

BEND | mélangeur de cuisine avec douchette extractible

Couleur: laiton brossé (BSB)

La collection BEND se distingue par sa belle forme minimaliste, basée sur l'harmonie des cercles et des arcs. Les mélangeurs sont équipés d'un bec pivotant et extractible avec douchette à double fonction, ce qui augmente la portée du jet d'eau et améliore le confort d'utilisation. Le mélangeur est équipé d'une cartouche en céramique de première qualité tandis que les solutions technologiques innovantes utilisées permettent de réduire de moitié la consommation d'eau tout en garantissant le plus grand confort d'utilisation.

Le laiton brossé est une finition noble dans une nuance d'or froid et de surface satinée et brossée. Le revêtement a été produit à l'aide de la technologie PVD avancée.



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.



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.



Par soin de l'environnement, le mélangeur ECO WATER réduit la consommation d'eau de 50% tout en maintenant un haut niveau de confort.



Les revêtements réalisés grâce à la technologie avancée PVD garantissent une durabilité maximale tout en assurant une grande facilité de nettoyage.

Caractéristiques du débit

- pression ouvrable : 1-5 bar

Spécification

- bec pivotant, douchette extractible
- portée du bec: 23,5 cm
- hauteur de l'écoulement de l'eau: 20,5 cm
- hauteur totale du mélangeur: 45 cm
- douche à 2-fonction

Soin

Comment entretenir la robinetterie de salle de bains et de cuisine ?

La robinetterie de salle de bains et de cuisine doivent être régulièrement nettoyés, le mieux après chaque utilisation pour ne pas causer l'apparition des saletés difficiles à supprimer. Pour le nettoyage quotidien des surfaces extérieures il faut utiliser un chiffon doux (p.ex. en microfibre) et une solution avec un petit supplément d'agent nettoyant aux composants neutres, ensuite le produit doit être rincé avec de l'eau propre et essuyé à sec. Il n'est pas conseillé d'utiliser des chiffons rugueux ni des matériaux abrasifs ou corrosif pour ne pas endommager la surface du produit.

Pour enlever des salissures plus fortes, nous recommandons d'utiliser une solution se composant de 10% d'acide citrique et d'eau. Cette solution doit être posée directement sur le produit pendant 10 min ou entouré à l'aide d'un chiffon doux imbibé de la solution, après ce temps il faut rincer avec de l'eau et essuyer à sec. Le processus peut être répété si nécessaire.

Comment nettoyer l'aérateur ?

Nous recommandons de vérifier régulièrement la perméabilité de l'aérateur dans les équipements de salle de bains et de cuisine afin de garantir son fonctionnement efficace et de protéger l'aérateur contre des dommages permanents. En cas de petites impuretés dans l'eau ou d'eau très dure, dévissez l'aérateur et nettoyez-le avec une brosse toutes les quelques semaines. En cas d'encrassement plus important, nous recommandons de faire tremper l'aérateur pendant 10 minutes dans une solution d'acide citrique et d'eau à 10 %.

