

# HORNO COMBI ELÉCTRICO DE VAPOR DIRECTO - 6 X 1/1 GN MANDOS ELECTROMECAÑICOS

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



CODICE  
CR1481600

MODELLO  
HOCM061E

SERIE  
Horizon III Slim

## CARACTERÍSTICAS GENERALES



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

El panel de control del horno manual consta de selectores y mandos con un diseño ergonómico que facilita su uso y lo hace intuitivo. Las funciones se controlan mediante mandos electromecánicos, mientras que los indicadores luminosos proporcionan información clara e inmediata sobre el funcionamiento del horno.

**MODO DE COCCIÓN:** Cocción manual con tres modos de cocción: Convección de 50°C a 260°C, Vapor de 50°C a 130°C, Combinado de 50°C a 260°C.

**FUNCIONAMIENTO:** Panel selector electromecánico con luces de control de funcionamiento.

**CARACTERÍSTICAS DE CONTROL:** Autoreverse (inversión automática del sentido de rotación del ventilador) para una perfecta uniformidad de cocción. Ventilación manual de la cámara. Iluminación LED de la cámara de cocción. Protección IPX3 contra chorros de agua.

**LIMPIEZA, MANTENIMIENTO ORDINARIO:** Sistema de lavado manual con ducha de mano externa (ducha de mano opcional).

**HORNO COMBI ELÉCTRICO DE VAPOR DIRECTO - 6 X  
1/1 GN MANDOS ELECTROMECA'NICOS**

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



CODICE  
**CR1481600**

MODELLO  
**HOCM061E**

SERIE  
**Horizon III Slim**

**Información técnica**

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1481600
DEFINICIÓN	ICCM061E MISTO EL.06GN1/1 C/DIG.
LÍNEA COMERCIAL	ICON51 E
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	510 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	800 mm
DIM. ALTURA	880 mm
PESO NETO	84 Kg
VOLUMEN (neto)	0.359
LONGITUD DEL PAQUETE	930 mm
ANCHO DEL PAQUETE	600 mm
ALTURA DEL ENVASE	1100 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,614 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	98 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
ENERGÍA ELÉCTRICA	7.75 kW
TIPO DE GAS/REFRIGERANTE	NO GAS
GRADO IP	IPX4
CAPACIDAD	6 GN 1/1
MODELO CERTIFICADO	HOCM061E

**HORNO COMBI ELÉCTRICO DE VAPOR DIRECTO - 6 X  
1/1 GN MANDOS ELECTROMECÁNICOS**

Project .....

Rev.: .....

Zone: .....

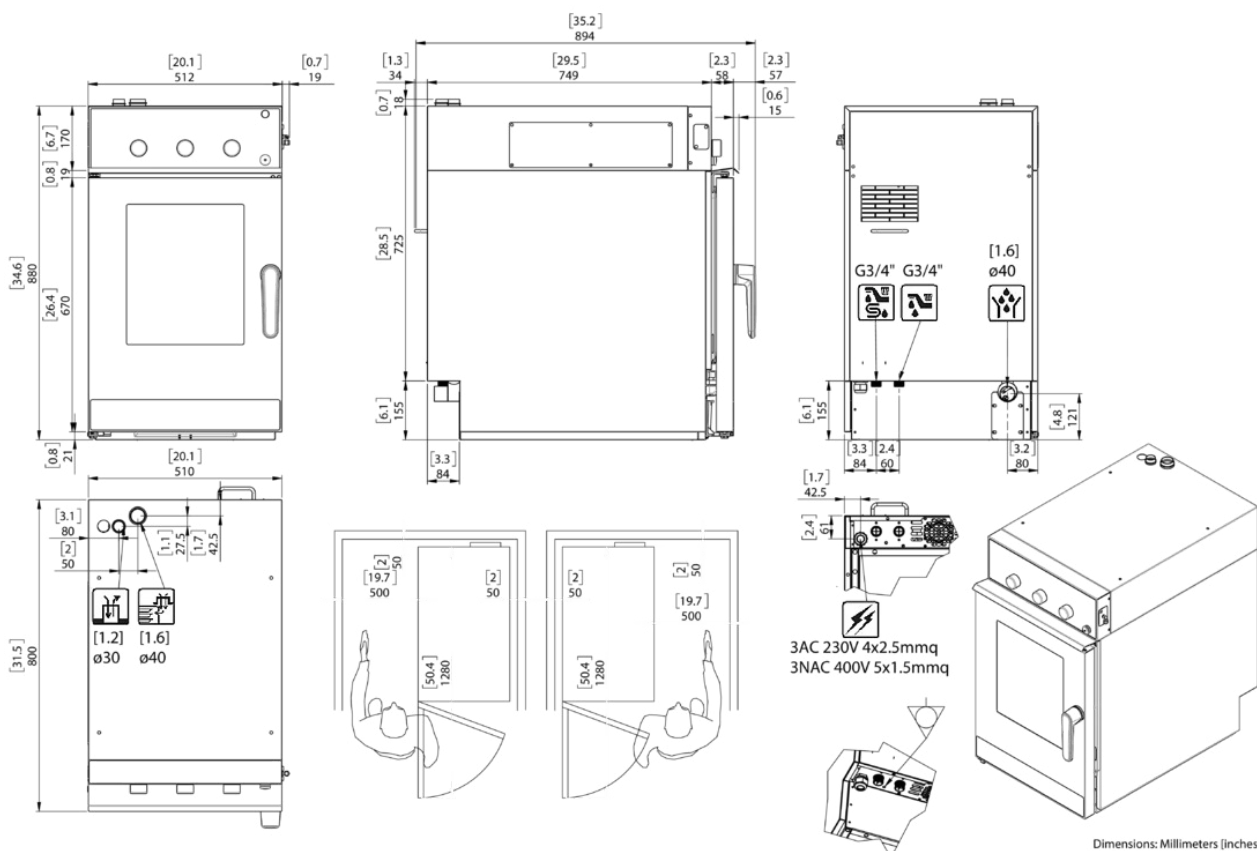
Location: .....



