

item # .....  
model # .....  
project # .....  
sis # .....  
aia # .....



## COOK&HOLD CSC051E

Four statique  
pour cuisson  
à basse température

### CARACTERISTIQUES DE CONSTRUCTION

- Chambre fermée d'une façon étanche 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
- Poignée de porte ergonomique et complètement intégrée avec fermeture magnétique
- Porte contraire

### CARACTERISTIQUES FONCTIONNELS

- Contrôle électronique du temps, température et sonde à coeur
- Températures d'exercice 30°C - 120°C
- Événements d'évacuation de l'humidité
- Sonnerie de fin de cycle
- Conçu pour être empilé
- Pieds à ventouse
- Chambre avec thermostat de sécurité
- Verrouillage manuel de clavier

### EQUIPEMENTS STANDARD

- Sonde à coeur
- Cloisons extractibles GN 1/1

### OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Châssis avec roulettes
- Châssis avec pieds
- Grilles
- Bacs
- Poignées latérales pour le transport
- Couleur noir

**MODULINESRL**

Via dell'Industria 11, Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (TV) - ITALY  
tel. +39 0438 5063 - fax +39 0438 912 323 - info@moduline.it - www.moduline.it

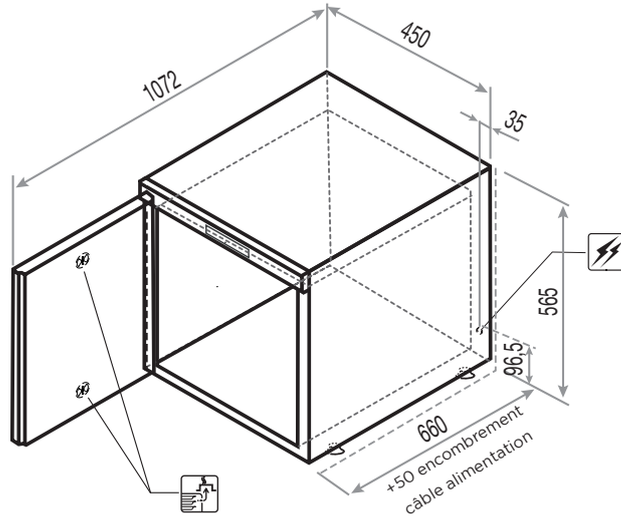


# moduline

## SCHEMAS TECHNIQUES

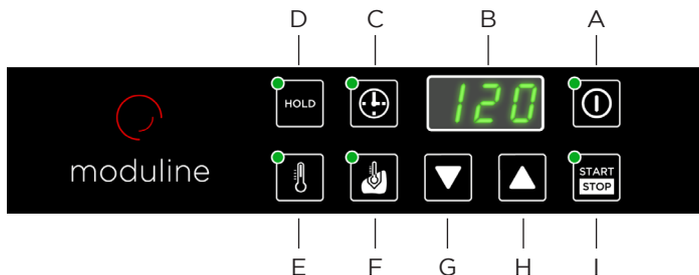
- Entrée du câble d'alimentation électrique 
- Évent d'évacuation de l'humidité 

**Notez -** Le plan et ses dimensions relatives se réfèrent à la version standard. Options sur demande/accessoires comportent des variations.



<b>Dimensions externes (L x P x H) - mm</b>	450 x 660 x 565h
<b>Alimentation</b>	AC 220-240V 50/60Hz
<b>Absorption totale [kW]</b>	1 (230V)
<b>Ampères [A]</b>	4,4 (230V)
<b>Température de service [°C]</b>	30 ÷ 120

<b>Capacité plaques - espacement [mm]</b>	5 GN 1/1 - (75)
<b>Hauteur maximum des plats [mm]</b>	5 x 65 (h) 2 x 150 (h) 1 x 200 (h) + 1 x 150 (h)
<b>Capacité maximum du produit [Kg]</b>	18
<b>Poids net [Kg]</b>	27



- A Interrupteur général
- B Écran
- C Touche choix du temps
- D Touche de maintien
- E Touche choix de la température
- F Touche permettant d'actionner la sonde au coeur
- G Touche diminution de la température
- H Touche d'augmentation de la température
- I Touche START/STOP

**MODULINESRL**

Via dell'Industria 11, Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (TV) - ITALY  
tel. +39 0438 5063 - fax +39 0438 912 323 - info@moduline.it - www.moduline.it