

## Y | sistem de duș încastrat

### Culoare: negru semi-mat (BLH)

Colecția OMNIRES Y impresionează prin liniile sale curate și forma impecabilă, fiind o expresie a pasiunii în căutarea idealului. Inspirația și baza pentru design a fost forma unui cerc. Designul atemporal, perfect elaborat, creat în spiritul minimalismului, oferă posibilități maxime de amenajare.

Negrul este un finisaj expresiv, într-o nuanță profundă și o suprafață satinată, perfect netedă.

Design: Janusz Langner, Studioul OMNIRES



## 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.



Tehnologia AIR WATER aerisește apa, făcând-o moale și plăcută la contactul cu pielea, iar dușul excepțional de relaxant.



Proeminențele din silicon de tip EASY CLEAN permit curățarea capului de duș tip ploaie de depunerile de calcar prin ștergerea lor ușoară și rapidă cu palma.



Capul de duș tip ploaie de cea mai recentă generație a fost proiectat cu gândul la protecția mediului înconjurător. Tehnologia ECO WATER reduce consumul de apă cu ~30%, menținând în același timp un confort ridicat de utilizare a produsului.



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.



Bateria și capul de duș tip ploaie au fost fabricate din alamă de calitate superioară de clasa A.

## Caracteristici de debit

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

## Specificație

- baterie de duș încastrată (Y1245BL)
- cap de duș tip ploaie din alamă cu braț (WGSET1BL), dimensiune: ø25 cm, rază de acțiune de la perete: 41 cm

## 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 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.

