

STIL UP - Baignoire en acrylique 170 x 70 cm

E60532

Jacob Delafon
PARIS



Collection : STIL UP

Couleur* :



00 - Blanc brillant

Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- DIMENSIONS : 170 x 70 cm
- MATÉRIAU : Acrylique
- HAUTEUR D'EAU : 31,5 cm
- VOLUME (L) : 140/70
- DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 5,2
- INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES : Contre un mur
- MARCHE-PIEDS : Non fourni
- LONGUEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 120 cm
- GARANTIE : 10 ans

- POIDS : 19 kg
- TYPE D'INSTALLATION : Encastré
- HAUTEUR D'ENJAMBEMENT : de 55,5 à 60,5 cm
- FORME : Rectangulaire
- HAUTEUR DES PIEDS : de 10 à 14 cm
- PIEDS : Fournis
- VIDAGE : Non fourni
- LARGEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 40 cm
- DURÉE GARANTIE (ANNÉES) : 10

Bénéfices consommateurs

- DESIGN : Une baignoire intemporelle qui s'associe à toutes les ambiances
- ENTRETIEN FACILITÉ : Nettoyage facilité par les lignes douces et la surface lisse de la baignoire

Bénéfices installateurs

- INSTALLATION FACILE : Pieds réglables Quick clip (inclus)
- ROBINETTERIE : La plage côté bonde est facile à percer pour une robinetterie sur gorge,
- Une robinetterie murale peut également équiper cette baignoire

Produits requis

- E70174: Vidage pour baignoire
- E6D159: Vidage pour baignoire

Descriptif CCTP : Baignoire en acrylique 170 x 70 cm. E60532. Collection : STIL UP. DIMENSIONS : 170 x 70 cm. POIDS : 19 kg. MATÉRIAU : Acrylique. TYPE D'INSTALLATION : Encastré. HAUTEUR D'EAU : 31,5 cm. HAUTEUR D'ENJAMBEMENT : de 55,5 à 60,5 cm. VOLUME (L) : 140/70. FORME : Rectangulaire. DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 5,2. HAUTEUR DES PIEDS : de 10 à 14 cm. INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES : Contre un mur. PIEDS : Fournis. MARCHE-PIEDS : Non fourni. VIDAGE : Non fourni. LONGUEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 120 cm. LARGEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 40 cm. GARANTIE : 10 ans. DURÉE GARANTIE (ANNÉES) : 10.

*En raison des variations possibles dans le réglage de votre ordinateur et de votre imprimante, de facteurs techniques et des caractéristiques particulières de certaines de nos finitions, les couleurs ne sont pas représentatives de la réalité mais sont seulement une indication.

www.jacobdelafon.fr