

E2921-F



Collection : SOISSONS

Couleur* :



00 - Blanc brillant

Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- **DIMENSIONS :** 170 x 70 cm
- **MATÉRIAU :** Fonte émaillée
- **NORMES ET RÉGLEMENTATIONS :** NF
- **HAUTEUR D'ENJAMBEMENT :** 54,5 cm
- **FORME :** Rectangulaire
- **HAUTEUR DES PIEDS :** de 14 à 17 cm
- **PIEDS :** Non fournis
- **VIDAGE :** Non fourni
- **LONGUEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE :** 114 cm
- **GARANTIE :** 25 ans
- **POIDS :** 99,2 kg
- **TYPE D'INSTALLATION :** Encastré
- **HAUTEUR D'EAU :** 30,5 cm
- **VOLUME (L) :** 158/88
- **DIAMÈTRE DE BONDE (CM) :** 5,2
- **INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :** Fond antidérapant
- **MARCHE-PIEDS :** Non fourni
- **TABLIER ASSOCIÉ EN OPTION :** Non
- **LARGEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE :** 40 cm
- **DIMENSIONS FOND DE CUVE :** 114 x 40 cm

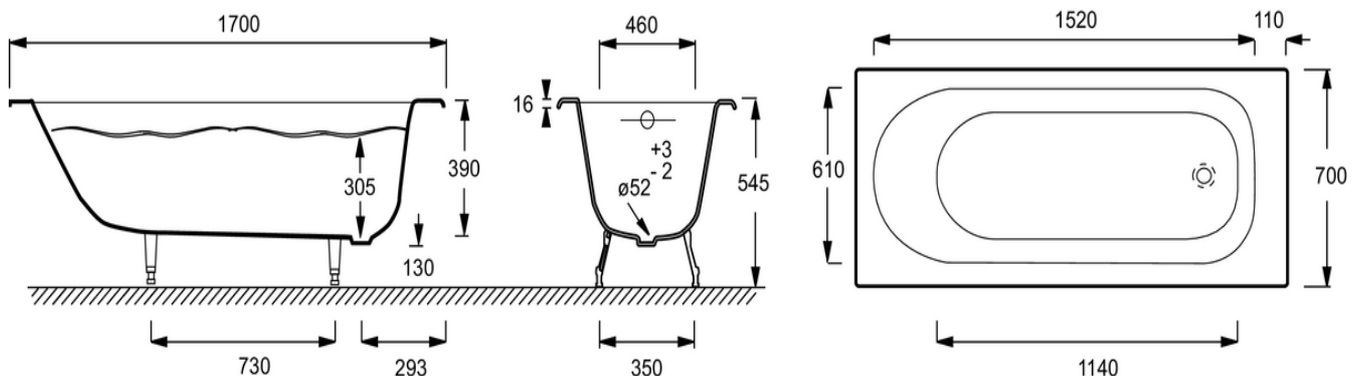
Bénéfices consommateurs

- **LE MATÉRIAU :** La fonte est un matériau noble, très résistant aux chocs, brûlures et rayures, assure longévité et facilité d'entretien à votre baignoire

Bénéfices installateurs

- **INSTALLATION FACILE :** Pieds réglables pour baignoire en fonte (en option)
- **BAIGNOIRE CERTIFIÉE :** Certification NF

Dessin technique



Descriptif CCTP : Baignoire en fonte 170 x 70 cm, anti-dérapant. E2921-F. Collection : SOISSONS. DIMENSIONS : 170 x 70 cm. POIDS : 99,2 kg. MATÉRIAU : Fonte émaillée. TYPE D'INSTALLATION : Encastré. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : NF. HAUTEUR D'EAU : 30,5 cm. HAUTEUR D'ENJAMBEMENT : 54,5 cm. VOLUME (L) : 158/88. FORME : Rectangulaire. DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 5,2. HAUTEUR DES PIEDS : de 14 à 17 cm. INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES : Fond antidérapant. PIEDS : Non fournis. MARCHE-PIEDS : Non fourni. VIDAGE : Non fourni. TABLIER ASSOCIÉ EN OPTION : Non. LONGUEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 114 cm. LARGEUR INTÉRIEURE FOND DE CUVE : 40 cm. GARANTIE : 25 ans. DIMENSIONS FOND DE CUVE : 114 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.