

CUISINE 4 PLAQUES ÉLECTRIQUES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

CODICE
CR0853999

MODELLO
OC6FEV7E

SERIE
SERIE 650



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

La gamme OLIS SNACK 650 a un design qui caractérise tous les appareils, aussi bien dans la version top que dans la version monobloc, avec de larges boutons et un tableau de bord ergonomique.

Le large choix de machines et les performances élevées font de cette gamme le choix idéal pour les environnements peu spacieux mais qui nécessitent des machines performantes.

La modularité de la gamme permet des combinaisons infinies avec l'installation sur des bases de compartiments ou des tables.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

■ 4 CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE Version four électrique. Les cuisinières électriques sont équipées de plaques rondes en fonte fixées hermétiquement sur le dessus et ont un diamètre de 180 mm et 220 mm, avec une puissance de 1,5 et 2,6 kW respectivement. Four électrique GN 1/1 ventilé avec température réglable de 110 à 280°C.

■ Les plaques sont hermétiquement scellées à la partie supérieure, qui est dotée d'un récipient pour recueillir les liquides et qui est complètement lisse pour faciliter le nettoyage et qui est complètement lisse pour faciliter le nettoyage. ■ Le four électrique de dimensions GN 1/1 est équipé de résistances blindées en haut et en bas avec régulation indépendante et thermostat réglable de 110 à 280°C.

CUISINE 4 PLAQUES ÉLECTRIQUES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

CODICE
CR0853999

MODELLO
OC6FEV7E

SERIE
SERIE 650

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR0853999
DÉFINITION	4 PIASTRE EL.T.FOR.EL/V.60 M70 OC6FEV7E
LIGNE COMMERCIALE	SERIE 600
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	700 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	650 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	72.3 Kg
VOLUME (net)	0,396
LONGUEUR DU PAQUET	630 mm
LARGEUR DU PAQUET	760 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1170 mm
VOLUME DU PAQUET	0,560 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	82 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	12,400 kW
GRADE IP	IPX3
MODÈLE CERTIFIÉ	OC6FEV7E

CUISINE 4 PLAQUES ÉLECTRIQUES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

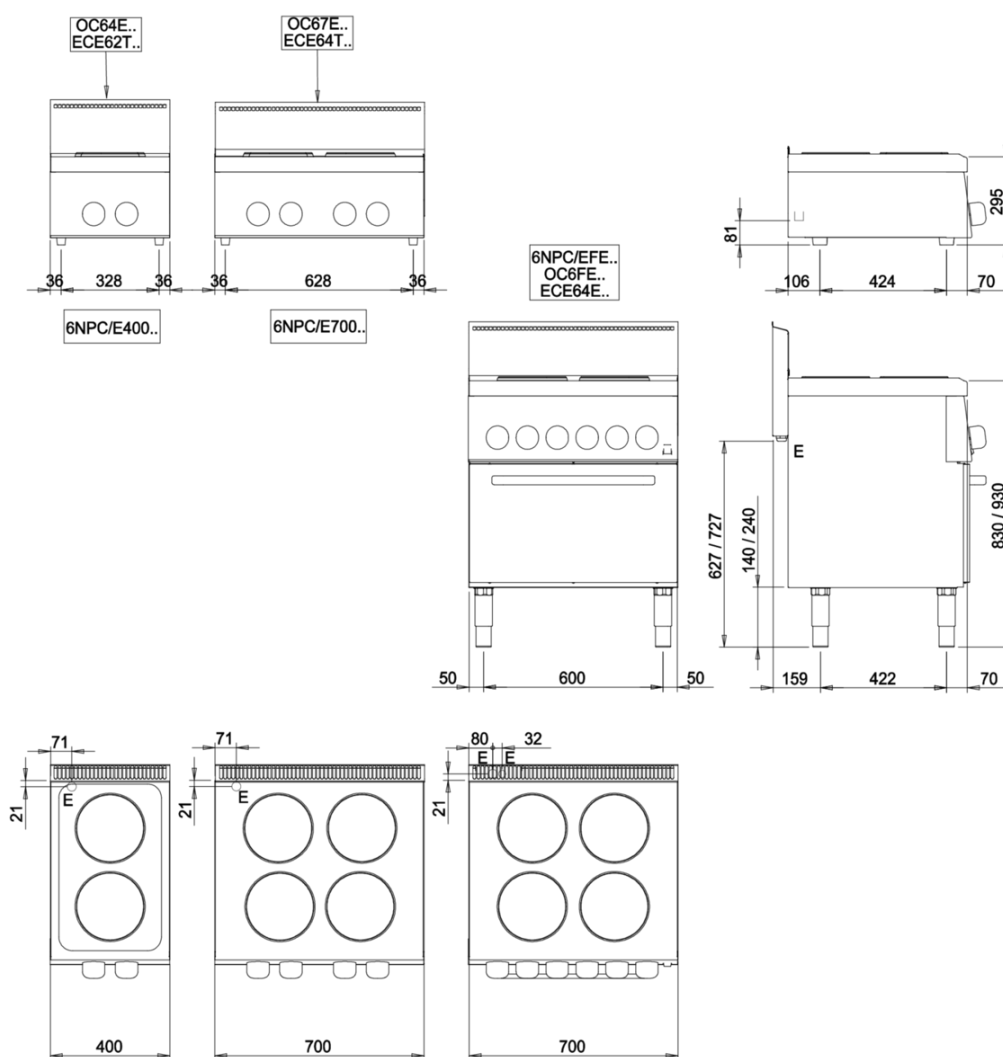
CODICE
CR0853999

MODELLO
OC6FEV7E

SERIE
SERIE 650

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

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



LEGENDA - LEGENDE - KEY - LEGENDE - LEYENDA - LEGENDA

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse etoupe de cable el Pisacable - Elektrische kabelwartel

CUISINE 4 PLAQUES ÉLECTRIQUES SUR FOUR ÉLECTRIQUE

CODICE
CR0853999

MODELLO
OC6FEV7E

SERIE
SERIE 650



Les plaques sont hermétiquement scellées à la partie supérieure, qui est dotée d'un récipient pour recueillir les liquides et qui est complètement lisse pour faciliter le nettoyage et qui est complètement lisse pour faciliter le nettoyage.



Le four électrique de dimensions GN 1/1 est équipé de résistances blindées en haut et en bas avec régulation indépendante et thermostat réglable de 110 à 280°C.