

MANHATTAN | cabine de douche rectangulaire à porte oscillante, 80 x 90 cm

Couleur: noir mat / verre transparent (BLMTR)

La cabine de douche OMNIRES MANHATTAN a été conçue pour optimiser la fonctionnalité de l'espace de bain. Une barre de seuil empêche l'eau de s'échapper, tandis que le verre trempé avec revêtement protecteur facilite l'entretien et le maintien de la propreté. Grâce à la possibilité de montage à gauche ou à droite, la cabine s'adapte parfaitement aux préférences individuelles de l'utilisateur et à la configuration de la salle de bains. La collection est disponible dans une large gamme de dimensions, permettant une intégration parfaite à l'espace et au style de chaque intérieur. Certificats: Déclaration de performances (CE)



Matériaux et technologies



Le verre trempé recouvert du revêtement innovant 3M™ EASY CLEAN protège le verre de l'accumulation d'eau et de saleté et facilite considérablement le nettoyage.



Grâce au système DUAL MOUNT, les portes de la cabine peuvent être installées du côté droit ou gauche.

Caractéristiques du débit

- pression ouvrable : 1-5 bar

Spécification

- paroi avec porte : 80 cm
- paroi latérale : 90 cm
- entrée : 55 cm
- hauteur : 195 cm
- à trois éléments, à simple vantail, ouverture vers l'extérieur
- verre sûr trempé, épaisseur : 6 mm
- réglage du profilé : -2/+0 cm
- supports, profilés et joints en couleur noire
- bande déflectrice pour éviter les fuites d'eau
- charnières en laiton
- poignée en couleur noire

Soin

Comment nettoyer la cabine de douche ?

Les parois de douche en verre doivent être nettoyées régulièrement, de préférence après chaque utilisation, à l'aide d'un chiffon doux (par exemple en microfibre) et d'une solution d'eau et d'un produit nettoyant doux à composition naturelle. Après le lavage, rincez soigneusement la surface intérieure du verre et éliminez l'eau avec une raclette ou un chiffon doux. Les parois extérieures en verre peuvent être nettoyées à l'aide d'un nettoyant pour miroirs ou pour vitres. Il est important d'éviter d'utiliser des matériaux rugueux, abrasifs et des substances corrosives ou blanchissantes car ils peuvent endommager la surface du verre.

