

CONTOUR | sistem de duș încadrat cu termostat

Culoare: cupru periat (CPB)

Colecția OMNIRES CONTOUR intrigă prin forma sa extravagantă și detaliile decorative. Designul arhitectural, sobru, cu frezare diamantată, încântă prin asortarea rafinată a texturilor și manopere perfectă.

Cuprul periat este un finisaj nobil cu o culoare roșu-maro caldă și o suprafață satinată. Înelișul a fost executat cu tehnologia PVD avansată.

Proiect: Paulina Shacalis, Studioul OMNIRES
Premii: Red Dot Design Award, Must Have
Distincții: Dobry Wzór



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.



Proeminențele din silicon de tip EASY CLEAN permit curățarea produsului de depunerile de piatră prin ștergerea lor ușoară și rapidă cu palma.



Bateria a fost fabricată din alamă de calitate superioară de clasa A.



Camera capului de duș tip ploaie a fost creată cu tehnologia ANTI-SCALE. Interiorul său este căptușit cu un strat de silicon care împiedică apa să stagneze. Este suficient să înclinați capul de duș tip ploaie, astfel încât apa să se scurgă din el prin proeminențele de silicon, iar acesta va funcționa fiabil ani de zile.



Înelișul exterior al produsului a fost obținut cu tehnologia PVD avansată, care garantează cea mai mare durabilitate, asigurând în același timp ușurința de curățare.

Caracteristici de debit

- apă caldă de alimentare: max. 90 °C
- presiune de lucru: 1-5 bar

Specificație

- baterie pentru duș-cadă de baie încadrată cu termostat (CT8036CPB)
- cap de duș tip ploaie din alamă (WG125CCPB), dimensiune: ø25 cm
- braț de duș din alamă (RA01C-KCPB)
- pară duș din alamă (CONTOUR-RCPB), 1-funcție
- furtun de duș protecție oțel, lungime: 150 cm
- racord unghiular din alamă (8873C-KCPB), cu suport pentru pară duș

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 asigură eficiența bateriei termostatic?

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.

Cum să aveți grijă de lumbrică?

Recomandăm ștergerea ocazională cu mâna a proeminențelor din silicon de pe capul de duș tip ploaie pentru a elimina eventualele depuneri și a sfărâma calcarul acumulat pe suprafața lor. Trebuie evitate agenții de curățare agresivi care pot deteriora proeminențele și suprafața capului de duș tip ploaie.

Capul de duș tip ploaie trebuie poziționat înclinat după fiecare utilizare pentru a permite scurgerea apei rămase în el. Aceasta este cea mai simplă și necesară metodă de a limita depunerea calcarului din apă în interiorul capului de duș tip ploaie. Înclinarea capului de duș tip ploaie minimizează, de asemenea, riscul ca produsul să se etanșeze și astfel garantează funcționarea fiabilă pentru o perioadă lungă de timp.

Cum să aveți grijă de pară duș ?

Vă recomandăm să ștergeți din când în când cu mâna protuberanțele de silicon pentru a elimina depunerile formate și a sfărâma piatra care se acumulează pe suprafața lor. Dacă se acumulează piatră de calcar, puteți folosi un scobitor sau o periuță de dinți pentru a o îndepărta din spațiile dintre dinți.

Pentru murdărie mai puternică, vă recomandăm să înmuiați para duș într-o soluție de 10% apă cu acid citric timp de aproximativ 10 minute pentru a dizolva calcarul acumulat, apoi să ștergeți ușor protuberanțele cu o periuță moale. Nu este recomandat să folosiți materiale aspre sau abrazive sau substanțe corozive sau de înălbire pentru a nu deteriora suprafața. De asemenea, vă recomandăm din când în când să deșurubați para și să o clătiți din interior pentru a îndepărta murdăria care blochează fluxul de apă.

