65 dB à 1 mètre |
| Plage de pression du compresseur : | 29-44 Psi |
| Max. Pression de fonctionnement : | 10-15 psi |
| Débit: | 6-8 l/min |
| Mode de fonctionnement | Continu |
| Contre-indications | Aucun |
| Protection contre les chocs électriques |  - classé comme Type II |
|  - Pièces appliquées de type BF : | Embout buccal, masques |
| Matériaux en contact avec le patient | Polypropylène |
| Composants du nébuliseur nettoyables | Oui |
| Des conditions de fonctionnement | 5°C - 40°C, 10% - 95% HR |
| Conditions de stockage | -20°C à +70°C, 10% - 95% HR |
| Alimentation | 230 V CA, 50 Hz |
| Consommation d'énergie: | 0,7 A |
| Dimensions (mm) (LxlxH) | 294x170x100 |
| Poids (kg) | 2 kg |
| Accessoires standards: | Machine de nébulisation de compresseur : 1 pièce Masque adulte : 1 pièce Masque enfant : 1 pièce Filtre à air : 1 pièce Tube à air durable : 1 pièce Tasse médicale 6 ml : 1 pièce Embouchure : 1 pièce |



1. Machine de nébulisation
2. Masque (adulte)
3. Masque (pédiatrique)
4. Déflecteur
5. Gobelet à médicaments
6. Embout buccal
7. Tube à air
8. Filtres