CODICE  
**CR1481600**

MODELLO  
HOCM061E

SERIE  
**Horizon III Slim**



Dimensions: Millimeters [inches]

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 dieser 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 modification techniques à tout moment.  
Los datos técnicos indicados en el presente catalogo no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de efectuar modificaciones sin previo aviso.

# HORNO COMBI ELÉCTRICO DE VAPOR DIRECTO - 6 X 1/1 GN MANDOS ELECTROMECA'NICOS

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



CODICE  
CR1481600

MODELLO  
HOCM061E

SERIE  
Horizon III Slim

## ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
RP04	RP04	JUEGO DE RUEDAS PARA SOPORTES, 2 DE ELLAS CON FRENO
PLG5016	PLG5016	ENCHUFE ELÉCTRICO - 380 V - 16A - 5P
PAC061	PAC061	PROTECCIÓN TÉRMICA DE ACERO INOXIDABLE PARA LA PARED LATERAL
NPF04	NPF04	KIT DE PIES EMBRIDADOS PARA SOPORTES, PARA INSTALACIONES NAVALES
KP004	KP004	KIT DE PIE - 150 MM H
KFIC061E	KFIC061E	KIT DE HORNO EMPOTRABLE EXTRAÍBLE, CON CAMPANA EXTRACTORA INTEGRADA 1N-AC230 V - 3,0 KW.
ICLD	ICLD	DUCHA DE MANO COMPLETA CON ACCESORIOS Y CONEXIONES
CSR061	CSR061	SOPORTE BASE DE ACERO INOXIDABLE - FULL AISI 304
CPT061	CPT061	SOPORTE DE BANDEJA - INSERTABLE SOBRE SOPORTE - COMPLETO AISI 304
CPD061	CPD061	TABLERO DE ACERO INOXIDABLE - INSERTABLE EN EL SOPORTE
CKO061SE	CKO061SE	CAMPANA DE SUCCIÓN
CKO061E	CKO061E	CAMPANA EXTRACTORA CON CONDENSADOR DE AIRE - SÓLO PUEDE UTILIZARSE EN HORNOS PREINSTALADOS
CIN061	CIN061	TRANSPORTADOR DE AIRE DE REFRIGERACIÓN PARA INSTALACIÓN EMPOTRADA.
CBL5015	CBL5015	CABLE - 3 MT - 5 X 1,5 MMQ
CAN061	CAN061	ARMARIO NEUTRO CON SOPORTE PARA BANDEJAS - INSERTABLE EN EL SOPORTE - FULL AISI 304
KCOE061	KCOE061	KIT DE RECUBRIMIENTO HORIZON III SLIM
PCSM	PCSM	FLOWMETER 10-100
PCSK	PCSK	SET DE CABEZAL DEL FILTRO PURITY C STEAM
PCSF	PCSF	CARTUCHO PURITY C STEAM 1100
CCE	CCE	COLECTOR DE CAPOTA PARA CONEXIÓN EXTERNA - Ø 150 MM
ICFX01	ICFX01	FILTRO DE GRASA

HORNO COMBI ELÉCTRICO DE VAPOR DIRECTO - 6 X  
1/1 GN MANDOS ELECTROMECÁNICOS

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



CODICE  
CR1481600

MODELLO  
HOCM061E

SERIE  
Horizon III Slim

OPTIONAL

	MODELLO	DESCRIZIONE
	NPS	PUERTA OPUESTA
	NPK	PREPARACIÓN PARA LA CONEXIÓN A LA CAMPANA EXTRACTORA
	MKC061	KIT VERSIÓN MARINA - A SOLICITAR EN EL PEDIDO
	SN	SUPLEMENTO PARA OPTIMIZACIÓN ENERGÉTICA. SÓLO PARA LOS MODELOS ELÉCTRICOS
	APDS	SEGURIDAD APERTURA PUERTA CON DOBLE RESORTE
	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