

E62322-F



Collection : FLIGHT PURE

Couleur* :



00 - Blanc brillant

Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- **DIMENSIONS :** 80 x 80 x 2,60 cm
- **MATÉRIAU :** Flight
- **NORMES ET RÉGLEMENTATIONS :** CE
- **FORME :** Quart de rond
- **NIVEAU D'ADHÉRENCE :** PN24 selon norme NF
- **KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION :** Oui
- En option : Kit de réhausse (hauteur +10/13 cm), joint périphérique d'étanchéité.
- **POIDS :** 16 kg
- **TYPE D'INSTALLATION :** Surélevé, posé ou encastré
- **ANTIDÉRAPANT :** Oui
- **MOTIF DE SURFACE :** Texturé antidérapant
- **LIVRÉ AVEC BONDE :** Oui
- **DURÉE GARANTIE (ANNÉES) :** 10

Bénéfices consommateurs

- **GRANDE ROBUSTESSE :** Très robuste par l'utilisation d'une résine bi-composants recouverte d'une plaque d'acrylique, le matériau Flight offre un excellent compromis entre solidité, résistance et poids- Haute résistance aux chocs : les risques d'éclats sont limités
- **ESTHÉTIQUE HAUT DE GAMME :** Pas de capot de bonde disgracieux au niveau des pieds mais une fente intégrée et discrète, côté mur et de la même couleur que le receveur.

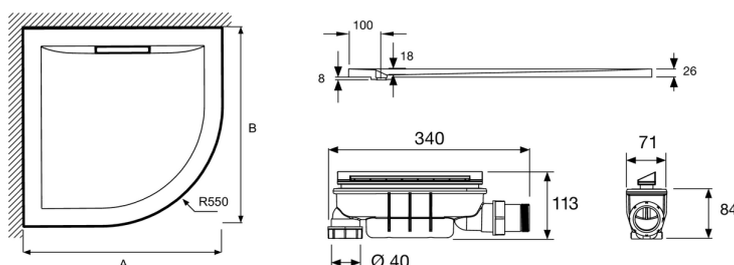
Bénéfices installateurs

- **3 TYPES D'INSTALLATION :** A poser, à encastrer ou à surélever, hauteur 2,6 cm.
- **REHAUSSE :** Pieds réglables disponibles en option.
- **BONDE :** Receveur livré avec vidage complet, garde d'eau de 50 mm, 2 sorties (horizontale et verticale). Débit 29 l/min.

Produits complémentaires

- E62750: Kit de réhausse sans tablier

Dessin technique



mm	A	B	⌀
E62322	805	805	9
E62323	905	905	9

Descriptif CCTP : Receveur 80 x 80 cm - antidérapant. E62322-F. Collection : FLIGHT PURE. DIMENSIONS : 80 x 80 x 2,60 cm. POIDS : 16 kg. MATÉRIAU : Flight. TYPE D'INSTALLATION : Surélevé, posé ou encastré. NORMES ET RÉGLEMENTATIONS : CE. ANTIDÉRAPANT : Oui. FORME : Quart de rond. MOTIF DE SURFACE : Texturé antidérapant. NIVEAU D'ADHÉRENCE : PN24 selon norme NF. LIVRÉ AVEC BONDE : Oui. KIT DE RÉHAUSSE EN OPTION : Oui. DURÉE GARANTIE (ANNÉES) : 10. En option : Kit de réhausse (hauteur +10/13 cm), joint périphérique d'étanchéité..

*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.