



Superpizza C

Superpizza M



FOURS MODULAIRES
SUPERPIZZA C / SUPERPIZZA M
POUR PIZZA RONDE ET PIZZA EN PLATS À FOURS

Les modules sont constitués de chambres de cuisson individuelles superposables, de dimensions différentes en fonction des différentes capacités de production. La structure modulaire et l'encombrement réduit des modules facilitent le transport et l'installation, même dans des espaces réduits. Tous les fours modulaires 610 et Superpizza peuvent être réalisés avec des commandes électromécaniques ou électroniques.

OVENS FOR ROUND PIZZA AND SHOVEL PIZZA

The components are made in different sizes as single overlapping cooking boxes to suit any productive capacity. Having small bulk, the structure can be easily handled and installed even in small spaces.



Superpizza/C
Superpizza/M



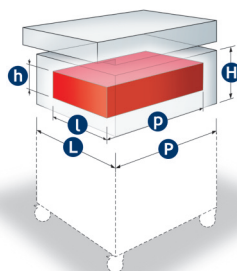
MD1

Support en acier inox sur roues pour module simple.
Single module stainless steel support with wheels



MD2

Support en acier inox sur roues pour deux modules superposés.
Twin module stainless steel support with wheels

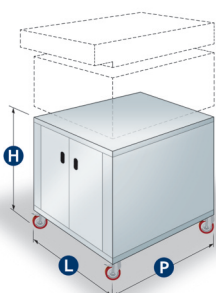


Modèle Model	Dimensions extérieures External Size			Dimensions intérieures Internal Size			Poids Weight Kg / lb	Tuyau d'échappement Exhaust vapours pipe cm ø / in ø
	L/W	cm / in P/D	H/H	l/w	cm / in p/d	h/h		
Superpizza/C	148/58"	115/45"	50/20"	102/40"	86/34"	18/7"	290/639	10/4"
Superpizza/M	148/58"	135/53"	50/20"	102/40"	105/41"	18/7"	350/772	10/4"

CERTIFIÉ
CERTIFIED



E486182



Modèle Model	Dimensions extérieures External Size			Support armoire Cabinet support		Support à claire-voie Open support		
	L/W	cm / inch P/D	H/H	Poids - Weight: Kg / lb				
				MD1	MD2	MD1	MD2	
Superpizza/C	148/59"	100/40"	100/40"	76/30"	92/37"	87/35"	41/17"	39/16"
Superpizza/M	148/59"	120/48"	100/40"	76/30"	105/42"	100/40"	45/18"	40/16"



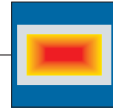
C0379321



Structure modulaire, robuste et compacte, entièrement en acier inox.
Modular structure, solid and compact entirely made of stainless steel.



Le module peut être fourni sur demande avec un capot en acier inox équipé d'un moteur avec variateur de vitesse.
Upon request, the components may be topped with a stainless steel cowl provided with an engine and a speed changer.

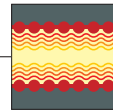


Chambre de cuisson conçue pour fonctionner de manière autonome, avec des fonctions et des contrôles totalement indépendants.

L'isolation calculée dans le four et la valeur d'isolation élevée utilisée contribuent à une économie d'énergie élevée en limitant les déperditions de chaleur.

The baking units are conceived in such a way that they can work totally independently.

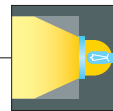
The high quality of the insulation offers the chance to obtain a consistent energy saving, reducing thermal waste.



Les résistances électriques en alliage de Nickel-Chrome sont logées dans des châssis spécifiques qui s'étendent sur toute la surface de voûte et sole de la chambre de cuisson. La disposition particulière est en mesure de garantir la diffusion de la chaleur la plus uniforme, la capacité de stockage de la température et une plus grande efficacité dans le processus de cuisson.

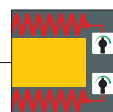
Electric resistance units are made of an alloy of nickel and chromium and are set on proper frames situated beneath the plane and along the ceiling of the baking boxes.

This particular setting guarantees a more uniform heat diffusion, together with a more effectiveness in the cooking process and the capability of maintaining the temperature.



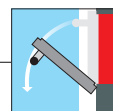
Éclairage intérieur avec lampe halogène 12V, protégée par un plafonnier à double verre trempé.

Internal lighting thanks to 12v halogen lamps protected by double tempered crystal.



Équipements avec commandes électromécaniques ou avec unité de commande électronique indépendante pour chaque pièce, vous permettre de régler séparément l'apport de chaleur entre voûte et sole.

Independent electric control boards for each baking box to regulate heat distribution separately between oven roof and floor.



Petite porte frontale avec ouverture basculante et poignées ergonomiques robustes. Verre trempé qui permet une visibilité à l'intérieur du compartiment de cuisson.

Front flap opening with ergonomic handles. Tempered glass to allow a perfect visibility of the inside part of the cooking boxes.



Logement sur un support en acier spécialement prévu (en claire-voie ou armoire fermée), équipé de roues en polyuréthane qui en permettent facilement le déplacement.

Placed on a steel trolley equipped with polyurethane wheels to easily move it.



Tous les dispositifs, commandes et équipements sont positionnés et prédisposés de manière structurée pour faciliter les opérations de manœuvrabilité, de nettoyage et d'entretien en toute sécurité, dans le respect de la réglementation en vigueur.

All devices, switches and the equipment are placed in order to facilitate the manoeuvrability, the cleaning process and the maintenance in absolute safety in conformity with current regulations.

