

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE VITROCÉRAMIQUE À 4 ZONES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

CODICE
CR0990679

MODELLO
D94/10VTCE

SERIE
DIAMANTE 90



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

En plus d'offrir un choix maximal de solutions et des plateaux de 2 mm d'épaisseur et de 90 cm de profondeur, cette série possède toute la puissance, la robustesse et la fonctionnalité dont vous avez besoin pour travailler efficacement. Revêtements extérieurs et pieds en acier inoxydable avec finition Scotch Brite. Hauteur de la table de travail réglable de 840 à 900 mm. Modularité de la gamme : 200-400-600-800-1200 Large gamme d'accessoires.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Plateau en verre céramique incassable. Zone de cuisson (270x270mm) marquée par une sérigraphie carrée, indiquant la taille du récipient à utiliser. ■ Puissance de 4 kW pour une seule zone. ■ Température réglable par thermostat de 70 à 450°C.
- Verre incassable encastré pour faciliter la manipulation des casseroles. ■ La température est réglée au moyen d'un régulateur

d'énergie, qui permet de sélectionner deux largeurs de zone de chauffe en fonction de la taille du fond de la casserole. ■ Equipement certifié pour la directive basse tension 2014/35/EU selon le schéma CB international. ■ Grâce à la certification de résistance aux jets d'eau (IPX5) obtenue à l'issue de tests spécifiques, les boutons et sous-boutons peuvent être lavés, sans compromettre la fonctionnalité et la sécurité.

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE VITROCÉRAMIQUE À 4 ZONES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

CODICE
CR0990679

MODELLO
D94/10VTCE

SERIE
DIAMANTE 90

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR0990679
DÉFINITION	D94/10 VTCE VETROCERAMICA 4Z. FORNO
LIGNE COMMERCIALE	DIAMANTE
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	800 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	900 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	124.8 Kg
VOLUME (net)	0,626
LONGUEUR DU PAQUET	860 mm
LARGEUR DU PAQUET	1020 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1150 mm
VOLUME DU PAQUET	1,010 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	140 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	22,000 kW
GRADE IP	IPX5
MODÈLE CERTIFIÉ	D94/10 VTCE

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE VITROCÉRAMIQUE À 4 ZONES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

CODICE
CR0990679

MODELLO
D94/10VTCE

SERIE
DIAMANTE 90

SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION - INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm
MESURES EN cm - MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief
Presse étoupe de câble él. - Pisacable - Elektrische kabelwartel

H2O* Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet
Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting
EN ISO 228-1 G 1/2

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE VITROCÉRAMIQUE À 4 ZONES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

CODICE
CR0990679

MODELLO
D94/10VTCE

SERIE
DIAMANTE 90



Verre incassable encastré pour faciliter la manipulation des casseroles.



La température est réglée au moyen d'un régulateur d'énergie, qui permet de sélectionner deux largeurs de zone de chauffe en fonction de la taille du fond de la casserole.



Équipement certifié pour la directive basse tension 2014/35/EU selon le schéma CB international.



Grâce à la certification de résistance aux jets d'eau (IPX5) obtenue à l'issue de tests spécifiques, les boutons et sous-boutons peuvent être lavés, sans compromettre la fonctionnalité et la sécurité.

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE VITROCÉRAMIQUE À 4 ZONES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

CODICE
CR0990679

MODELLO
D94/10VTCE

SERIE
DIAMANTE 90

ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR0592799	ZF8	Socle avant - POUR L'INSTALLATION D'ÉQUIPEMENTS D'UNE HAUTEUR DE SOL DE 90 CM L=80
CR0592830	ZG	JOINT DE JUPON
CR0592820	9ZL	Plinthe latérale
MA97432000	R	KIT DE ROUES (2 + 2) Ø 100
MA97433000	RI	KIT DE ROUES (2 + 2) Ø 101 ACIER INOXYDABLE
CR0592869	PZM	NO. 4 PIEDS EN ACIER INOXYDABLE POUR INSTALLATION SUR SOCLE EN MAÇONNERIE
CR0593580	9PT	Pieds en acier inoxydable no. 4 pour installation sur les plateaux
CR0592879	KPA	N.2 PIEDS EN ACIER INOXYDABLE AVEC BRIDE
CR0592940	9CAT*	Colonne d'eau pour l'équipement supérieur