

Cod: 112200030162938

Cucina elettrica 6 piastre quadre da banco trifase 24 kW 120x90x25h cm



Descrizione

Telaio in acciaio inossidabile. Manopole in plastica termoindurente atermica con utili bordi serigrafati.

Riscaldamento ottenuto tramite piastre elettriche quadre in ghisa . Elementi riscaldanti fissati sul fondo della piastra, annegati in uno strato di materiale isolante. Ogni piastra è dotata di un selettore che permette di variare la potenza termica dal massimo al minimo in sette posizioni . Sicurezza garantita da un limitatore di temperatura posto all'interno della piastra.

Piano di lavoro stampato in AISI 304 di spessore 2 mm e presenta un disegno inverso per un perfetto alloggiamento delle piastre elettriche, una facile pulizia ed evitando il danneggiamento delle parti elettriche da parte di liquidi. Pannello frontale in acciaio inox AISI 304.

Finitura del piano di lavoro realizzata con taglio laser per abbinamento "testa a testa" e fissaggio con bordatura.

Dimensioni

Dimensioni esterne	1200x900x250 mm
--------------------	-----------------

Scheda tecnica

Alimentazione	Elettrico
Peso	100 kg
Potenza Elettrica	24 kW
Voltaggio	400 V