

K7ESP05VV

SCALDAPATATE ELETTRICO + VANO



DESCRIZIONE PRODOTTO

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

Riscaldamento ottenuto grazie a uno **speciale irradiatore a raggi infrarossi** azionato da un regolatore di energia. Termostato di sicurezza a riarmo automatico integrato alla resistenza.

Piano di lavoro e vasca stampati per facilità di pulizia. Rivestimento frontale, laterale e posteriore in acciaio inox.

Vasca in acciaio inossidabile con bordi arrotondati inclinati in modo da permettere lo scolo dell'olio nella vasca. Scivolo in acciaio inossidabile per consentire un adeguato giro d'aria calda al materiale.

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**.

Accessori disponibili **su richiesta**.



SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza: 400 mm

Profondità: 700 mm

Altezza: 850 mm

Peso: 30 kg

Volume: 0.45 m³

Potenza elettrica: 0.80 kW

