

Cascade receveur ultra plat en céramique, 80 cm, carré, blanc haut brillance

# Désignation du produit :

Cascade receveur ultra plat en céramique, 3 faces emaillés, carré, 800 mm, sans VitrA Antislip (traitement antidérapant), classification antidérapant A / PN12, poser / encastrer, blanc haut brillance, bonde ø 90 mm, sans système d'écoulement. Important: Un decaissement dans le sol est nécessaire! La tolérance de la céramique peut varier de + / - 10 mm

# Produit:



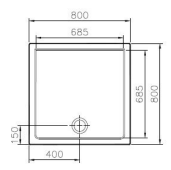
# Spécifications techniques :

VitrA Bad GmbH Fabricant:

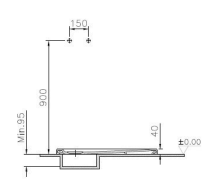
Collection: Cascade

N° d'article : 5761L003M0578 Couleur: blanc brillant 800 mm Longeur: **Profondeur:** 80 mm 40 mm Hauteur: Poids: 28,794 kg

# Certification:



Dessin technique :











Cascade receveur ultra plat en céramique, 90 cm, carré, blanc haute brillance

# Désignation du produit :

Produit:

Cascade receveur ultra plat en céramique, 3 faces emaillés, carré, 900 mm, sans VitrA Antislip (traitement antidérapant), classification antidérapant A / PN12, poser / encastrer, blanc haute brillance, bonde Ø 90 mm, sans système d'écoulement. Important: Un decaissement dans le sol est nécessaire! La tolérance de la céramique peut varier de + / - 10 mm



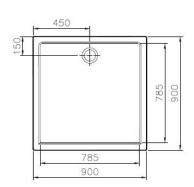
# Spécifications techniques :

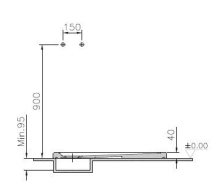
Fabricant: VitrA Bad GmbH

Collection: Cascade

N° d'article : 5762L003M0578
Couleur : blanc brillant
Longeur : 900 mm
Profondeur : 90 mm
Hauteur : 40 mm
Poids : 34,194 kg

# Dessin technique :













Cascade receveur ultra plat en céramique, 100x80cm, blanc haute brillance

#### Désignation du produit :

Produit :

Cascade receveur ultra plat en céramique, 3 faces emaillés, rectangulaire, 100 x 80cm, sans VitrA Antislip (traitement antidérapant), classification antidérapant A/PN12, poser/encastrer, blanc haute brillance, bonde ø 90 mm, sans système d'écoulement. Important: Un decaissement dans le sol est nécessaire! La tolérance de la céramique peut varier de +/- 10 mm.



#### Spécifications techniques :

Spécifications :

Fabricant: VitrA Bad GmbH

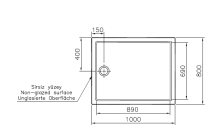
VitrA Clean

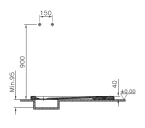
Collection: Cascade

N° d'article : 5763L003M0695
Couleur : blanc brillant
Longeur : 1000 mm
Profondeur : 80 mm
Hauteur : 40 mm
Poids : 37,2 kg

#### Dessin technique :









Cascade receveur ultra plat en céramique, 120x80cm, blanc haute brillance

#### Désignation du produit :

Cascade receveur ultra plat en céramique, 3 faces emaillés, rectangulaire, 120x80cm, sans VitrA Antislip (traitement antidérapant), classification antidérapant A/PN12, à poser/encastrer, blanc haute brillance, bonde ø 90 mm, sans système d'écoulement. Important: Un decaissement dans le sol est nécessaire! La tolérance de la céramique peut varier de +/- 10 mm.



#### Spécifications techniques :

Fabricant: VitrA Bad GmbH

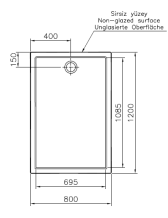
Collection: Cascade

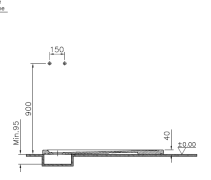
N° d'article : 5764L003M0695
Couleur : blanc brillant
Longeur : 1200 mm
Profondeur : 800 mm
Hauteur : 40 mm
Poids : 44,8 kg

#### Spécifications:

VitrA Clean

#### Dessin technique :









Cascade receveur ultra plat en céramique, 120x90cm, blanc haute brillance

#### Désignation du produit :

Cascade receveur ultra plat en céramique, 3 faces emaillés, rectangulaire, 120x90cm, sans VitrA Antislip (traitement antidérapant), classification antidérapant A/PN12, à poser/encastrer, blanc haute brillance, bonde ø 90 mm, sans système d'écoulement. Important: Un decaissement dans le sol est nécessaire! La tolérance de la céramique peut varier de +/- 10 mm.

#### Produit :



#### Spécifications techniques :

Fabricant: VitrA Bad GmbH

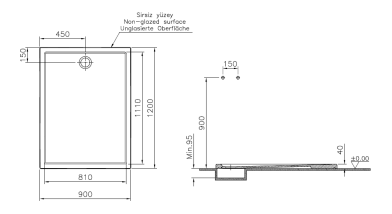
Collection: Cascade

N° d'article : 5765L003M0695
Couleur : blanc brillant
Longeur : 1200 mm
Profondeur : 900 mm
Hauteur : 40 mm
Poids : 48,8 kg

#### Spécifications:

VitrA Clean

#### Dessin technique :







Cascade receveur ultra plat en céramique, 140x90cm, blanc haute brillance

#### Désignation du produit :

Cascade receveur ultra plat en céramique, 3 faces emaillés, rectangulaire, 140x90cm, sans VitrA Antislip (traitement antidérapant), classification antidérapant A/PN12, à poser/encastrer, blanc haute brillance, bonde ø 90 mm, sans système d'écoulement. Important: Un decaissement dans le sol est nécessaire! La tolérance de la céramique peut varier de +/- 10 mm.

#### Produit :



#### Spécifications techniques :

Fabricant: VitrA Bad GmbH

Collection: Cascade

N° d'article : 5766L003M0695
Couleur : blanc brillant
Longeur : 1400 mm
Profondeur : 900 mm
Hauteur : 40 mm
Poids : 54,5 kg

#### Spécifications :

VitrA Clean

#### Dessin technique :

