

Y | system prysznicowy podtynkowy

Kolor: biały mat (WM)

Kolekcja OMNIRES Y zachwyca czystą linią i nieskazitelną formą, będącą wyrazem pasji w dążeniu do ideału. Inspirację i podstawę dla projektu stanowił kształt koła. Ponadczasowy, perfekcyjnie dopracowany wzór stworzony w duchu minimalizmu daje maksymalne możliwości aranżacyjne.

Biały mat to subtelne wykończenie o aksamitnej w dotyku, matowej powierzchni.

Projekt: Janusz Langner, Studio OMNIRES



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.



Technologia AIR WATER napowietrza wodę sprawiając, że jest ona miękka i miła w kontakcie ze skórą, a korzystanie z prysznica wyjątkowo relaksujące.



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



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.



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.



Bateria, deszczownica oraz rączka prysznicowa zostały wykonane z wysokogatunkowego mosiądzu klasy A.

Cechy przepływowe

- woda ciepła zasilająca: max. 90 °C

Specyfikacja

- bateria prysznicowo-wannowa podtynkowa
- deszczownica mosiężna, rozmiar: $\varnothing 25$ cm
- ramię prysznicowe, zasięg od ściany: 41 cm
- rączka prysznicowa mosiężna, 1-funkcyjna
- wąż prysznicowy w osłonie stalowej, długość 150 cm
- przyłącze kątowe mosiężne, z uchwytem na rączkę prysznicową

