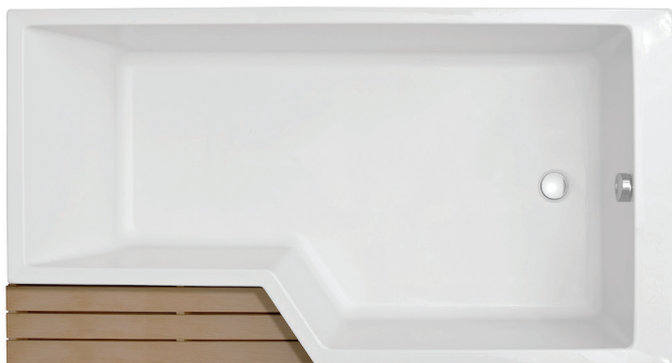


## E6D419R



Collection : NÉO

Couleur\* :



00 - Blanc brillant

Principaux atouts :



### Caractéristiques techniques

- DIMENSIONS : 150 x 80 x 47,50 cm
- MATÉRIAU : Acrylique
- VOLUME (L) : 204/134
- HAUTEUR DES PIEDS : 9,5 à 13,5 cm
- VERSION : Droite
- MARCHE-PIEDS : Fourni
- TABLIER ASSOCIÉ EN OPTION : Oui
- LARGEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 52/72 cm
- EQUIPABLE EN BALNÉO : Non
- LIVRÉ AVEC : Marchepied en bois et vidage spécifique
- POIDS : 27,5 kg
- TYPE D'INSTALLATION : Encastré
- FORME : Asymétrique
- DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 5,2 cm
- PIEDS : Fournis
- VIDAGE : Fourni
- LONGUEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 120 cm
- BAIGNOIRE DEUX PLACES : Non
- DURÉE GARANTIE (ANNÉES) : 10

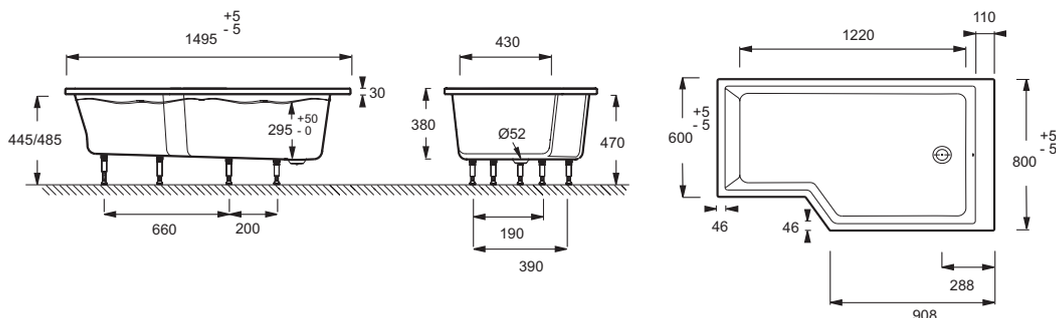
### Bénéfices consommateurs

- CONFORT DE LA DOUCHE : Aussi spacieuse et confortable qu'une douche : grande liberté de mouvement
- PLAISIR DU BAIN : Un dossier ergonomique avec une cambrure étudiée pour plus de confort
- SÉCURITÉ : Aucune gêne liée à la bonde de vidage dans l'espace douche, même en position ouverte
- IMMERSION TOTALE : Choisissez la hauteur de l'eau de votre bain pour une immersion totale (vidage extra-plat permettant de régler la hauteur d'eau à +/- 5 cm)
- ANTIBACTÉRIEN : L'acrylique Jacob Delafon est traité antibactérien, et chaud au toucher

### Produits complémentaires

- E4930 : Pare-bain, 2 volets
- E6D135 : Tablier frontal et latéral

### Dessin technique



Descriptif CCTP : Baignoire bain-douche compacte 150 x 80 cm, droite. E6D419R. Collection : NÉO. DIMENSIONS : 150 x 80 x 47,50 cm. POIDS : 27,5 kg. MATÉRIAU : Acrylique. TYPE D'INSTALLATION : Encastré. VOLUME (L) : 204/134. FORME : Asymétrique. HAUTEUR DES PIEDS : 9,5 à 13,5 cm. DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 5,2 cm. VERSION : Droite. PIEDS : Fournis. MARCHE-PIEDS : Fourni. VIDAGE : Fourni. TABLIER ASSOCIÉ EN OPTION : Oui. LONGUEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 120 cm. LARGEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 52/72 cm. BAIGNOIRE DEUX PLACES : Non. EQUIPABLE EN BALNÉO : Non. DURÉE GARANTIE (ANNÉES) : 10. LIVRÉ AVEC : Marchepied en bois et vidage spécifique.