

Cod: 112210091752020

Cucina elettrica 6 piastre quadre con vano aperto trifase 15.6 kW 120x70x85h cm



Descrizione

Struttura in acciaio inossidabile. Manopole in materiale atermico con serigrafia funzionale sul bordo. Riscaldamento ottenuto tramite piastre elettriche quadre 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. 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	1200x700x850 mm
--------------------	-----------------

Scheda tecnica

Alimentazione	Elettrico
Peso	93 kg
Potenza Elettrica	15.6 kW
Voltaggio	400 V