

## BARETTI | system prysznicowy natynkowy

Kolor: chrom (CR)

Kolekcja OMNIRES BARETTI wyróżnia się intrygującym kształtem, który bazuje na kątach prostych i łukach. Nowoczesna, harmonijna forma zachwyca perfekcyjnie dopracowanymi detalami.

Chrom jest uniwersalnym wykończeniem o srebrzystej barwie i idealnie gładkiej, lśniącej powierzchni.

Projekt: Dominika Drezner-Ilczuk

Certyfikaty: Attest Higieniczny PZH



## Materiały i technologie



Bateria została wyposażona w najwyższej jakości głowicę ceramiczną, która zapewnia płynną i precyzyjną regulację strumienia wody oraz gwarantuje niezawodne funkcjonowanie produktu przez lata.



Komora deszczownicy została stworzona w technologii ANTI-SCALE. Jej wnętrze wyłożone jest silikonowym płaszczem, który zapobiega zaleganiu wody. Wystarczy przechylić deszczownicę, tak by przez silikonowe wypustki wypłynęła z niej woda, a będzie ona niezawodnie funkcjonować przez lata.



Zewnętrzna powłoka produktu, wykonana zaawansowaną technologią galwanostegii, charakteryzuje się trwałością, odpornością na zarysowania oraz łatwością w czyszczeniu.



Produkt jest objęty gwarancją na okres 5 lat. Szczegóły warunków gwarancji.



Najnowszej generacji deszczownica została zaprojektowana z myślą o ochronie środowiska naturalnego. Technologia ECO WATER ogranicza zużycie wody o ~30%, jednocześnie zachowując wysoki komfort użytkowania produktu.



Silikonowe wypustki typu EASY CLEAN umożliwiają wyczyszczenie deszczownicy i rączki prysznicowej z kamiennego osadu poprzez łatwe i szybkie przetarcie ich dłonią.



Korpus baterii został wykonany z wysokogatunkowego mosiądzu klasy A.

## Cechy przepływowe

- przepływ wody przy ciśnieniu 3 bar: 15 l/min
- woda ciepła zasilająca: max. 90 °C
- ciśnienie robocze: 1-6 bar
- klasa głośności: I

## Specyfikacja

- bateria prysznicowa
- deszczownica ze stali nierdzewnej (WGU225CR), wymiary: 25 x 25 cm, zasięg od ściany: 44 cm
- rączka prysznicowa (JIMJIM-RCR), 3-funkcyjna
- wąż prysznicowy w osłonie PVC (SILVER-X150SL), długość: 150 cm
- regulowana wysokość, minimalna/maksymalna wysokość systemu: 89 cm/130 cm

