

FOUR MIXTE À GAZ À VAPEUR DIRECTE - 10 X 1/1 GN - 10 X 600 X 400 • COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
HOGM101E

MODELLO
HOGM101E

SERIE
Horizon III

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

HORIZON III - Four professionnel pour la restauration.
Chambre de cuisson parfaitement lisse et étanche aux bords arrondis.
Porte à fermeture avec double vitrage trempé, lame d'air et verre intérieur réfléchissant la chaleur pour réduire le rayonnement de la chaleur vers l'opérateur et augmenter l'efficacité.
Verre intérieur avec ouverture rabattable pour faciliter le nettoyage.
Déflecteur ouvrant pour faciliter le nettoyage du compartiment du ventilateur.
Charnières de porte réglables pour une étanchéité optimale.



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 À GAZ À VAPEUR DIRECTE - 10 X 1/1 GN - 10 X 600 X 400 • COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
HOGM101E

MODELLO
HOGM101E

SERIE
Horizon III

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	HOGM101E
DÉFINITION	ICGM101E MISTO GAS 10T C/MEC.
LIGNE COMMERCIALE	ICON E
FOURNITURE	GAS
DIM. LARGEUR	812 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	725 mm
DIM. HAUTEUR	1145 mm
POIDS NET	115 Kg
VOLUME (net)	0.674
LONGUEUR DU PAQUET	870 mm
LARGEUR DU PAQUET	910 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1370 mm
VOLUME DU PAQUET	1,085 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	130 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	220-240V 1N
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	0.5 kW
GAS POWER	16
TYPE DE GAZ/RÉFRIGÉRANT	METANO "H, E" G20 20/25mbar
GRADE IP	IPX3
MODÈLE CERTIFIÉ	MEGM101E

FOUR MIXTE À GAZ À VAPEUR DIRECTE - 10 X 1/1 GN - 10 X 600 X 400 • COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
HOGM101E

MODELLO
HOGM101E

SERIE
Horizon III

ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
RP04	RP04	JEU DE ROULETTES POUR STANDS, DONT 2 AVEC FREINS
NPT071	NPT071	SUPPORT DE PLATEAU - INSÉRABLE SUR UN SUPPORT D'ENTRAXE DE 45 MM
NPT064	NPT064	PORTE-PLATEAU - INSÉRABLE SUR LE SUPPORT
NPF04	NPF04	KIT DE PIEDS BRIDÉS POUR SUPPORTS, POUR INSTALLATIONS NAVALES
KIPS101E	KIPS101E	KIT DE PORTE CONTRAIRE
KFP002	KFP002	KIT D'ARRÊT DE PIED
ISR101E	ISR101E	SUPPORT DE BASE EN ACIER INOXYDABLE
IGP864	IGP864	PAIRE DE CLOISONS - 600 X 400
IGP116	IGP116	GLISSIÈRES - GN - 600 X 400
ICLD	ICLD	DOUCHETTE DE LAVAGE DOTÉE DE RACCORDS ET DE FIXATIONS
ICFX02	ICFX02	FILTRE A GRAISSE - 2pcs
IBAS051	IBAS051	BARRE INCASSABLE
PLG3016	PLG3016	FICHE ÉLECTRIQUE - 230 V - 16A - 2P+T
PCSM	PCSM	FLOWMETER 10-100
PCSK	PCSK	ENSEMBLE DE TÊTE DE FILTRE PURITY C STEAM
PCSF	PCSF	CARTOUCHE PURITY C STEAM 1100
CBL3015	CBL3015	CÂBLE - 3 MT - 3 X 1,5 MMQ
RP004	RP004	JEU DE ROUES DONT 2 AVEC FREIN

FOUR MIXTE À GAZ À VAPEUR DIRECTE - 10 X 1/1 GN - 10 X 600 X 400 • COMMANDES ÉLECTROMÉCANIQUES

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
HOGM101E

MODELLO
HOGM101E

SERIE
Horizon III

OPTIONAL

MODELLO	DESCRIZIONE
 OCBM4	TRANSFORMATEUR D'ISOLEMENT POUR BRANCHEMENT BIPHASÉ/MONOPHASÉ POUR LES MODÈLES À GAZ 2AC 220-240V/1N AC 230V
ISP864	SUPPLÉMENT POUR LA VERSION BOULANGERIE IGP-864 PORTE-PLATEAUX CLOISON
IPS101	PORTE OPPOSÉE
 APDS	SECURITÉ POUR OUVERTURE PORTE À DOUBLE DÉCLIC