



[Fiche technique]

Aspirateur mucosité électrique portable Boscarol OB1000

Réf. 305016 - 305017 - 305033

Autonomie 45 minutes,

Débit d'aspiration jusqu'à 24L par minute

La puissance d'aspiration est supérieure à 800 mbar, Variation de l'aspiration possible grâce à la jauge de contrôle de l'aspirateur (de 30 à 800 mbar),

- Aspirateur de mucosités idéal pour les professionnels du secourisme,
- Spécificités de ce performant aspirateur de mucosité électrique Boscarol :
 - Facile à transporter avec ses dimensions compactes,
 - Puissance d'aspiration importante : de 30 à 800 mbar,
 - Convient pour de nombreux types d'interventions avec sa grande autonomie (45 minutes d'utilisation),
 - Récipient à usage unique avec un système de régularisation du vide linéaire,
 - o Indication visuelle de l'autonomie de la batterie : voyant de différentes couleurs : Jaune, orange, vert,
 - Témoin de charge de l'appareil,
 - Niveau de dépression avec molette (indication visuelle de la puissance au niveau du bouton bleu), Dépression d'aspiration maximale de 80 KPa,
 - Débit d'aspiration pouvant aller jusqu'à 24l/mn,
 - Utilisation avec un bocal réutilisable autoclavable et une poche SERRES de 1 000 ml à usage unique avec filtre intégré,
 - Puissance de 70 W,

L'aspirateur mucosité électrique OB1000 est disponible en version 10G avec un support mural et en version branchement secteur et allume-cigare 220V/12V,

Découvrez notre gamme complète d'aspirateur à mucosité,



Informations complémentaires

Temps de recharge de la batterie: 15 heures.

Niveau sonore: 65 décibels.

Batterie au plomb. Températures :

· De fonctionnement et de transport : de 0 à 50°C, avec une humidité relative comprise entre 15 et 95%, non condensée.

· De recharge : de 15 à 30°C ;

Pression atmosphérique : de 700 à 1060 mbar. Durée d'utilisation max : illimité sur secteur.



Caractéristiques techniques

Marque Boscarol

Dimensions (lxpxh) 32 x 10 x 25 cm

Composition de l'ensemble 1 bocal

1 kit sonde

1 tubulure d'aspiration de 180 cm / Ø intérieur 6 mm - extérieur 9 mm

1 housse de transport

Alimentation Batterie au plomb , 12 - 15 Vdc - 100 - 230 Vac,

Pression Dépression aspiration maximale : 0,85 bar, Puissance d'aspiration Pression nominale : 0,85 bar (± 10%) ,

Pression atmosphérique : de 0,7 à 1,06 bar,

Volume 1000 ml

Conforme 10g Non

Unité de vente A l'unité

Poids 3,5 kg (avec accessoires mais sans support mural)

Autonomie 45 minutes

Garantie 2 ans pour l'appareil. 6 mois pour la batterie

Normes et Certification ISO 10079-1

Le support mural d'ambulance ; l'EN1789 (10G) est fourni dans la référence 305016,

Indice de protection IP 34

Entretien Maintenance conseillée chaque année

Maintenance réglementaire tous les 2 ans

Classification Dispositif médical de Classe 2a

Partie du corps

Accessoires et Consommables Réf. 305999 - Poche d'aspiration Serres à usage unique 1 litre

Réf. 305444 - Tubulure d'aspiration avec embouts Réf. 401215 - Sonde d'aspiration rigide Aspijet stérile

Réf. 305018 - Kit de conversion pour aspirateur mucosité électrique OB1000

Réf. 305093 - Bocal Polypropylène pour aspirateur mucosité électrique OB1000 et OB2012 Réf. 305029 - Chargeur 2 broches pour aspirateur mucosité électrique OB1000 ET OB2012

Réf. 305096 - Accessoire Boscarol OB1000 Tube de branchement poches serres

Réf. 305097 - Filtre antibactérien pour aspirateur mucosités Boscarol

Réf. 305038 - Câble allume cigare 2 broches pour aspirateur mucosités Boscarol

Réf. 305997 - Poche d'aspiration Serres 1000 avec gélifiant

Références

Réf. 305016 Aspirateur mucosité électrique OB1000 avec support mural 10G

Livré avec : 1 poche SERRES et 1 support mural 10 G

Réf. 305017 Aspirateur mucosité électrique OB1000 avec chargeur secteur 220V

Livré avec : 1 poche SERRES et 1 chargeur secteur

Réf. 305033 Aspirateur de mucosités OB1000 avec bocal réutilisable et support mural 10G pour ambulance

Livré avec : 1 support mural 10 G



Photos



Aspirateur mucosité électrique portable Boscarol OB1000 pour gestion des voies respiratoires



dimension Aspirateur mucosité portable Boscarol OB1000



OB1000

Aspirateur de mucosités OB1000 avec bocal réutilisable et support mural 10G pour ambulance



OB1000



Aspirateur mucosité électrique OB1000 avec support mural 10G et poche serre



Aspirateur mucosité électrique

et poche serre









CAPACITÉ

capacité Aspirateur mucosité OB1000 avec chargeur secteur 220V électrique portable Boscarol OB1000



norme Aspirateur mucosité ambulance