



Réfrigérateurs portables

DESCRIPTION

- Conçus spécialement pour le transport de sang et d'organes
- Alimentation possible par courant continu dans les ambulances et les voitures
- Peu encombrants, élégants et pratiques
- Isolation de qualité supérieure pour une faible consommation d'électricité
- La serrure intégrée assure une bonne sécurité des produits

Caractéristiques

- **STRUCTURE** Intérieur et extérieur en matière plastique atoxique et écologique
- **ISOLATION** Mousse de polyuréthane
- **THERMOSTAT** Thermostat électronique numérique à alarme acoustique et visuelle (pas en cas de panne de courant)
- **POIGNÉES** En PVC, montées sur les côtés, escamotables
- **FONCTIONNEMENT** Compresseur
- **VERROUILLAGE À CLÉ** en série
- **ÉCLAIRAGE INTERNE** en série
- **OPTIONS** Alimentateur automatique 230 V - 12 V
Enregistreur de mesure de température


C 29

C 41

C 65

Caractéristiques techniques	C - 29	C - 41	C - 65
Capacité	29 litres	41 litres	65 litres
Quantité de poches de sang	18-20 (450ml)		45-48 (450ml)
Température	+10 °C -10 °C		+10 °C -20 °C
Puissance	31 W	31 W	45 W
Réfrigérant	R134 A	R134 A	R134 A
Poids	16 kg	17 kg	24 kg
Alimentation	12V / 24V 220V/1/50Hz	12V / 24V 220V/1/50Hz	12V / 24V 220V/1/50Hz
Dimensions extérieures	53 x 35 x 39 cm (WxDxH)	60 x 37 x 40 cm (WxDxH)	70 x 44 x 47 cm (WxDxH)
Dimensions intérieures (+compartiment supplémentaire)	27,5x26x30,5 cm	37x28,5x30 cm	47x37,5x35 cm
	15,5x26x11 (WxDxH)	15x28,5x12,5 (WxDxH)	15x37,5x17 (WxDxH)

e GmbH

096-0

96-60