

Kitchenette PMR 120cm domino électrique sans réfrigérateur

Référence : PMRCUI120DE  
Code EAN13 : 3292799911644



Le meuble bas pour cuisine mélaminé est un choix pratique et élégant pour votre cuisine. Fabriqué à partir de panneaux de particules recouverts d'un revêtement en mélamine, ce meuble offre une résistance accrue aux rayures, à l'humidité et aux taches, ce qui en fait un choix durable pour votre cuisine.

Contenu du meuble 1 porte + 1 plancher + charnières réversibles et vérins réglables  
Origine Fabriqué en France Norme E1

Dimension meuble monté 71 cm sous le meuble, H 87.7 x L 120 x P 59 cm

Plan évier dessus de kitchenette à poser 1 cuve finition en inox massif type 18/10 épaisseur 0,6mm procurant une bonne rigidité.

Bonde inox à panier de 90mm de diamètre.

Emplacement de plaque de cuisson pré-découpé, ainsi le renouvellement de la plaque est simplifié. Cet évier et multi-plaque, vous pouvez ensuite si vous le souhaitez changer de type de plaque. La fixation de la plaque se fait aisément avec une colle silicone qui assure une belle finition.

L'évier est réversible, l'emplacement du mitigeur n'est pas percé, vous pouvez donc mettre la cuve à droite ou à gauche. Le perçage est simple et s'effectue à l'aide d'un

emporte pièce.

Dimensions de l'évier Largeur 120cm\* profondeur 60cm\* hauteur 5,5cm. Dimensions de la cuve largeur 345\* profondeur 345\* hauteur 157mm.

Livré avec kit complet. Siphon à hauteur réglable avec prise de raccordement pour machine à laver et lave vaisselle. Raccordement pour tuyau de 40mm.

Livrée avec une table de cuisson électrique inox à plaque fonte amovible. Sa longueur de 51cm permet d'utiliser des récipients de bonnes dimensions.

Le traitement de sa carrosserie en Acier inox assure longévité et permet un entretien facile.

Equipée de deux foyers en fonte massive d'une puissance de 1500W d'un diamètre de 14,5 cm et 1500W d'un diamètre de 18 cm commandés par des commutateurs à 7 positions, ceux-ci permettent d'effectuer toutes les préparations de cuisson et assurent une chaleur constante.

Pour la sécurité, un voyant de mise sous tension.

Consommation d'énergie par zones de cuisson calculée par Kg (EC cuisson électrique) : Avant 185Wh/kg Arrière 192,8Wh/kg.