

Cod: 112300010142721

Cucina elettrica 2 piastre ad induzione con vano aperto 14 Kw 40x90x85h cm



Descrizione

Struttura in acciaio inossidabile. Manopole in materiale atermico con serigrafia funzionale sul bordo. Piano in vetroceramica nero di spessore 6 mm. Zone quadre a irraggiamento di dimensione 27 x 27 cm fissate sottovetro e comandate da potenziometro a 9 livelli di potenza. Regolazione continua della potenza di riscaldamento. Display sottovetro per visualizzazione del livello di potenza impostato e per visualizzazione di eventuali segnali di errore. Protezione garantita da un sensore contro le sovratemperature in caso di funzionamento con pentola a secco. Sensore di rilevamento presenza pentola. Sensore di rilevamento di pentola con diametro inferiore a 12 cm. Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 con spigoli arrotondati con grande raggio per una facile pulizia. Rivestimento frontale in acciaio inox. Possibilità di lavorare con qualsiasi tipo di pentole adatte alla cottura a induzione: in ferro, in ghisa o in altro materiale ferromagnetico. Rendimento energetico costante, anche se vengono utilizzati utensili di forma diversa. Notevole risparmio di tempo e energia grazie a tempi di cottura e consumi energetici dimezzati rispetto ai sistemi di cottura tradizionali. Migliore ambiente di lavoro grazie alla riduzione del calore disperso. Maggiore sicurezza per l'utente: solo le pentole vengono scaldate mentre il piano di lavoro rimane freddo. Il rischio di scottature, quindi, è fortemente ridotto. 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.

Dimensioni

Dimensioni esterne	400x900x850 mm
--------------------	----------------

Scheda tecnica

Alimentazione	Elettrico
Peso	44 kg
Potenza Elettrica	14 kW
Voltaggio	400 V