



Aspirateur de mucosités portable

VacuAide

QSU 7314



- **Autonomie**
- **Performances**
- **Simplicité**

Chaque jour, nous améliorons **votre vie**

drive

DeVilbiss
HEALTHCARE

Aspirateur de mucosités



- **Faible bruit** – silence de fonctionnement sans perte de performance.
- **Facile d'utilisation** – La pression d'aspiration s'obtient facilement et avec précision en tournant la molette du vacuomètre.
- **Performances** – Pression d'aspiration de 50 à 550 mmHg à un débit de 27l/min.
- **Transportable** – livré avec ses alimentations 100 V / 240 V CA et 12 V CC, et avec son cordon allume cigare.
- Conçu pour répondre aux normes ISO relatives aux véhicules d'urgence médicale type VSAV ou VSL.

Le sac de transport

Le VacuAide et ses accessoires sont soigneusement rangés dans le sac de transport qui vous permet d'utiliser l'appareil à n'importe quel moment. Des pochettes pratiques permettent de ranger les prises et autres accessoires. Le sac a été conçu de façon à permettre l'utilisation du QSU sans avoir à l'en retirer. Une partie peut se rabattre pour laisser apparaître le niveau de remplissage du bocal.

D'autres ouvertures permettent de brancher la prise électrique, de visionner ou ajuster le niveau de dépression et de connecter le tuyau patient.



VacuAide

QSU 7314

Livré complet avec sacoché.



Vacuomètre.



Utiliser le VacuAide QSU est d'une grande simplicité. Dès la mise en marche, l'aspiration démarre. Il dispose également d'un indicateur de batterie faible.



Système anti-débordement et filtre bactérien hydrophobe facile à remplacer.



Applications cliniques

- Hygiène orale et buccale.
- Désencombrement des voies aériennes.
- Prévention des infections.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentations de 100 V à 240 V CA et 12 V CC avec prise.
- Peut fonctionner discrètement dans son sac de transport.
- Jusqu'à une heure d'autonomie sur batterie (2 x 30 min maxi).
- Alimentation électrique de classe II.
- Disponible en version sans batterie.

Référence (avec batterie)	7314 P
Référence (sans batterie)	7314 D
Dimensions (h x l x p)	21,1 x 20,3 x 21,6 cm
Poids	3 kg
Alimentation électrique	100 - 240 V CA, 50 / 60 Hz; 12 V CC
Pression d'aspiration	50 - 550 mmHg
Débit	27 l/min
Température d'utilisation	0° C - 40° C

Toutes les photos sont non contractuelles et certains composants peuvent évoluer pour des impératifs de fabrication ou d'amélioration.

CE 0044

R 005 03 18 1

Cachet du distributeur

Drive DeVilbiss Healthcare France

Chaussée du Ban la Dame - Parc d'activités Eiffel Energie
ZAC du Ban la Dame - BP 19 - 54390 FROUARD (FRANCE)
Tel. +33 (0)3 83 495 495 - Fax. +33 (0)3 83 495 496

