

CONTOUR | mélangeur de baignoire à 4 trous

Couleur : chrome (CR)

La collection OMNIRES CONTOUR intrigue par sa forme extravagante et ses détails décoratifs. Le motif architectural économe avec fraisage au diamant impressionne par une combinaison sophistiquée de textures et une finition parfaite.

Le mélangeur a été équipé d'une tête céramique de la plus haute qualité tandis que son corps a été effectué en laiton de haute qualité.

Le chrome est une finition universelle avec une couleur argentée et une surface parfaitement lisse et brillante.

Projekt: Paulina Shacalis, Studio OMNIRES
Récompenses: Red Dot Design Award, Must Have
Distinctions: Dobry Wzór



Matériaux et technologies



Le mélangeur a été équipé d'une tête en céramique de la plus haute qualité qui assure un réglage souple et précis du débit d'eau et garantit un fonctionnement fiable du produit pendant des années.



Les languettes en silicone EASY CLEAN permettent de nettoyer le produit des dépôts de calcaire en les essuyant simplement et rapidement avec la paume de la main.



Le revêtement extérieur du produit, réalisé à l'aide d'une méthode avancée de galvanoplastie, se caractérise par sa durabilité, sa résistance aux rayures et sa facilité de nettoyage.



Produkt jest objęty gwarancją na okres 5 lat. Szczegóły warunków gwarancji.



Le mousseur de dernière génération avec la technologie AIR WATER aère l'eau, la rendant douce et agréable au toucher. Le flux d'eau n'éclabousse pas et est silencieux et régulier, même lors des différences de pression.



Le système SMART FIX utilisé sur le mélangeur de baignoire permet de remplacer, si nécessaire, le flexible de douche sans avoir à démonter la baignoire.



Le mélangeur a été fabriqué en laiton de haute qualité de classe A.

Caractéristiques du débit

- eau chaude sanitaire : max. 90°C
- pression ouvrable : 1-6 bar

Spécification

- portée du bec : 22 cm
- hauteur de l'écoulement de l'eau : 13,5 cm
- pommeau de douche en laiton, 1 fonction
- flexible de douche à gaine en acier, longueur : 150 cm

