

CUISINIÈRE VITROCÉRAMIQUE 4 ZONES - VERSION SUPÉRIEURE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010459

MODELLO
N1100PC/VCE900

SERIE
SERIE GIANO

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Les appareils de la série Giano Passante se caractérisent par leur grande polyvalence, la parfaite combinaison des modules et leur robustesse, grâce aux surfaces de cuisson AISI 304 de 2 mm d'épaisseur, découpées au laser.

Ces particularités permettent de réaliser des blocs de cuisson selon les exigences spécifiques du client.

La fiabilité et la haute efficacité sont garanties par l'utilisation de composants testés et par la haute efficacité des éléments chauffants utilisés.

Les bases de support peuvent être équipées de fours traversants, d'armoires chaudes ventilées, de fours neutres, de fours cantilever ou de fours à pont.

Toutes les machines sont conformes à la réglementation CE.

Il est possible de demander un traitement de peinture RAL.

Ces particularités permettent de produire des blocs de cuisson selon les exigences spécifiques des clients.

La fiabilité et la haute efficacité sont garanties par l'utilisation de composants testés et par la haute efficacité des éléments chauffants utilisés.

Les bases d'appui peuvent être équipées de fours traversants, d'armoires chaudes ventilées, neutres, ou d'armoires en porte-à-faux ou à pont.

Machines toutes conformes à la réglementation CE.

Il est possible de demander un traitement de peinture RAL.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Revêtements extérieurs en acier inoxydable et finition Scotch Brite.

Plateaux d'une épaisseur de 2 mm.

Des tableaux de bord profilés avec des commandes orientées vers l'opérateur.

Dessus en vitrocéramique incassable et étanche.

Zone de cuisson (27x27 cm) marquée d'une sérigraphie carrée, indiquant la taille du récipient à utiliser.

La puissance de chaque zone individuelle est de 4 kW.

Température réglable par thermostat de 70 à 450°C.

Voyant d'activation du chauffage et voyant de chaleur résiduelle sur la table de cuisson.

CUISINIÈRE VITROCÉRAMIQUE 4 ZONES - VERSION SUPÉRIEURE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1010459

MODELLO
N1100PC/VCE900

SERIE
SERIE GIANO

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1010459
DÉFINITION	N1100PC/VCE900 VETROCERAMICA M90 TOP
LIGNE COMMERCIALE	SERIE 1100
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	900 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	1100 mm
DIM. HAUTEUR	280 mm
POIDS NET	81 Kg
VOLUME (net)	0.277
LONGUEUR DU PAQUET	980 mm
LARGEUR DU PAQUET	1300 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	570 mm
VOLUME DU PAQUET	0,726 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	91 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	16 kW
GRADE IP	IPX4
MODÈLE CERTIFIÉ	N1100PC/VCE900

CUISINIÈRE VITROCÉRAMIQUE 4 ZONES - VERSION
SUPÉRIEURE

CODICE CR1010459	MODELLO N1100PC/VCE900	SERIE SERIE GIANO
---------------------	---------------------------	----------------------

Project
Rev.:
Zone:
Location:

