

# K7EBM10VV

BAGNOMARIA ELETTRICO 1 MODULO + VANO



## DESCRIZIONE PRODOTTO

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

Riscaldamento ottenuto mediante **resistenze a contatto tipo ETCHED FOIL** per consentire lo scambio termico solo verso il fondo della vasca e avere un risparmio energetico. Termostato di sicurezza a riarmo manuale di protezione dell'elemento riscaldante. Comando con interruttore di ON OFF e termostato di regolazione tra 30°C e 90°C con bulbo immerso nella vasca di cottura.

Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 con spigoli arrotondati con grande raggio per una facile pulizia. Rivestimento frontale, laterale e posteriore in acciaio inox.

**Vasca realizzata con stampaggio a freddo in AISI 304** con foro di scarico, idonea per bacinelle con un'altezza massima di 150 mm e capacità multipla di recipienti **fino a 2/1 GN**.

Rubinetto per il carico e il rabbocco acqua posizionato sul cruscotto. Maniglie sagomate a sezione ellittica in AISI 304. Scarico della vasca posizionato sul cruscotto e azionabile da una leva.

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:** 800 mm

**Profondità:** 700 mm

**Altezza:** 850 mm

**Peso:** 40 kg

**Volume:** 0.80 m<sup>3</sup>

**Potenza elettrica:** 2.00 kW

