

## MANHATTAN | cabine de douche rectangulaire à porte oscillante, 120 x 100 cm

---

Couleur noir mat / verre transparent (BLMTR)

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 : 120 cm
- paroi latérale : 100 cm
- entrée : 65 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 mate
- bande déflectrice pour éviter les fuites d'eau
- charnières en laiton
- poignée en couleur noire mate

## 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.

En cas de saletés ou de dépôts plus importants, vous pouvez utiliser des produits de nettoyage spécialisés conçus pour les cabines de douche. Il est conseillé de lubrifier les charnières, les articulations, les rails de guidage et les rouleaux au moins une fois par an avec de la vaseline technique ou de la graisse de silicone afin d'assurer leur fonctionnement correct.

