

# FOUR MIXTE ÉLECTRIQUE À VAPEUR DIRECTE - 6 X 1/1 GN COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1481600

MODELLO  
HOCM061E

SERIE  
Horizon III Slim

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Le panneau de commande du four manuel se compose de sélecteurs et de boutons dont la conception ergonomique rend l'utilisation facile et intuitive. Les fonctions sont contrôlées par des commandes électromécaniques, tandis que des voyants lumineux fournissent des informations claires et immédiates sur le fonctionnement du four.

**MODE DE CUISSON :** Cuisson manuelle avec trois modes de cuisson : Convection de 50°C à 260°C, Vapeur de 50°C à 130°C, Mixte de 50°C à 260°C.

**FONCTIONNEMENT :** Panneau de commande à sélecteur électromécanique avec voyants de contrôle de fonctionnement.

**CARACTÉRISTIQUES DE CONTRÔLE :** Autoreverse (inversion automatique du sens de rotation du ventilateur) pour une parfaite uniformité de la cuisson. Ventilation manuelle de la chambre. Eclairage LED de la chambre de cuisson. Protection IPX3 contre les jets d'eau.

**NETTOYAGE, ENTRETIEN ORDINAIRE :** Système de lavage manuel avec douchette extérieure (douchette en option).

# FOUR MIXTE ÉLECTRIQUE À VAPEUR DIRECTE - 6 X 1/1 GN COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1481600

MODELLO  
HOCM061E

SERIE  
Horizon III Slim

## Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1481600
DÉFINITION	ICCM061E MISTO EL.06GN1/1 C/DIG.
LIGNE COMMERCIALE	ICON51 E
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	510 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	800 mm
DIM. HAUTEUR	880 mm
POIDS NET	84 Kg
VOLUME (net)	0.359
LONGUEUR DU PAQUET	930 mm
LARGEUR DU PAQUET	600 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1100 mm
VOLUME DU PAQUET	0,614 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	98 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	7.75 kW
TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT	NO GAS
GRADE IP	IPX4
CAPACITÉ	6 GN 1/1
MODÈLE CERTIFIÉ	HOCM061E

# FOUR MIXTE ÉLECTRIQUE À VAPEUR DIRECTE - 6 X 1/1 GN COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES

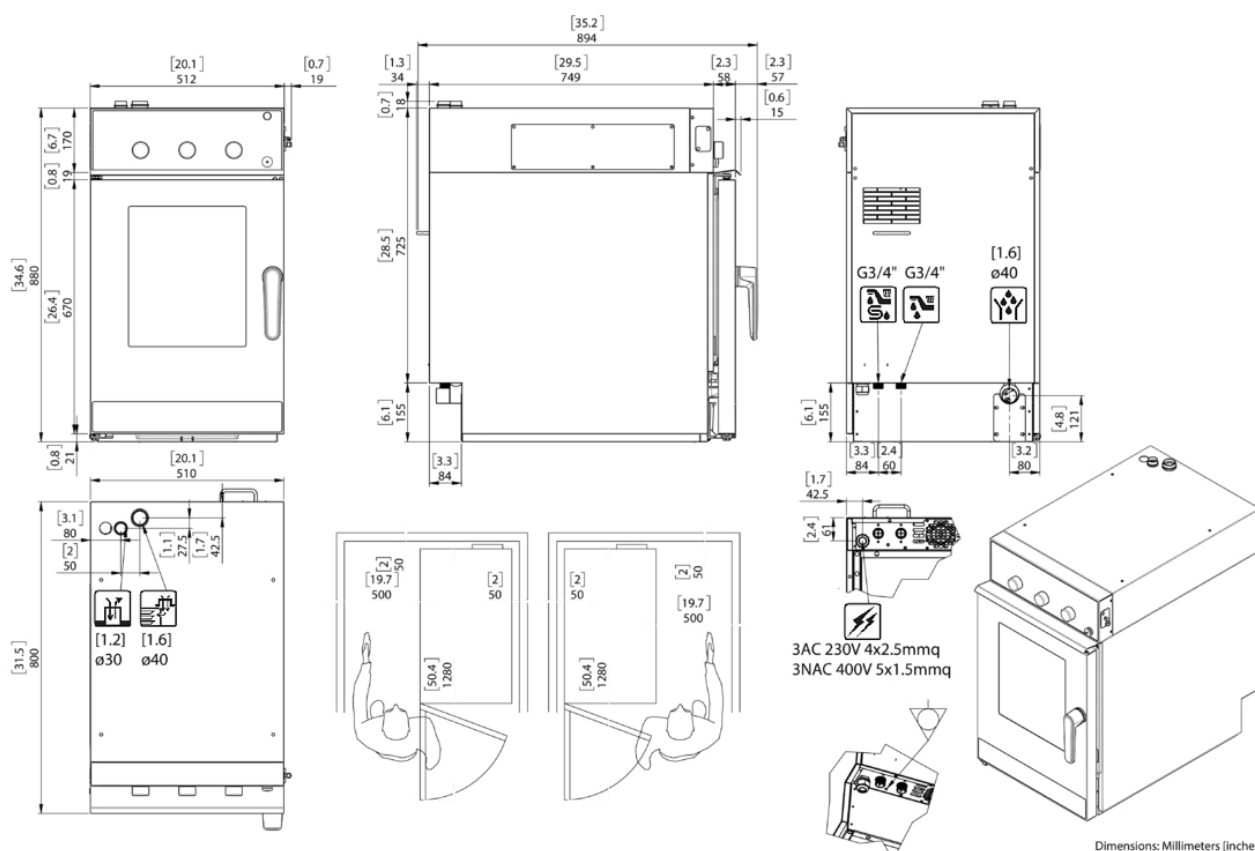
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1481600

