

# K4EBMP05VV

BAIN-MARIE ELECTRIQUE 1/1 + 1/3 GN + BAIE OUVERTE



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Structure en acier inoxydable. Poignées en plastique thermodurcissable athermique avec bords sérigraphiés utiles.

Chauffage obtenu grâce à des éléments chauffants en ETCHED FOIL : la chaleur est transférée uniquement au fond de la cuve pour des économies d'énergie. Thermostat de sécurité à activation manuelle. Fonctionnement par interrupteur ON-OFF et thermostat 30°C-90°C avec sonde immergée dans le réservoir.

Plan de travail moulé en AISI 304 de 2 mm d'épaisseur avec coins arrondis pour faciliter le nettoyage. Panneaux avant, latéraux et arrière en acier inoxydable.

Cuve moulée à froid en AISI 304 avec trou de vidange, adaptée aux conteneurs jusqu'à 150 mm de hauteur. Possibilité de contenir plusieurs récipients jusqu'à 1/1 + 1/3 GN.

Robinet de remplissage d'eau sur le panneau avant. Manches conçus en section elliptique AISI 304. Vidange de la cuve sur le panneau avant et actionnée par un levier.

Finition du plan de travail découpé au laser pour une fixation "tête à tête" et une fixation de liaison.

Pieds en acier inoxydable réglables en hauteur.

Accessoires disponibles sur demande.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur: 400 mm  
 Profondeur: 900 mm  
 Hauteur: 850 mm  
 Poids: 36 kg  
 Volume: 0.56 m<sup>3</sup>  
 Puissance électrique: 1.50 kW

