

K7EVR05VV

FOURNEAU VITROCERAMIQUE A DETECTION CASSEROLLE 2 PLAQUES + BAIE OUVERTE



DESCRIPTION DU PRODUIT

Structure en acier inoxydable. Poignées en plastique thermodurcissable athermique avec bords sérigraphiés utiles.

Plan de travail en pyrocéramique de 6 mm d'épaisseur. Chauffage obtenu par des **plaques radiantes rondes** placées sous verre. Chaque plaque radiante est dotée d'un régulateur d'énergie qui règle la fréquence de travail à la puissance maximale. La sécurité est assurée par un contrôle de la surchauffe à l'intérieur des plaques radiantes.

Le système de détection des casseroles est géré par une carte électronique et n'autorise le fonctionnement de la plaque de cuisson que si la casserole se trouve au-dessus de la zone concernée. Le fonctionnement est autorisé avec n'importe quelle casserole, à condition qu'elle soit en métal.

Un limiteur de température placé à l'intérieur de la plaque de cuisson la protège contre la surchauffe. De même, un autre limiteur protège la carte de contrôle de la surchauffe.

Un voyant situé sur le tableau de bord s'allume et alerte l'opérateur lorsque la température dépasse 60 °C sur la vitre.

Plan de travail en AISI 304 à coins arrondis pour un nettoyage facile. Panneau frontal en acier inoxydable AISI 304.

Finition du plan de travail découpée au laser pour une adaptation "tête à tête" et une fixation de liaison.

Accessoires disponibles **sur demande**.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur: 400 mm
Profondeur: 700 mm
Hauteur: 850 mm
Poids: 30 kg
Volume: 0.45 m³
Puissance électrique: 4.60 kW

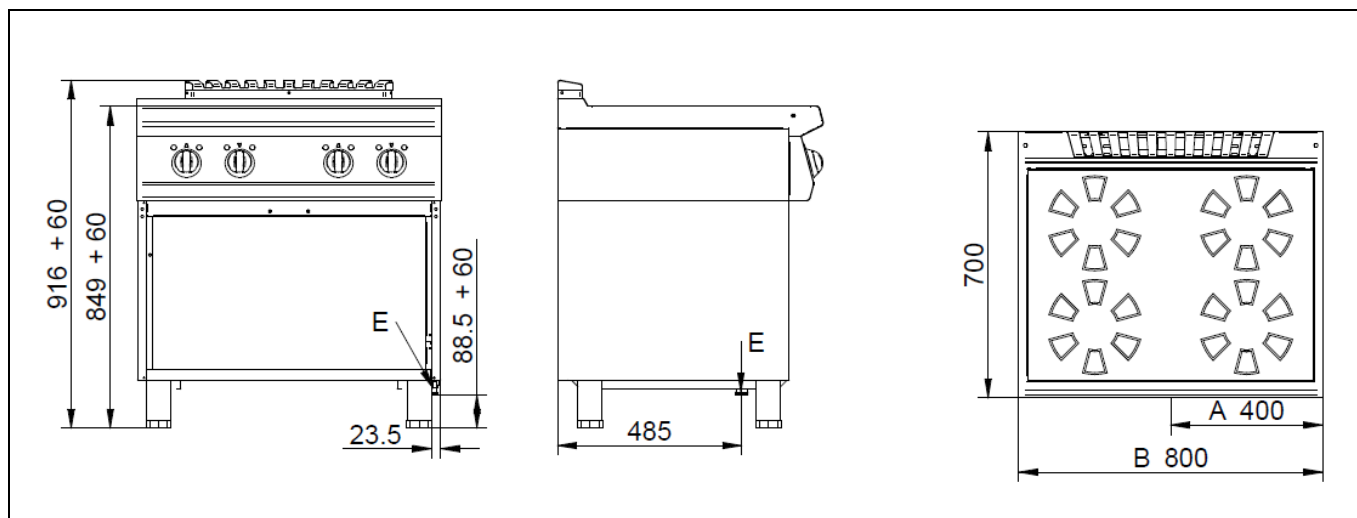


K7EVR05VV

CUCINA VETROCERAMICA 2 PIASTRE CON RICONOSCIMENTO PENTOLA + VANO APERTO / FOURNEAU VITROCÉRAMIQUE 2 PLAQUES A DETECTION CASSEROLE + BAIE LIBRE / PYROCERAM COOKING RANGE 2 PLATES WITH POT DETECTION + OPEN CABINET / CERANHERD 2-FELDER MIT TOPFERKENNUNG + UNTERBAU OFFEN / COCINA VITROCERÁMICA 2 PLACAS CON RECONOCIMIENTO DE OLLAS + BASE ABIERTA / Стеклокерамические плиты с функцией распознавания кастрюль

DATI TECNICI / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS / TECHNISCHE DATEN / CARACTERISTICAS TECNICAS / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Dimensioni / Dimensions / Dimensions / Maße / Medidas / Размеры	[мм]	400x700x850
Potenza elettrica / Puissance électrique / Electric Power / Elektro-Leistung / электр. (E)	[Kw] - [кВт]	4,6
(F)	[V]	400/3N
(G)	[Hz] - [Гц]	50/60
Cavo (non fornito in dotazione) / Cable (non fourni) / Cable (not supplied) / Kabel (nicht mitgeliefert) / Cable / Кабель	H07 RN-F [мм ²]	5 x 1,5
Voltaggi diversi e versioni navali disponibili su richiesta / Différentes tensions et versions maritimes disponibles sur demande / Different voltages and marine versions available on request / Verschiedene Spannungen und Schiffsausführungen auf Anfrage erhältlich / Различные напряжения и варианты исполнения корабля - по запросу		
Piastra / Plaque / Plate / Platte / Placa / Конф. эл.	[Kw] - [кВт]	2 x 2,3
Dimensioni Piastra / Dimensions Plaque / Plate Dimensions / Plattenabmessungen / Medidas Placa / размеры плит	[mm]	345 x 550



A	K7EVR05VV	2,6 kW Ø 22 cm	
		2,6 kW Ø 22 cm	
B	K7EVR10VV	2,6 kW Ø 22 cm	2,6 kW Ø 22 cm
		2,6 kW Ø 22 cm	2,6 kW Ø 22 cm

E= elettrico \ électrique \ electric\ Elektrisch \ eléctrico \ электрич

Optional

n.1 x **K7PORTA** Porta - Porte - Door - Tür - Puerta – Дверца