



CE0123

Le MIKO est un appareil aérosol à piston conçu pour les soins à domicile. D'aspect compact il est fourni avec sa sacoche de transport qui contient également les accessoires et les médicaments. Le MIKO a été récemment modifié afin de pouvoir fonctionner non-stop dans le cas où des traitements intensifs sont prescrits.

#### ACCESSOIRES CONSOMMABLES STANDARD INCLUS

- HI-FLO chambre de nébulisation – tuyau d'air
- Tuyau d'air
- Masque adultes avec son élastique
- Filtre à air
- Masque enfants avec son élastique
- Sacoche de transport (uniquement pour le modèle MIKO)
- Embout buccal
- Embout nasal (non invasif)

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compresseur	Compresseur à piston sans entretien ni lubrification		
Alimentation	230V-50Hz - autres voltages sur demande		
Consommation	170 VA		
Pression maximum	2,2 bar	32 psi	220 kPa
Pression de service	0,95 bar	13,8 psi	95 kPa
Débit d'air maximum	12 l/min		
Débit en service	4,8 l/min		
Taux de nébulisation avec 4ml de solution	0,35 ml/min		
Mass Median Aerodynamic Diameter	2,44 µm (MMAD) en conformité avec EN-13544-1		
Fraction respirable (< 5µm)	> 80%		
Cycle de fonctionnement	Ininterrompu		
Niveau sonore (EN 13544-1 Standard)	Approximativement 56 dBA		
Poids	1,45 kg		
Dimension de l'appareil	cm 14 x 17 x 11		
Garantie	3 ans		
Conditionnement	Cartons de 6		
Lieu de fabrication	Italie		



Italian  
Medical  
Touch  
MADE IN ITALY

#### CODE

- RE 300600/03 MIKO - avec la sacoche de transport
- RE 300600/12 MIKO BASIC - sans la sacoche de transport



CE0123

L'EOLO est un appareil aérosol à piston conçu pour les soins à domicile. Il est muni d'une poignée et d'un grand compartiment de rangement, pratique pour le transport avec les médicaments.

#### ACCESSOIRES CONSOMMABLES STANDARD INCLUS

- Chambre de nébulisation HI-FLO - tuyau d'air
- Tuyau d'air
- Masque adultes avec son élastique
- Filtre à air
- Masque enfants avec son élastique
- Embout buccal
- Embout nasal (non invasif)

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Compresseur	Compresseur à piston sans entretien ni lubrification		
Alimentation	230V-50Hz - autres voltages sur demande		
Consommation	170 VA		
Pression maximum	2,5 bar	36 psi	250 kPa
Pression de service	1,1 bar	16 psi	110 kPa
Débit d'air maximum	14 l/min		
Débit en service	5 l/min		
Taux de nébulisation avec 4ml de solution	0,40 ml/min		
Mass Median Aerodynamic Diameter	2,44 µm (MMAD) en conformité avec EN-13544-1		
Fraction respirable (< 5µm)	> 80%		
Cycle de fonctionnement	Ininterrompu		
Niveau sonore (EN 13544-1 Standard)	Approximativement 55 dBA		
Poids	1,65 kg		
Dimension de l'appareil	cm 14 x 12 x 22		
Garantie	2 ans		
Conditionnement	Cartons de 6		
Lieu de fabrication	Italie		



Italian  
Medical  
Touch  
MADE IN ITALY

#### CODE

- RE 300400 EOLO