

## FRESH | baterie de lavoar (cap de 35 mm)

### Culoare: crom lucios (CR)

Colectia OMNIRES FRESH este chintesența minimalismului. Baza designului, inspirată de arhitectură, sunt corpurile cu contururi hotărâte. Marginile fin lucrate, cărora colecția le datorează caracterul său unic și expresiv, sunt încântătoare.

Bateria a fost echipată cu un cap ceramic de cea mai înaltă calitate, iar corpul său a fost fabricat din alamă de înaltă calitate. Soluțiile tehnologice inovatoare permit reducerea consumului de apă la jumătate și asigură cel mai bun confort de utilizare.

Cromul este un finisaj universal cu o culoare argintie și o suprafață perfect netedă, lucioasă.

Design: Martin Yong

Certificate: Declarație națională a proprietăților de utilizare (B), Certificat igienic PZH



## Materiale și tehnologii



Bateria a fost prevăzută cu un cap ceramic de cea mai înaltă calitate, care asigură reglarea lină și precisă a jetului de apă și garantează funcționarea fiabilă a produsului pentru ani de zile.



Dezvoltat cu gândul la spălarea mâinilor de către copii, sistemul ANTI-BURN oferă posibilitatea de a limita debitul de apă fierbinte, oferind protecție 100% împotriva posibilelor arsuri.



Aeratorul de cea mai recentă generație cu tehnologia AIR WATER aerisește apa, făcând-o moale și plăcută la atingere. Jetul de apă nu se stropește și este silențios și uniform, chiar și în cazul diferențelor de presiune.



Învelișul exterior al produsului, realizat cu tehnologia avansată de galvanizare, este caracterizat de durabilitate, asigurând în același timp ușurința de curățare.



Sistemul FLOW CONTROL situat în capul bateriei oferă posibilitatea de a restricționa manual debitul de apă pentru a reduce consumul de apă.



Având grijă de mediul înconjurător, tehnologia ECO WATER reduce consumul de apă cu ~50%, menținând în același timp un confort ridicat de utilizare a produsului.



Finisajul din silicon al aeratorului este o soluție convenabilă de tip EASY CLEAN. Acesta permite îndepărtarea simplă și rapidă a depunerilor de calcar adunate pe aerator prin ștergerea cu degetul.



Corpul bateriei a fost fabricat din alamă de calitate superioară de clasa A.

## Caracteristici de debit

- debit de apă la presiune de 3 bar: 8,39 l/min
- apă caldă de alimentare: max. 90 °C
- presiune de lucru: 1-5 bar
- clasa de volum: N

## Specificație

---

- raza de acțiune a pipei: 12 cm
- înălțimea de scurgere a apei: 10,7 cm
- înălțimea totală a bateriei: 15,3 cm
- aerator care limitează consumul de apă la aprox. 6 l/min.
- cap ceramic: ø35 mm

## Îngrijire

---

### Cum să aveți grijă de fittingurile de baie și bucătărie?

Este necesară curățarea regulată a armăturii de baie și bucătărie, de preferință după fiecare utilizare, pentru a preveni murdăria dificil de îndepărtat. Pentru îngrijirea zilnică a suprafeței exterioare, utilizați o cârpă moale (de ex. microfibră) și o soluție de apă cu un detergent delicat, cu compoziție naturală, apoi clătiți produsul din abundență cu apă curată și ștergeți-l uscat. Nu este recomandat să folosiți materiale abrazive sau aspre, sau substanțe corozive sau înălbitoare, pentru a nu deteriora suprafața produsului.

Pentru îndepărtarea murdăriei mai persistente, vă recomandăm să folosiți o soluție de 10% acid citric și apă. Această soluție trebuie aplicată direct pe produs sau înfășurată cu o cârpă moale înmuiată în soluție timp de 10 minute, apoi clătită din abundență cu apă și ștearsă uscat. Dacă este necesar, procesul poate fi repetat.

### Cum se curăță aeratorul?

Recomandăm verificarea regulată a permeabilității aeratorului de la armătura de baie și bucătărie pentru a asigura funcționarea sa eficientă și pentru a proteja aeratorul de deteriorări permanente. În cazul impurităților minore din apă sau a apei cu duritate ridicată, aeratorul trebuie demontat și curățat cu o periuță de dinți o dată la câteva săptămâni. Dacă murdăria este mai puternică, recomandăm înmuierea aeratorului timp de 10 minute într-o soluție de 10% acid citric cu apă.

