



FOURS MAXI MC201E



four mixte électrique 20 niveaux GN 1/1

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Capacité niveaux	20 GN 1/1
Typologie bac	GN 1/1
Injection vapeur	direct
Puissance électrique (kW)	27,7
Dimensions extérieure - LxPxH (cm)	99x862x194,7

SPÉCIFICATIONS SUPPLÉMENTAIRES:

Chambre de cuisson - LxPxH (cm)	63x53,5x144,6
Espacement des grilles (mm)	65
Energie (N)	400V 3N 50Hz
Volume (m3)	2,5

• SPECIFICITES

- Tableau de commande en verre trempé: composé d'un grand écran LCD couleur commandé par dalle tactile et bouton codeur.
- Ajustement automatique de la puissance du four en fonction de la charge en cuisson, pour une cuisson toujours dans le degré demandé.
- Turbine auto reverse avec vitesse de ventilation variable de 1 à 100%.
- Déshydratation rapide des produits par ouverture motorisée du couvercle, pour un croustillant en façade, ventilation assurée par 3 ventilateurs.
- Fonction veille: Passage automatique en mode économie d'énergie après une période d'inactivité (paramétrable).
- Préchauffage en temps masqué du four.
- Programme de nettoyage semi-automatique permettant de réaliser l'entretien journalier, aux températures optimales et en temps masqué.
- Eclairage de l'enceinte par bandeau de Leds dans la porte
- Echanges et récupération des recettes sur port USB (Inclus)

• FONCTIONS

- Menu Cuisson automatique: Accès immédiat aux programmes de cuissons; recettes enregistrées de série avec ajustement possible de l'appoint de cuisson et de la coloration; possibilité de créer ses propres recettes.
- Refroidissement automatique de l'enceinte de cuisson, porte fermée: pour une meilleure réactivité
- Humidificateur: apport instantané de vapeur (coup de buée), idéal pour le pain
- Fonction Hold: phase de maintien en température après cuisson (four semi statique). Evite tout dessèchement en surface du produit
- Rinçage automatique possible entre deux cuissons, en remplacement de la douchette.

• DOTATION STANDARD AVEC LE FOUR

- Chariot 20 niveaux tout inox (voir documentation spécifique) muni de 4 roulettes dont 2 avec frein

- Lavage automatique FullCleaning System: Nettoyage tout automatique avec prise en charge du produit par pompe intégrée. 3 niveaux de lavage possibles.
- Prise sonde à coeur permettant l'utilisation d'une sonde à coeur débrochable. 1 Sonde à coeur multipoint
- Porte USB

- ACCESSOIRES / OPTIONS

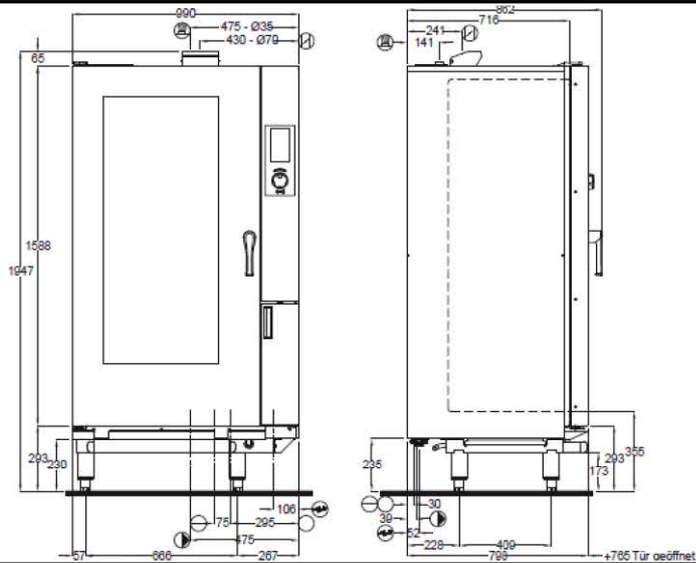
- Chariot d'enfournement supplémentaire
- Chariot porte assiettes
- Housse isotherme
- Kit douchette
- Filtre à graisse
- Option 60Hz.



Eurotec Srl div. MBM
Strada Brescello-Cadelbosco 33/37/39
42041 Brescello (RE) - Italy

MC201E

- ELECTRICAL connection**
Electric inlet at 375mm from the floor.
Protection required:
- 400V: 50A MCB (Miniature Circuit Breaker) with B curve and 30mA RCD (Residual Current Device)
- 230V: 80A MCB (Miniature Circuit Breaker) with B curve and 30mA RCD (Residual Current Device)
- Potable COLD WATER**
Water inlet at 220mm from the floor.
A local stop cock is required.
- SOFTENED WATER**
Water inlet at 220mm from the floor.
A local stop cock is required.
- DRAIN**
Drain outlet at 180mm from the floor.
The water discharged could be condensate and at very high temperature, use material that is suitable for high temperatures.
There must be a trap between the unit and the mains drainage to prevent odours.
- Vent with choke**
- Exit for surplus steam**
- Horizontal floor with a 1 cm/m maxi slope**



MODEL		MC201E	
DIMENSIONS (mm)			
External	Height	1947	
	Width	990	
	Depth	862	
Cavity	Height	1446	
	Width	630	
	Depth	535	
CAPACITIES			
Number of covers per day		470	
Usable oven capacity (dm ³)		225	
GN 1/1 ovenware (325 x 530)		20	
Max. depth of containers (mm)		55	
Space between levels (mm)		65	
Maximum capacity (kg)		80	
PACKAGING (mm)			
Height		2100	
Width x Depth		1090 x 990	
CLEARANCES		Left: 4cm : Right: 50cm	
TEMPERATURE RANGE		0 to 250°C	
CORE TEMPERATURE RANGE		0-99°C	
TIMER		99 hours	
ELECTRICITY (Three phase 230V+E or 400V+N+E)			
Voltage	I. Max (A)	Power (kW)	
230V 3a.c.	70.4	27.7	
400V 3Na.c.	42.4	27.7	
POTABLE COLD Water / SOFTENED Water			
Pressure (Min / Max)		150/600 kPa (1.5 bar / 6 bar)	
Cold water max temperature		23°C	
Softened water max temperature		23°C	
Nature		168 µm filter integral with the oven	
Hardness		Softened Max. 7°TH (5°e, 4°h, 70ppm)	
Water quality		Chloride Cl ⁻ : 100 mg/l max. / Chlorine Cl ₂ : 0.2mg/l max.	
Conductivity		Mini 20 µS/cm	
Connection		20/27 threaded (G 3/4)	
Instant maximum consumption		10 L/min	
DRAIN			
Condensate temperature		Approx. 98°C	
Connection		Vertical exit 40/49 threaded stainless (G 1"1/2)	
CONSTRUCTION			
Cavity and Cladding		18-10 Stainless	
EQUIPMENT TYPE		Against a wall - Not stackable	