

Code	Description
17042	Receveur Sulby 1420x820mm

Garanties et Certifications

Garantie à vie
CE Certification

Liste de produits compatibles

Ce produit est compatible avec nos rampes droites et en angle ou nos marche pour receveur Sulby.

RECEVEUR DE DOUCHE SULBY

17042 - 1420x820mm

Texte descriptif CCTP

Receveur de douche à poser en fibre de verre sur coque acier et bois. Surface structurée, antidérapant dans la masse (PN18), de 90mm d'épaisseur. Charge maximale (pression statique) : 254kg. Système d'évacuation réversible en diamètre 40mm, bonde de vidage gravitaire intégrée.

Avantages

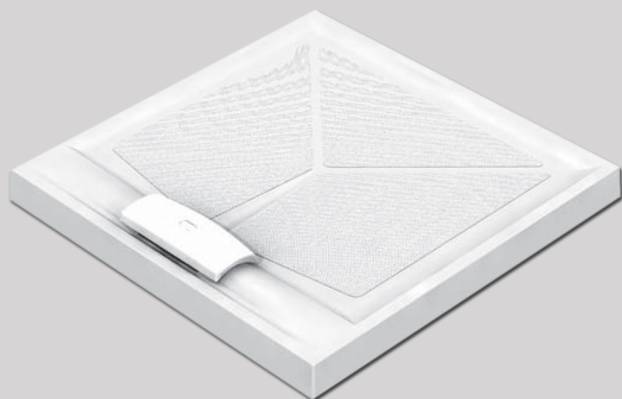
- **Résistant** grâce à sa conception en fibre de verre sur coque acier et bois il supporte une charge de 254kg.
- **Sécurisant** avec surface structurée, antidérapant dans la masse (PN18)
- **Pratique** s'adapte à tous types de sol sans modification de celui-ci. La tuyauterie existante peut être dissimulée sous le receveur.

Caractéristiques

- Charge maximale : 254kg
- Hauteur : 90mm
- Receveur à poser
- Poids du receveur : 23,6kg
- Bonde gravitaire intégrée au receveur
- Évacuation 40mm
- Ressaut : 35mm

Matériaux

- Fibre de verre sur coque acier et bois



Code	Description
17029	Receveur Sulby 1200x820mm

Garanties et Certifications

Garantie à vie
CE Certification

Liste de produits compatibles

Ce produit est compatible avec nos rampes droites et en angle ou nos marche pour receveur Sulby.

RECEVEUR DE DOUCHE SULBY

17029 - 1200x820mm

Texte descriptif CCTP

Receveur de douche à poser en fibre de verre sur coque acier et bois. Surface structurée, antidérapant dans la masse (PN18), de 90mm d'épaisseur. Charge maximale (pression statique) : 254kg. Système d'évacuation réversible en diamètre 40mm, bonde de vidage gravitaire intégrée.

Avantages

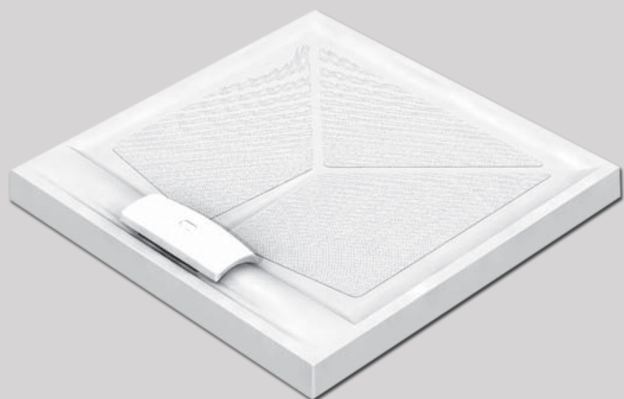
- **Résistant** grâce à sa conception en fibre de verre sur coque acier et bois il supporte une charge de 254kg.
- **Sécurisant** avec surface structurée, antidérapant dans la masse (PN18)
- **Pratique** s'adapte à tous types de sol sans modification de celui-ci. La tuyauterie existante peut être dissimulée sous le receveur.

Caractéristiques

- Charge maximale : 254kg
- Hauteur : 90mm
- Receveur à poser
- Poids du receveur : 20,3kg
- Bonde gravitaire intégrée au receveur
- Évacuation 40mm
- Ressaut : 35mm

Matériaux

- Fibre de verre sur coque acier et bois



Code	Description
17049	Receveur Sulby 1800x820mm

Garanties et Certifications

Garantie à vie
CE Certification

Liste de produits compatibles

Ce produit est compatible avec nos rampes droites et en angle ou nos marche pour receveur Sulby.

RECEVEUR DE DOUCHE SULBY

17049 - 1800x820mm

Texte descriptif CCTP

Receveur de douche à poser en fibre de verre sur coque acier et bois. Surface structurée, antidérapant dans la masse (PN18), de 90mm d'épaisseur. Charge maximale (pression statique) : 254kg. Système d'évacuation réversible en diamètre 40mm, bonde de vidage gravitaire intégrée.

Avantages

- **Résistant** grâce à sa conception en fibre de verre sur coque acier et bois il supporte une charge de 254kg.
- **Sécurisant** avec surface structurée, antidérapant dans la masse (PN18)
- **Pratique** s'adapte à tous types de sol sans modification de celui-ci. La tuyauterie existante peut être dissimulée sous le receveur.

Caractéristiques

- Charge maximale : 254kg
- Hauteur : 90mm
- Receveur à poser
- Poids du receveur : 30,5kg
- Recoupable jusque 1500mm, inclus un kit de finition
- Bonde gravitaire intégrée au receveur
- Évacuation 40mm
- Ressaut : 35mm

Matériaux

- Fibre de verre sur coque acier et bois