



Collection : ODÉON UP

Couleur\* :



00 - Blanc brillant

Principaux atouts :



### Caractéristiques techniques

- DIMENSIONS : 160 x 90 x 42 cm
- MATÉRIAU : Acrylique
- HAUTEUR D'EAU : 33,5 cm
- VOLUME (L) : 170/100
- DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 5,2 cm
- INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES : En angle
- PIEDS : Fournis
- VIDAGE : Non fourni
- LONGUEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 108 cm
- BAIGNOIRE DEUX PLACES : Non
- GARANTIE : 10 ans
- POIDS : 25,2 kg
- TYPE D'INSTALLATION : En angle
- HAUTEUR D'ENJAMBEMENT : 58,5 cm
- FORME : Asymétrique
- HAUTEUR DES PIEDS : de 12,5 à 17 cm
- VERSION : Gauche
- MARCHE-PIEDS : Non fourni
- TABLIER ASSOCIÉ EN OPTION : Oui
- LARGEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 48 cm
- EQUIPABLE EN BALNÉO : Oui
- DIMENSIONS FOND DE CUVE : 107,5 x 40 cm

### Bénéfices consommateurs

- CONFORT : Coussin inclus
- FONCTIONNEL : Poignées en laiton chromé fournies

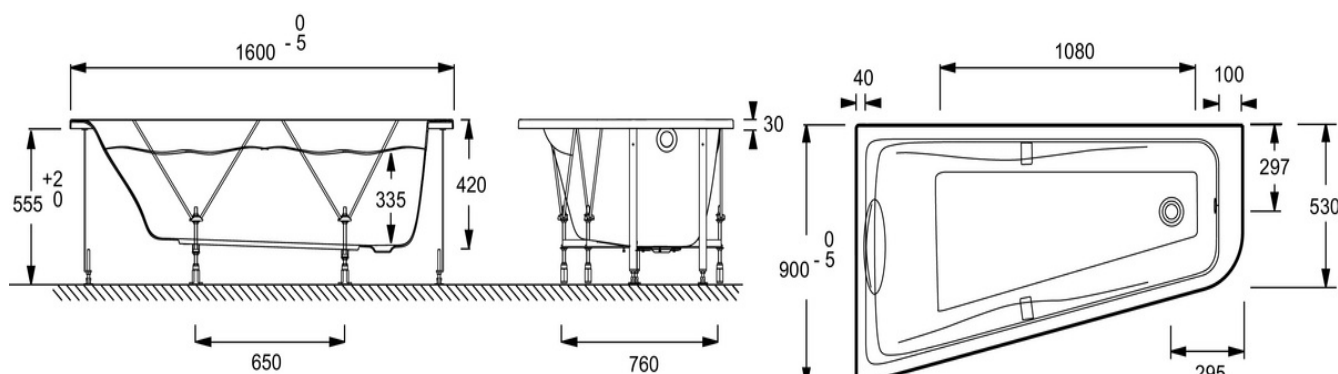
### Bénéfices installateurs

- INSTALLATION FACILE : Version avec châssis autoportant inclus pour une installation rapide

### Produits requis

- E70174 : Vidage pour baignoire

### Dessin technique



Descriptif CCTP : Baignoire asymétrique 160 x 90 cm, gauche. E60651. Collection : ODÉON UP. DIMENSIONS : 160 x 90 x 42 cm. POIDS : 25,2 kg. MATÉRIAU : Acrylique. TYPE D'INSTALLATION : En angle. HAUTEUR D'EAU : 33,5 cm. HAUTEUR D'ENJAMBEMENT : 58,5 cm. VOLUME (L) : 170/100. FORME : Asymétrique. DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 5,2 cm. HAUTEUR DES PIEDS : de 12,5 à 17 cm. INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES : En angle. VERSION : Gauche. PIEDS : Fournis. MARCHE-PIEDS : Non fourni. VIDAGE : Non fourni. TABLIER ASSOCIÉ EN OPTION : Oui. LONGUEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 108 cm. LARGEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 48 cm. BAIGNOIRE DEUX PLACES : Non. EQUIPABLE EN BALNÉO : Oui. GARANTIE : 10 ans. DIMENSIONS FOND DE CUVE : 107,5 x 40 cm.

\*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.