



Art.-n° H10-500

Armoire chauffante comme modèle encastré



Art.-n° H10-500.01

Supplément pour armoire chauffante avec chariot, Ø 125 mm



Art.-n° H10-500.02

Supplément pour armoire chauffante avec socle

Description du Produit

Nos armoires chauffantes sont disponibles en trois modèles différents. Soit en modèle de base, surélevé sur un socle, soit en version mobile avec quatre roulettes pivotantes. Toutes les armoires chauffantes peuvent être réglés de 30 - 55° en continu.

Pour accéder facilement au contenu, la porte peut être ouverte à 225°. Chaque plateau peut être chargé jusqu'à 25 kg. Les armoires chauffantes sont en acier inoxydable, ce qui les rend particulièrement faciles à nettoyer et à désinfecter.

Spécifications techniques

- ✓ **entrée de tension** 230 V/AC
- ✓ **charge connectée** 1000 W
- ✓ **longueur du câble de connexion** 4.5 m
- ✓ **charge maximale par tableau** 25 kg
- ✓ **capacité** 120 l
- ✓ **angle d'ouverture de la porte** 225 °
- ✓ **plage de température variable** 30 – 55 °C
- ✓ **nombre de rayons** 1*

*excepté pour H10-504, 30 litres: sans étagère

Spécifications

- ✓ **commande** élément de commande numérique et intuitif pour le contrôle de la température
- ✓ **matériau** entièrement en acier inoxydable antirouille, rectifié
- ✓ **surface** facile à nettoyer et à désinfecter
- ✓ **construction** porte avec joint d'étanchéité sur tout le pourtour pour protéger contre la poussière et la saleté
- ✓ **connexion** câble de connexion PUR avec fiche T12 moulée



Installation modèle de base

Art.-n°	Capacité	Dimensions extérieures (h x l x p)	Niche (h x l x p)
H10-504	30 litre	460 x 400 x 380 mm	465 x 405 x 430 mm
H10-503	60 litre	750 x 400 x 380 mm	755 x 405 x 430 mm
H10-500	120 litre	757 x 545 x 500 mm	762 x 550 x 550 mm
H10-501	160 litre	750 x 600 x 580 mm	755 x 605 x 630 mm
H10-502	320 litre	750 x 1200 x 580 mm	755 x 1210 x 630 mm

Options

Art.-n°	Options
H10-500.01	Châssis
H10-500.02	Socle
H10-500.03	Rayon supplémentaire
H10-500.04	Supplément stockage de liquides



Raccord de remorquage - suggestion d'installation

La porte avant ou aveugle doit être correctement ventilée.
 Au moins 10 mm d'espace d'air au-dessus et en dessous

