SOISSONS - Baignoire en fonte

E2941



Collection: SOISSONS

Couleur*:



Principaux atouts:





Caractéristiques techniques

• DIMENSIONS: 150 x 70 x 39 cm

• MATÉRIAU : Matériau stratifié recto/verso avec une âme composite

• NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : NF

• FORME : Rectangulaire

• DIAMÈTRE DE BONDE (CM): 5,2 cm

• PRODUIT INCLUS : Baignoire sans fond antidérapant, à prévoir en supplément à la commande

• MARCHE-PIEDS : Non fourni

• TABLIER ASSOCIÉ EN OPTION : Non

• LONGUEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 94 cm

• BAIGNOIRE DEUX PLACES: Non

• GARANTIE : 25 ans

• DISPONIBLE EN OPTION : Avec fond antidérapant (ajouter -F au code modèle (ex : E2941-F-00))

• POIDS: 88,1 kg

TYPE D'INSTALLATION : Encastré

• VOLUME (L): 141/71

• HAUTEUR DES PIEDS : de 14 à 17 cm

• INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES : Baignoire sans fond antidérapant, à prévoir en supplément à la commande

Jacob Delafon

• PIEDS: Non fourni

• VIDAGE : Non fourni

• PARE-BAIN ASSOCIÉ EN OPTION : Oui

• LARGEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 40 cm

• EQUIPABLE EN BALNÉO : Non

• DIMENSIONS FOND DE CUVE : 94 x 40 cm

Bénéfices consommateurs

• LE MATÉRIAU : La fonte est un matériaux noble, très résistant aux chocs, brulures et rayures, assure longévité et facilité d'entretien à votre baignoire

• AMOUREUX DU BAIN : Son insonorisation naturelle et son aptitude à garder la chaleur du bain vous garantissent un agréable moment de détente

• DESIGN : Une baignoire intemporelle qui s'associe à toutes les ambiances

• SÉCURITÉ : Fond antidérapant en option

Bénéfices installateurs

 \bullet INSTALLATION FACILE : Pieds réglables pour baignoire en fonte (en option)

• BAIGNOIRE CERTIFIÉE : Certification NF

• PRÊT A INSTALLER : Communiquez-nous l'emplacement du percement robinetterie (sur plan) au moment de votre commande, votre baignoire sera percée en usine

• EN OPTION : Fond anti-dérapant à prévoir en supplément à la commande (ajouter -F-au code modèle)

Produits requis

• E70174 : Vidage baignoire

• E6D159 : Vidage baignoire

Dessin technique



