## 1SIVBR



# SOUBASSEMENT PLACARD CHAUFFANT 2 PORTES

Soubassement placard chauffant avec structure autoportante, fond en acier inox AISI 304. Chauffe par ventilateur tangential. Contrôle thermostatique 30-90°C. Thermostat de securité. Deux portes battantes. Non positionnable sous éléments vitro-céramique induction et infrarouge, plaques éléctriques.





Alimentation électricité Installation produit avec soubassement

#### Caractéristiques fonctionnelles

- · Soubassements placards chauffants positionnables sous les éléments tops.
- · Version fermée par portes battantes.
- · Chauffe à air pulsé par ventilateur tangentiel.
- · Régulation de la température: 30-90°C.
- 4 paires de guides porte-plateaux GN 1/1 en acier inoxydable AISI 304.
- Portes battantes, avec panneau sandiwch, réalisées en acier inox AISI 304, poignée obtenue directement par emboutissage de la tôle, complètement nettoyable.
- · Appareil pré-équipé pour installation sur pieds; à travers accessoires sur demandes en solution semi-suspendue.
- Le soubbassement chauffant ne peut pas être installé sous les produits suivants: vitrocéramique à induction, infrarouge, plaques électriques.

#### Caractéristiques de fabrication

- · Élément pré-équipé pour recevoir des éléments top.
- · Structure avec panneaux latéraux, fond et derrière en acier inox AISI 304 avec finition Scotch Brite.
- Pieds d'appui au sol en acier inox AISI 304 réglables, equippés de semelle inrayable en plastique isolante. Les pieds sont fournis à une hauteur fixe de 15 cm. Extension de pied 5 cm (hauteur minimum / hauteur maximum: 87,5 / 92,5 cm hauteur du top inlcue).
- La maintenance des composants internes ne nécessite pas le déplacement de l'appareil.
- · Poignées ergonomiques en métal avec protection en caoutchouc contre les infiltrations d'eau.
- Composants fonctionnels accessibles par le front.

#### Dotations de sécurité et certifications

- · Certifications CE référantes à toutes les directives et règlements en vigueur.
- Homologation à la norme européenne EN 1672-2 Conception Hygiénique.
- · Degré de protection IPX5.

#### Accessoires en option

· Roulettes.

### Données techniques

 Branchement électrique
 230V 1N∼ / 50 ÷ 60Hz
 Puissance électrique
 2 kW

 Dimensions
 80x62x65 cm
 Emballage
 86x82x65 cm

