

item#	
model #	
project #	
sis#	
aia #	

†	0.	C moduline	O	1
				I
1				
				I
				U

CHC282E Fours statique pour cuisson lente

et maintien

CARACTERISTIQUES DE CONSTRUCTION

- Deux compartiments a commande indépendante à angles arrondis
- 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 statique de la chambre obtenu à l'aide de résistance à fil de basses consommations qui enveloppe entièrement la chambre
- Poignées de la porte avec fermeture à déclic
- 4 roulettes de 150mm de diamètre, 2 avec frein
- Bords butoirs de caoutchouc
- Bassin découpé sur le fond de la chambre étanche avec angles arrondis et système de vidange

CARACTERISTIQUES FONCTIONNELS

- Contrôle électronique du temps, sonde a cœur, température et de Δt avec LCD
- Températures d'exercice 30°C 160°C
- Sonnerie de fin de cycle
- Chambre avec thermostat de sécurité
- Evacuation centrale dans l'enceinte pour faciliter le lavage et l'entretien
- Bacs récupération des condensats
- Minuterie pour départ différé

MODULINESRL

EQUIPMENTS STANDARD

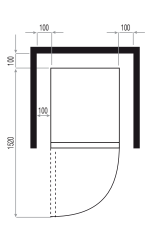
- Sonde a cœur qui peut enregistrer un maximum de 30 températures différentes qui seront ensuite enregistrées dans le rapport HACCP (uniquement disponible avec porte USB sauvegarde)
- Porte vitrée avec éclairage
- Cloisons extractibles GN 2/1 et GN 1/1

OPTIONS ET ACCESSOIRES

Porte US	B sauvegard	Log HACCP



SCHEMI TECNICI DI INSTALLAZIONE Ingresso cavo di alimentazione elettrica Scarico camera 1775 995 1



Dimensions externes (L x P x H) - mm

Capacité plaques

Puissance [kW]

Alimentation

Tension théorique [Vac]

Absorption totale [kW]

> **Ampéres** [A]

Section min. câble de raccord (type H07 RN-F) [mm²] 815 x 885 x 1995h

Y**Y

8 + 8 x GN 2/1

AC 230V 50 Hz

3 +3

230

3 + 3

13 + 13

3 x 1,5

16 + 16 x GN 1/1

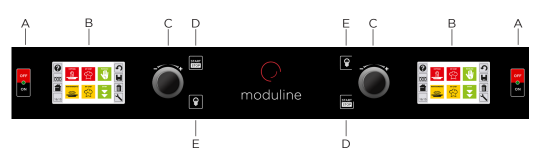
Température de service [°C]

Capacité plaques: espacement [mm]

Capacité maximum du produit [kg] 30÷160

8 + 8 x GN 2/1 (70) 16 + 16 x GN 1/1 (70)

55 + 55



- A Interrupteur général
- B Écran
- С Bouton de configuration et "Enter" de sélection
- D Touche "START/STOP"
- E Touche éclairage enceinte