

K6ECU15FF

CUCINA 6 PIASTRE ELETTRICHE + FORNO ELETTRICO STATICO 1/1 GN + VANO APERTO



DESCRIZIONE PRODOTTO

Struttura in acciaio inossidabile. Manopole in materiale atermico con serigrafia funzionale sul bordo. Porta del forno stampata e in doppia parete e maniglia sagomata a sezione ellittica in AISI 304.

Riscaldamento ottenuto tramite **piastre elettriche rotonde in ghisa**. Resistenza fissata su fondo della piastra, annegata in uno strato di materiale isolante. Ogni piastra è dotata di un commutatore che permette di regolare la potenza **dal massimo al minimo in sette posizioni**. Sicurezza garantita da un limitatore di temperatura posto internamente alla piastra.

Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 stampato e dotato di una controimbutitura rovesciata per assicurare perfetto alloggiamento delle piastre, facilità di pulizia e proteggere i componenti elettrici dalla tracimazione dei liquidi. Rivestimento frontale in acciaio inox AISI 304.

Forno elettrico statico 1/1 GN e vano aperto. Camera del forno in acciaio inox AISI 430 e suola in acciaio inox di grosso spessore. Griglia del forno estraibile in acciaio inossidabile.

Isolamento della camera di cottura e della porta del forno garantita da uno strato di fibra ceramica resistente alle alte temperature. Riscaldamento ottenuto tramite **resistenze poste sotto la suola e nella volta della camera di cottura**. Regolazione della temperatura del forno tra 90°C e 300°C per mezzo di termostato. Possibilità di far funzionare il forno: con solo riscaldamento dal basso, o solo dall'alto o facendo funzionare entrambe le resistenze mediante commutatore di selezione.

Finitura piano con taglio laser per garantire un accostamento tra piani "testa a testa" e fissaggio vincolante degli stessi tra loro. Piedini in acciaio inossidabile **regolabili in altezza**.

Accessori disponibili su richiesta.









SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza: 900 mm Profondità: 600 mm Altezza: 850 mm Peso: 80 kg Volume: 0.73 m³

Potenza elettrica: 15.00 kW









K6ECU15FF

CUCINA 6 PIASTRE ELETTRICHE + FORNO ELETTRICO 1/1 GN + VANO APERTO / FOURNEAU ELECTRIQUE 6 PLAQUES + FOUR ELECTRIQUE 1/1 GN + BAIE LIBRE OUVERTE / ELECTRIC RANGE 6 PLATES + ELECTRIC OVEN 1/1 GN + OPEN CABINET / ELEKTROHERD 6 KOCHPLATTEN + ELEKTROBACKOFEN 1/1 GN + OFFENER UNTERSCHRANK / COCINA ELÉCTRICA 6 PLACAS + HORNO ELÉCTRICO 1/1 GN + BASE ABIERTA / ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЛИТА С 6 КОНФОРКАМИ + ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ДУХОВКА 1/1 GN + ОТКРЫТЫЙ ШКАФ

DATI TECNICI / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL SPECIFICATIONS / TECHNISCHE DATEN / CARACTERISTICAS TECNICAS / TEXHUYECKUE XAPAKTEPUCTUKU

Dimensioni / Dimensions / Dimensions / Maße / Medidas / Размеры	[MM]	600x900x845
Potenza elettrica / Puissance électrique / Electric Power /Elektro-Leistung / Potencia eléctrica / электр. (E)	[Кw] - [кВт]	15
(F)	[M]	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 [мм2]	5 x 6

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

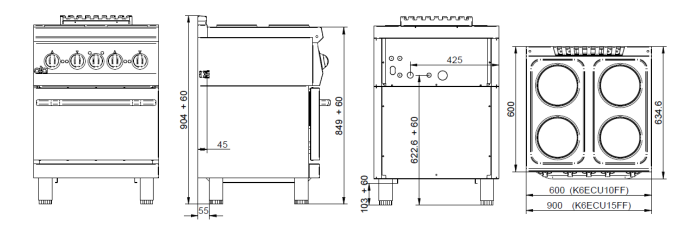
Piastra / Plaque / Plate / Plate / Placa / Конф. эл.	[Kw] - [кВт]	6 x 2
Forno / Four / Oven / Ofen / Horno / Духовка эл.	[Kw] - [кВт]	1 x 3

2 kw	2 kw	2 kw	
Ø 18 cm	Ø 18 cm	Ø 18 cm	
2 kw	2 kw	2 kw	
Ø 18 cm	Ø 18 cm	Ø 18 cm	
	3 kw		









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

Optional

n. 1x **K6PORTA** Porta - Porte - Door - Tür - Puerta — Дверца



