



C605PE

Descrizione



CUCINE ELETTRICHE

Piano di lavoro stampato spessore 8/10 in **Acciaio Inox AISI 304** con involucro perimetrale, struttura in Acciaio Inox. Piastre elettriche tonde in ghisa \varnothing 180 mm, incassate su bordo in Acciaio Inox a tenuta sul piano, potenze 2 kw cadauna. Commutatore su ogni piastra con 6 possibilità di regolazione della temperatura. Lampada spia di accensione piastre. Escluso cavo elettrico di alimentazione. Alimentazione 400V.

C605PE

Cucina 5 piastre potenziata
5x2 Kw

MARCHIO CE

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: 900 x 600 x 300 mm (L x P x H)
- Alimentazione: 400 V
- Nr. fornelli/piastre: 5
- Potenza fuochi: 3 X 2 – 2 X 2 KW
- Potenza totale: 10 KW
- Peso netto: 22 Kg

Per tutti i modelli sono disponibili le basi da pavimento in Acciaio Inox (su richiesta, anche con forni).
Per le cucine elettriche sono disponibili anche le piastre ad induzione.
Per le cucine elettriche \varnothing disponibile anche lâ?alimentazione a 230V.

Dati tecnici e caratteristiche soggetti a cambiamenti senza preavviso