

14L16S



PLONGE SUR PIEDS 1 BAC CM 60X50X32,5H EGOUTTOIR GAUCHE

Dessus embouti avec dossier arrière réalisé en acier AISI 304. Bac embouti soudé en continu sur le plan. Plonge sur pieds habillage de façade, pieds tubulaires en AISI 304, Ø 50 mm.



| | | | |
|--------------------------------------|----------|------------------|--------|
| <i>Dimensions cuve (lpxh) cm</i> | 60x50x30 | <i>Égouttoir</i> | gauche |
|--------------------------------------|----------|------------------|--------|

| | |
|----------------------|---|
| <i>Quantité cuve</i> | 1 |
|----------------------|---|

Caractéristiques de fabrication

- Plonge : en acier inox AISI 304 embouti, avec dossier en bloc monolithe avec le plan de 54 mm de haut.
- Égouttoir : embouti, latéral, nervuré et incliné pour diriger l'eau vers le bac, avec partie inférieure renforcée par oméga inox.
- Bac : en acier inox AISI 304, soudé au plan avec polissage robotisé.
- Un matériau insonorisant spécial est appliqué sur le fond externe de chaque bac.
- Pieds : en tube d'acier inox AISI 304 à section circulaire de 50 mm. Les pieds ont une plage de réglage de 3 cm et sont équipés d'un support en plastique thermodurcissable.
- La position des pieds autorise l'installation adossée au mur, même en cas de plinthe entre le sol et le mur (distance du pied au mur : 27 mm)
- ACCESSOIRES : groupe mélangeur eau chaude/froide ou groupe mélangeur à pédale, douchette fixe, kit siphon, bonde et trop-plein. Étagères inférieures et panneaux latéraux.

Données techniques

| | | | |
|-------------------|--------------|-------------------|--------------|
| <i>Poids net</i> | 33 kg | <i>Poids brut</i> | 34 kg |
| <i>Dimensions</i> | 140x70x90 cm | <i>Emballage</i> | 49x145x78 cm |

PLONGE SUR PIEDS 1 BAC CM 60X50X32,5H EGOUTTOIR GAUCHE

Ligne 700