MODELLO  
HOCM061E

SERIE  
Horizon III Slim



ICCT061E/ICCM061E NEUTRI

I dati riportati sul presente documento sono da ritenersi non vincolanti. L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche in qualsiasi momento.  
The specification shown in this document are to be considered non binding. The company reserves the right to make technical change at any moment.  
Die auf diesem Unterlage angegebenen technischen Daten sind als unverbindlich anzusehen. Die Firma behält sich das Recht vor zu jeder Zeit technische Änderungen vorzunehmen.  
Les données techniques sur ce document ne doivent pas être considérées contraignantes. La société se réserve le droit d'apporter des modifications techniques à tout moment.  
Los datos técnicos indicados en el presente catálogo no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de efectuar modificaciones sin previo aviso.

# FOUR MIXTE ÉLECTRIQUE À VAPEUR DIRECTE - 6 X 1/1 GN COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
**CR1481600**

MODELLO  
**HOCM061E**

SERIE  
**Horizon III Slim**

## ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
RP04	<b>RP04</b>	JEU DE ROULETTES POUR STANDS, DONT 2 AVEC FREINS
PLG5016	<b>PLG5016</b>	FICHE ÉLECTRIQUE - 380 V - 16A - 5P
PAC061	<b>PAC061</b>	PROTECTION DE CHALEUR EN ACIER INOX POUR TÔLE LATÉRALE
NPF04	<b>NPF04</b>	KIT DE PIEDS BRIDÉS POUR SUPPORTS, POUR INSTALLATIONS NAVALES
KP004	<b>KP004</b>	KIT DE PIED - 150 MM H
KFIC061E	<b>KFIC061E</b>	KIT FOUR ENCASTRABLE EXTRACTIBLE, AVEC HOTTE ASPIRANTE INTÉGRÉE 1N-AC230 V - 3.0 KW.
ICLD	<b>ICLD</b>	DOUCHETTE DE LAVAGE DOTÉE DE RACCORDS ET DE FIXATIONS
CSR061	<b>CSR061</b>	SUPPORT DE BASE EN ACIER INOXYDABLE - AISI 304
CPT061	<b>CPT061</b>	PORTE-PLATEAU - INSÉRABLE SUR SUPPORT - FULL AISI 304
CPD061	<b>CPD061</b>	PLATEAU EN ACIER INOXYDABLE - INSÉRABLE SUR SUPPORT
CKO061SE	<b>CKO061SE</b>	HOUSSE D'ASPIRATION
CKO061E	<b>CKO061E</b>	HOTTE ASPIRANTE AVEC CONDENSEUR D'AIR - NE PEUT ÊTRE UTILISÉE QUE SUR LES FOURS PRÉ-ÉQUIPÉS
CIN061	<b>CIN061</b>	CONVOYEUR D'AIR DE REFROIDISSEMENT POUR INSTALLATION ENCASTRÉE.
CBL5015	<b>CBL5015</b>	CÂBLE - 3 MT - 5 X 1,5 MMQ
CAN061	<b>CAN061</b>	ARMOIRE NEUTRE AVEC PORTE-PLATEAU - INSÉRABLE SUR PIED - FULL AISI 304
KCOE061	<b>KCOE061</b>	KIT DE RECOUVREMENT HORIZON III SLIM
PCSM	<b>PCSM</b>	FLOWMETER 10-100
PCSK	<b>PCSK</b>	ENSEMBLE DE TÊTE DE FILTRE PURITY C STEAM
PCSF	<b>PCSF</b>	CARTOUCHE PURITY C STEAM 1100
CCE	<b>CCE</b>	COLLECTEUR HOTTE POUR BRANCHEMENT EXTÉRIEURE - Ø 150 MM
ICFX01	<b>ICFX01</b>	FILTRE À GRAISSE

# FOUR MIXTE ÉLECTRIQUE À VAPEUR DIRECTE - 6 X 1/1 GN COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....


















CODICE  
CR1481600

MODELLO  
HOCM061E

SERIE  
Horizon III Slim

## OPTIONAL

	MODELLO	DESCRIZIONE
	NPS	PORTE OPPOSÉE
	NPK	PRÉDISPOSITION NÉCESSAIRE POUR INSTALLATION HOTTE D'ASPIRATION
	MKC061	KIT VERSION MARINE - À DEMANDER LORS DE LA COMMANDE
	SN	SUPPLÉMENT POUR D'OPTIMISATION ÉNERGÉTIQUE. SEULEMENT POUR FOURS ÉLECTRIQUES
	APDS	SECURITÉ POUR OUVERTURE PORTE À DOUBLE DÉCLIC
	TS-CI-061RE-F50	3-AC 480 V - 50 HZ
	TS-CI-061RE-E50	3N-AC 440 V - 50 HZ
	TS-CI-061RE-D50	3-AC 440 V - 50 HZ
	TS-CI-061RE-C50	3-AC 400 V - 50 HZ
	TS-CI-061RE-A50	1N-AC 230 V - 50 HZ
	TS-CI-061RE-F60	3-AC 480 V - 60 HZ
	TS-CI-061RE-E60	3N-AC 440 V - 60 HZ
	TS-CI-061RE-D60	3-AC 440 V - 60 HZ
	TS-CI-061RE-C60	3-AC 400 V - 60 HZ
	TS-CI-061RE-A60	1N-AC 230 V - 60 HZ