

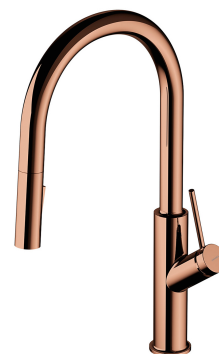
## BEND | mélangeur de cuisine avec douchette extractible

### Couleur cuivre poli (CP)

Le mélangeur de cuisine OMNIRES BEND se distingue par sa belle forme minimaliste basée sur des cercles et des courbes. Le robinet d'une hauteur de 44,9 cm est équipé d'un bec extractible pivotant avec douchette ce qui augmente la portée du jet d'eau et le confort d'utilisation.

Le mélangeur est effectué en laiton de haute qualité et équipé d'une tête céramique de qualité supérieure. Les solutions technologiques innovantes permettent de réduire de moitié la consommation d'eau et d'assurer le plus grand confort d'utilisation.

Le cuivre est une finition noble d'une couleur rouge-brun chaude et une surface parfaitement lisse et brillante. Le revêtement a été produit à l'aide de la technologie PVD avancée.



## Matériaux et technologies



Les têtes céramiques et thermostatiques de la plus haute qualité assurent un contrôle souple et précis du débit d'eau, tout en garantissant la sécurité et le 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.



Die Armatur wurde aus hochwertigem Messing der Klasse A gefertigt.



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: 24,7 cm
- hauteur de l'écoulement de l'eau: 20,5 cm
- hauteur totale du mélangeur: 44,9 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 %.

