

## TURNER | pară duș

---

### Culoare: crom lucios (CR)

Para duș OMNIRES TURNER este un model care oferă două tipuri de jet de apă: ploaie și bici. Acest lucru permite ca produsul să fie adaptat la nevoile și preferințele individuale ale utilizatorului. Forma geometrică ușor rotunjită a pereții îi conferă un aspect contemporan, în timp ce profilul ergonomic asigură un confort de utilizare excepțional. Este o interpretare modernă a unei forme clasice, care combină funcționalitatea cu designul elegant.

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

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



## Materiale și tehnologii

---



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



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

## Caracteristici de debit

---

- debit de apă la presiune de 3 bar: 12 l/min
- presiune de lucru: 1-5 bar
- clasa de volum: U/U

## Specificație

---

- 2-funcții, tip de jet: ploaie, bici

## Îngrijire

---

### 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.

