

E62443



Collection : FLIGHT

Couleur* :



00 - Blanc brillant

Principaux atouts :



Caractéristiques techniques

- **DIMENSIONS** : 80 x 80 x 4 cm
- **MATÉRIAU** : Flight
- **FORME** : Quart de rond
- **EN OPTION** : Kit de réhausse (hauteur 10 cm), kit d'étanchéité, revêtement antidérapant classe C suivant norme DIN 51097

- **POIDS** : 21 kg
- **ANTIDÉRAPANT** : Non
- **DIAMÈTRE DE BONDE (CM)** : 9

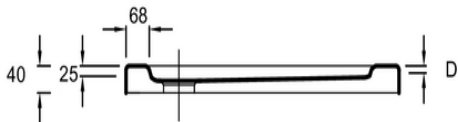
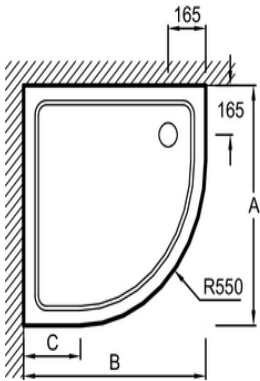
Bénéfices consommateurs

- **GRANDE ROBUSTESSE** : Très robuste par l'utilisation d'une résine bi-composants recouverte d'une feuille d'acrylique, le matériau Flight offre un excellent compromis entre solidité, résistance et poids- Haute résistance aux chocs : les risques d'éclats sont limités
- **HYGIÈNE RENFORCÉE** : Traitement antibactérien : Technologie Biocote à base d'ions d'argent, incorporée directement dans la masse- Réduit efficacement le nombre de bactérie (jusqu'à 99 % en 2 heures)- Complète le nettoyage habituel en agissant comme une deuxième protection 24h/24- Conserve son pouvoir antimicrobien pendant toute la durée de vie du receveur.
- **ENTRETIEN FACILE** : Sa surface brillante et lisse permet un nettoyage simplifié

Bénéfices installateurs

- **3 TYPES D'INSTALLATION** : A poser, à encastrer ou à surélever, hauteur 4 cm. Accessoires complémentaires : kit de réhausse, bonde extraplate
- **POSE FACILE** : Angles quasi-droits pour une pose affleurante avec le carrelage et respect des dimensions au millimètre près

Dessin technique



mm	E62443 E62443-F	E62444 E62444-F	E62480 E62480-F
A	800	900	1000
B	800	900	1000
C	250	350	450
D	16	14	12
	9	9	9

Descriptif CCTP : Receveur 80 x 80 cm. E62443. Collection : FLIGHT. DIMENSIONS : 80 x 80 x 4 cm. POIDS : 21 kg. MATÉRIAU : Flight. ANTIDÉRAPANT : Non. FORME : Quart de rond. DIAMÈTRE DE BONDE (CM) : 9. EN OPTION : Kit de réhausse (hauteur 10 cm), kit d'étanchéité, revêtement antidérapant classe C suivant norme DIN 51097.

*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.