

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE VITROCÉRAMIQUE À 4 ZONES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

CODICE
CR0990269

MODELLO
D74/10VTCE

SERIE
DIAMANTE 70



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

En plus d'offrir le plus grand choix de solutions et de plateaux de 2 mm d'épaisseur et de 70 cm de profondeur, cette série possède toute la puissance, la robustesse et la fonctionnalité dont vous avez besoin pour travailler efficacement.

Coques extérieures et pieds en acier inoxydable finition Scotch Brite.

Hauteur du plan de travail réglable de 840 à 900 mm.

Modularité de la gamme : 200-400-600-800-1200

Large gamme d'accessoires.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

■ Zones de cuisson marquées par une sérigraphie circulaire de 23 cm de diamètre. ■ La température est réglée au moyen d'un régulateur d'énergie, qui permet de sélectionner la largeur de la zone de chauffe en fonction de la taille du fond de la casserole.

■ 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 obtenue par des tests spécifiques, les boutons et sous-boutons peuvent être lavés, sans compromettre la fonctionnalité et la sécurité. ■ Plaques dotées d'un thermostat de sécurité qui se déclenche automatiquement en cas d'utilisation à vide ou de surchauffe. ■ Plaque de cuisson vitrocéramique hermétique de 6 mm d'épaisseur avec quatre zones de cuisson indépendantes. Chaque zone comprend un élément radiant circulaire d'un diamètre de 230 mm et d'une puissance de 2,5 kW.

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE VITROCÉRAMIQUE À 4 ZONES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

CODICE
CR0990269

MODELLO
D74/10VTCE

SERIE
DIAMANTE 70

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR0990269
DÉFINITION	D74/10 VTCE VETROCERAMICA 4Z. FORNO
LIGNE COMMERCIALE	DIAMANTE
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	800 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	730 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	109.8 Kg
VOLUME (net)	0,508
LONGUEUR DU PAQUET	850 mm
LARGEUR DU PAQUET	850 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1150 mm
VOLUME DU PAQUET	0,831 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	120 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	16,000 kW
GRADE IP	IPX4
MODÈLE CERTIFIÉ	D74/10VTCE

CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE VITROCÉRAMIQUE À 4 ZONES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

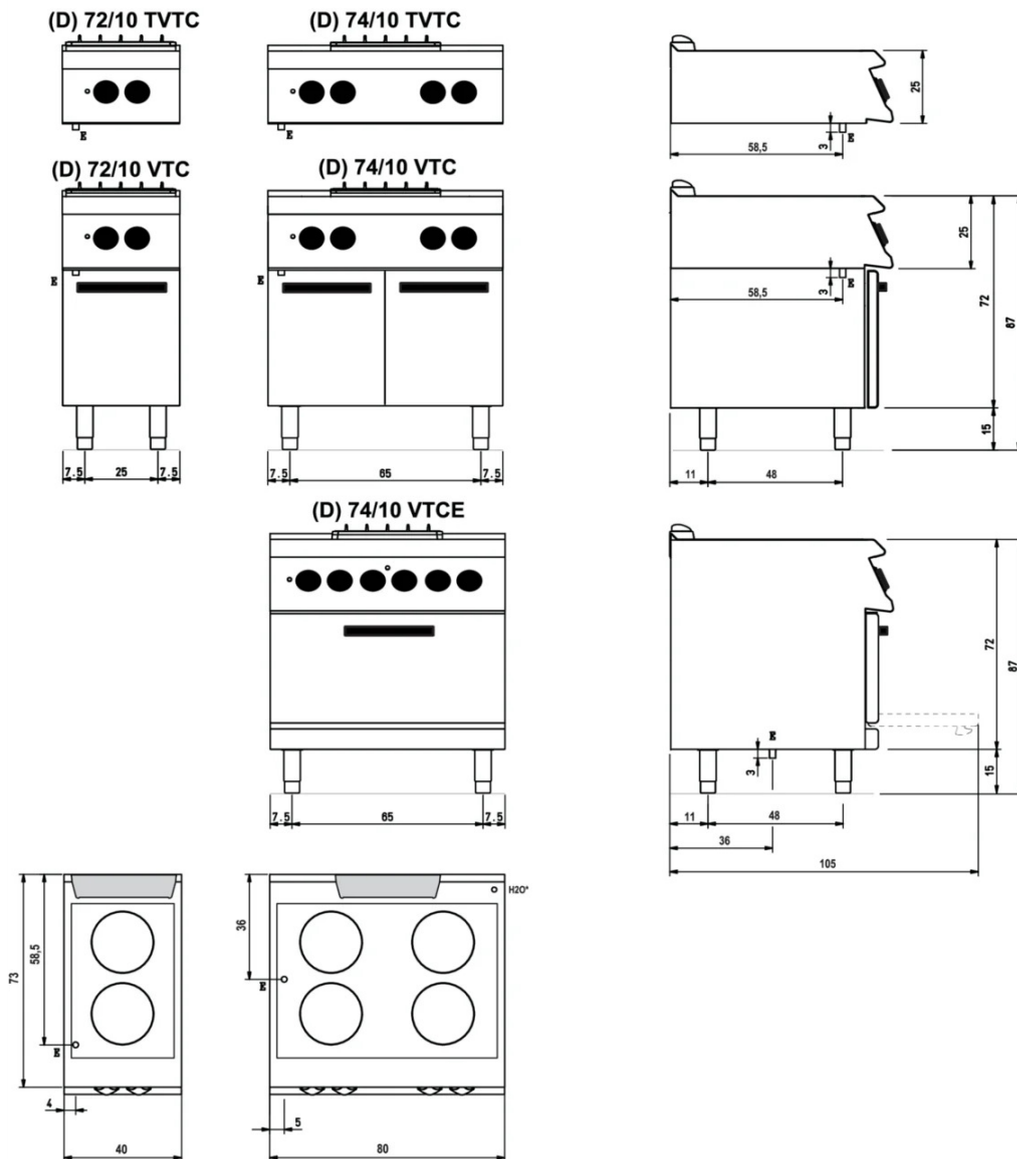
CODICE
CR0990269

MODELLO
D74/10VTCE

SERIE
DIAMANTE 70

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
CR0990269

MODELLO
D74/10VTCE

SERIE
DIAMANTE 70



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.