

## FRESH | baterie de duș cu termostat

---

### Culoare: crom lucios (CR)

Colectia OMNIRES FRESH este chintesența minimalismului. Baza designului, inspirată de arhitectură, o constituie 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 termostatic de cea mai înaltă calitate, iar corpul său a fost fabricat din alamă de înaltă calitate.

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

Proiect: Martin Yong

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



## Materiale și tehnologii

---



Bateria a fost echipată cu un cap termostatic de cea mai înaltă calitate cu blocare la 38°C. Capul protejează împotriva schimbărilor bruște de temperatură și garantează confortul utilizării bateriei pentru ani de zile.



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



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

## Caracteristici de debit

---

- debit de apă la presiune de 3 bar: 22 l/min
- apă caldă de alimentare: max. 90 °C
- presiune de lucru: 1-5 bar
- clasa de volum: II

## Specificație

---

- blocarea apei calde la 38°C

## 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 ștersă uscat. Dacă este necesar, procesul poate fi repetat.

#### Cum se asigură eficiența bateriei termostatiche?

Pentru ca bateriile cu termostat să funcționeze corect, acestea trebuie puse în funcțiune o dată la două săptămâni pe întregul interval de temperatură - de la apă foarte rece la apă cât mai fierbinte, repetând operațiunea de mai multe ori.

