

item #	
model #	
project #	
sis#	
aia #	



HHFT20E

Armoire de maintien en température à sol transversal

CARACTERISTIQUES DE CONSTRUCTION

- Chambre fermé d'une façon étanche à angles arrondis
- Butoirs en acier inox 18/10 AISI 304 dans la chambre pour l'introduction du chariot
- Calorifugeage total avec de la laine de roche ou de verre
- Garnitures d'étanchéité en matériel alimentaire, très résistantes à la chaleur, faciles à nettoyer et extrêmement solides
- Chauffage ventilé obtenu à l'aide de résistances blindées
- Fermeture de la porte à trois points
- Câblages et composants positionnés pour faciliter tout type de maintenance

CARACTERISTIQUES FONCTIONNELS

- Contrôle électronique du temps, de la température et de l'humidité avec écran tactile LCD
- Sonnerie de fin de cycle
- Commandes simplifiées d'utilisation intuitive
- Contrôle automatique du climat dans la chambre, système Climachef
- Températures d'exercice: 30°C 90°C
- Event automatique
- Chambre en mesure d'accueillir des chariots porte-assiettes ou porte-cuvettes de formats variés
- Chambre transversale
- Chambre avec thermostat de sécurité
- Minuterie pour départ différé

EQUIPEMENTS STANDARD

Climachef

OPTIONS ET ACCESSOIRES

Sonde a cœur qui peut enregistrer un maximum de 30 températures différentes qui
seront ensuite enregistrées dans le rapport HACCP (uniquement disponible avec porte
USB sauvegarde)
Réservoir d'eau invisible
D

П	Dorto	LICE	sauvegard L	,
ш.	Porte	0.50	Sauvedaro i	(

- og HACCP
- ☐ Chariot a glissières
- ☐ Chariot porte-assiettes
- ☐ Couverture thermique pour chariot
- □ Porte vitrée et éclairage

MODULINESRL



Dimensions externes (L x P x H) - mm 940 x 940 x 1950 Dimensions chambre (L x P x H) - mm 570 x 805 x 1860 Capacité plaques 20 x GN 1/1 Capacité assiettes 80 Ø 230-310 В Puissance 6,2 [kW] Alimentation 3N AC 400V 50Hz Tension théorique 3N - 400V [Vac] Absorption totale 6,2 [kW] **Ampéres** 9 [A] A Interrupteur général B Écran Section min. câble de raccord (type 5 x 1,5 Bouton de réglage H07 RN-F) [mm²] et "Enter" de sélection Touche START/STOP D Pression de l'eau 150 ÷ 500 Touche éclairage enceinte [kPa]