

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 10 X 1/1 GN - 10 X 600 X 400 COMANDI ELETTROMECCANICI

Project
Rev.:
Zone:
Location:



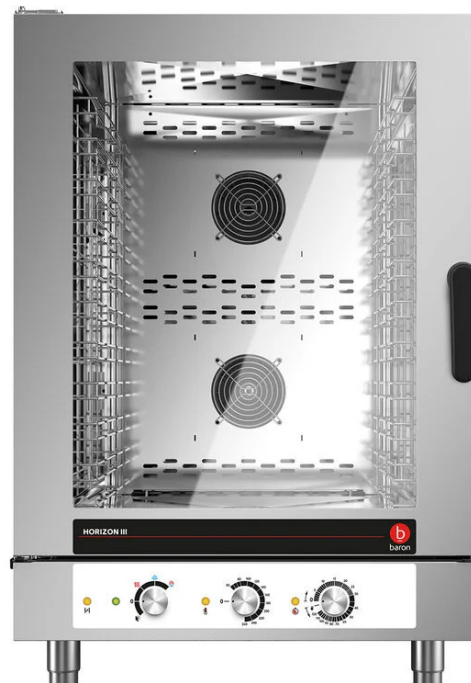
CODICE
CR1488631

MODELLO
HOEM101E

SERIE
Horizon III

CARATTERISTICHE GENERALI

HORIZON III - Forno professionale per la ristorazione.
Camera di cottura perfettamente liscia e a tenuta stagna con bordi arrotondati.
Porta di chiusura con doppio vetro temperato, ad intercapedine d'aria e vetro interno termoriflettente per un minore irraggiamento di calore verso l'operatore ed una maggiore efficienza.
Vetro interno con apertura a libro per una facile operazione di pulizia.
Deflettore apribile per una facile operazione di pulizia del vano ventilatore.
Cerniere porta regolabili per tenuta ottimale.



SPECIFICHE TECNICHE

Il pannello comandi del forno manuale è costituito da selettori e manopole con un design ergonomico che lo rende facile da usare e intuitivo. Le funzioni sono controllate tramite comandi elettromeccanici, mentre le spie di controllo forniscono feedback sul funzionamento del forno in modo chiaro e immediato.

MODALITÀ DI COTTURA: Cottura manuale con tre modalità di cottura: Convezione da 50°C a 260°C, Vapore da 50°C a 130°C, Combinato da 50°C a 260°C.

FUNZIONAMENTO: Pannello comandi a selettori elettromeccanici con spie di controllo funzionamento.

DOTAZIONI DI CONTROLLO: Autoreverse (inversione automatica del senso di rotazione della ventola) per una perfetta uniformità di cottura. Sfiato camera manuale. Illuminazione camera di cottura a led. Protezione contro i getti d'acqua IPX3.

PULIZIA, MANUTENZIONE ORDINARIA: Sistema di lavaggio manuale con doccetta esterna (doccetta optional).

**FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO -
10 X 1/1 GN - 10 X 600 X 400 COMANDI
ELETTROMECCANICI**

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1488631

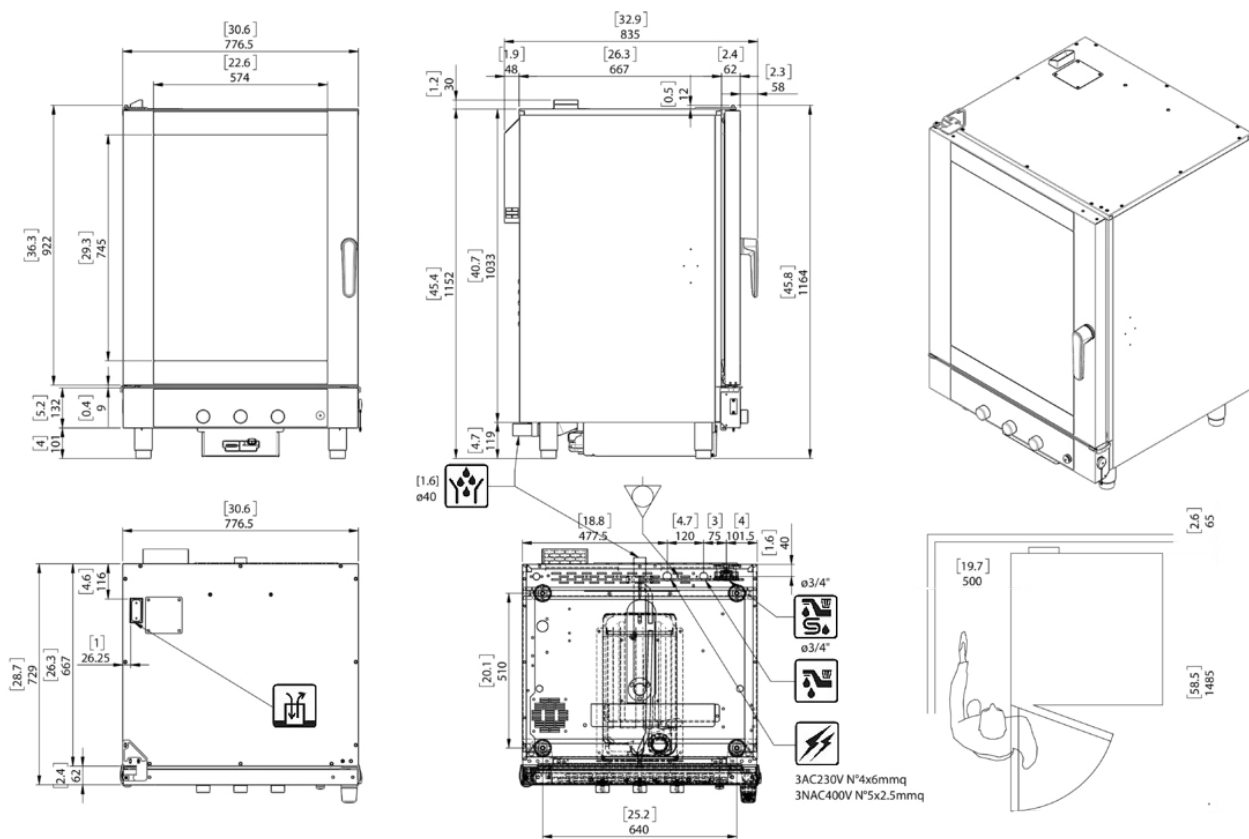
MODELLO
HOEM101E

SERIE
Horizon III

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1488631
DEFINIZIONE	ICEM101E MISTO EL.10T C/MEC.
LINEA COMMERCIALE	ICON E
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	812 mm
DIM. PRODONDITÀ	725 mm
DIM. ALTEZZA	1145 mm
PESO NETTO	108 Kg
VOLUME (netto)	0.674
LUNGHEZZA IMBALLO	870 mm
LARGHEZZA IMBALLO	910 mm
ALTEZZA IMBALLO	1370 mm
VOLUME IMBALLO	1,085 m3
PESO LORDO IMBALLO	122 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	3NAC400V/3AC230V 50Hz
POTENZA ELETTRICA	14.5 kW
TIPO GAS / REFRIGERANTE	NO GAS
GRADO IP	IPX3
MODELLO CERTIFICATO	HOEM101E

Project
Rev.:
Zone:
Location:

SERIE
Horizon III

Dimensions: Millimeters [inches]

ICET101E/ICEM101E

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.

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 10 X 1/1 GN - 10 X 600 X 400 COMANDI ELETTROMECCANICI

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1488631

MODELLO
HOEM101E

SERIE
Horizon III

ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
IKKV51S	IKKV51S	CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA PER KIT DI SOVRAPPOSIZIONE. SOLO PER MODELLI ELETTRICI GIÀ PREDISPOSTI
RP04	RP04	KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO
NPT071	NPT071	PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO INTERASSE 45 MM
NPT064	NPT064	PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO
NPF04	NPF04	KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI
KIPS101E	KIPS101E	KIT PER PORTA CONTRARIA
KFP002	KFP002	KIT FERMA PIEDINI
ISR101E	ISR101E	SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX
IKKV51	IKKV51	CAPPA DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA
IGP864	IGP864	COPPIA PARATIE - 600 X 400
IGP116	IGP116	COPPIA PARATIE - GN - 600 X 400
ICLD	ICLD	DOCCETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI
ICFX02	ICFX02	FILTRO GRASSI - 2pz
IBAS051	IBAS051	BARRA ANTISFONDAMENTO
PCSM	PCSM	FLOWMETER 10-100
PCSK	PCSK	KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM
PCSF	PCSF	CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100
CCE	CCE	COLLETTORE CAPPA PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM
PLG5032	PLG5032	SPINA - 380 V - 32A - 5P
CBL0540	CBL0540	CAVO - 3 MT - 5 X 4 MMQ
RP004	RP004	KIT RUOTE DI CUI 2 CON FRENO

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 10 X 1/1 GN - 10 X 600 X 400 COMANDI ELETTROMECCANICI

Project
Rev.:
Zone:
Location:














CODICE
CR1488631

MODELLO
HOEM101E

SERIE
Horizon III

OPTIONAL

MODELLO	DESCRIZIONE
 NPK	PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPPA DI ASPIRAZIONE
ISP864	SUPPLEMENTO PER PARATIE PORTATEGLIE VERSIONE PASTICCERIA IGP-864
IPS101	PORTA CONTRARIA
 SN	SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI
 APDS	SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO
 TS-ICE-101E-F50	3-AC 480 V - 50 HZ
 TS-ICE-101E-E50	3N-AC 440 V - 50 HZ
 TS-ICE-101E-D50	3-AC 440 V - 50 HZ
 TS-ICE-101E-C50	3-AC 400 V - 50 HZ
 TS-ICE-101E-F60	3-AC 480 V - 60 HZ
 TS-ICE-101E-E60	3N-AC 440 V - 60 HZ
 TS-ICE-101E-D60	3-AC 440 V - 60 HZ
 TS-ICE-101E-C60	3-AC 400 V - 60 HZ