

K1EVC07VV

CUCINA ELETTRICA VETROCERAMICA 2 PIASTRE DI TESTA + VANO



DESCRIZIONE PRODOTTO

Struttura in acciaio inossidabile. Manopole in materiale plastico termoindurente.

Piastra in vetroceramica di spessore adeguato per la trasmissione del calore. Zone dedicate per la cottura **evidenziate sul piano di lavoro**.

Regolazione dell'intensità di calore grazie a un regolatore di energia che modifica i tempi di lavoro della speciale resistenza a raggi infrarossi posta sotto la piastra in vetroceramica. Termostato di sicurezza a riarmo automatico contro le sovratemperature della piastra in vetroceramica.

Superficie in vetroceramica perfettamente liscia per **facilità di pulizia**.

Ampia superficie di lavoro: spostare le pentole è più comodo e veloce.

Regolazione continua della potenza di riscaldamento.

Piedini in acciaio inossidabile **regolabili in altezza**.

Accessori disponibili **su richiesta**.



SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza: 680 mm
Profondità: 1100 mm
Altezza: 850 mm
Peso: 80 kg
Volume: 1.02 m³

