

K6EVC10TT

CUCINA ELETTRICA VETROCERAMICA 4 PIASTRE TOP



DESCRIZIONE PRODOTTO

Struttura in acciaio inossidabile. Manopole in materiale atermico con serigrafia funzionale sul bordo.

Robusto piano in vetroceramica nero. Riscaldamento ottenuto grazie a **piastre elettriche rotonde a irraggiamento** fissate sottovetro. Ogni piastra è dotata di un regolatore di energia che permette di regolare la frequenza di funzionamento **alla massima potenza**. Sicurezza garantita da un limitatore di temperatura posto internamente alla piastra.

Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 per assicurare facilità di pulizia. 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.

Accessori disponibili **su richiesta**.



SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza: 600 mm

Profondità: 600 mm

Altezza: 280 mm

Peso: 16 kg

Volume: 0.21 m³

Potenza elettrica: 7.20 kW

