

TRACHEOFIRST® COMPACT

ASPIRATEUR

- ▶ Système d'aspiration particulièrement léger (2,2 kg) à utiliser à domicile ou en milieu hospitalier auprès de patients ayant des sécrétions de fluidité normale
- ▶ La pompe électrique à piston permet une aspiration de 24 l/min et un vide maximal de 0,76 bar maximum
- ▶ Fourni avec un réceptacle à sécrétions d'un volume de 1000 ml
- ▶ Filtre antibactérien qui prévient la pénétration de micro-organismes et de sécrétions dans le dispositif
- ▶ Filtre à air qui prévient l'expulsion de micro-organismes ainsi que de sécrétions provenant du dispositif et protège ainsi l'utilisateur
- ▶ Le TRACHEOFIRST® COMPACT convient pour une utilisation en voiture grâce à son adaptateur allume-cigare 12 V



CE 0482

Caractéristiques techniques

Puissance d'aspiration	24 l/min ± 2 l/min
Vide maximal	-76 kPa* (-760 mbar; -570 mmHg) ± 4kPa
Réceptacle à sécrétions	1.000 ml
Tubulure d'aspiration	Longueur : 1,80 m ; diamètre : 6 mm
Alimentation électrique (Bloc d'alimentation)	100-240 V CA (+/- 10 %)

Caractéristiques techniques

Fréquence d'alimentation	50/60 Hz
Dimensions (hxlxp)	213 x 364 x 175 mm
Poids	ca. 2,2 kg

Bestellhinweis:

TRACHEOFIRST® COMPACT

Filtre anti-bactérien pour aspirateurs

TRACHFLOW® LINE PRO; Tubulure d'aspiration avec cône presse-doigt intégré, environ 1,30 m de long

Filtre à air Boîte de 10 unités

RÉF 67600

RÉF 60800

RÉF 60506

RÉF 50000-07