

MANHATTAN | cabină de duș dreptunghiulară cu ușă batantă, 90 x 100 cm

Culoare: crom lucios / sticlă transparentă (CRTR)

Cabina de duș OMNIRES MANHATTAN a fost proiectată cu gândul la funcționalitatea zonei de îmbăiere. Utilizarea unui profil de prag împiedică apa să iasă în exterior, iar sticla călită cu un strat protector ajută la menținerea produsului curat. Datorită opțiunilor de montaj atât pe partea stângă, cât și pe partea dreaptă, cabina se adaptează la preferințele individuale ale utilizatorului și la aspectul băii. Colecția este disponibilă într-o gamă largă de dimensiuni, ceea ce îi permite să se integreze perfect în spațiul și caracterul interiorului.

CertIFICATE: Declarație europeană a proprietăților de utilizare (CE)



Materiale și tehnologii



Sticla călită acoperită cu învelișul inovator 3M™ EASY CLEAN protejează geamul de acumularea de apă și murdărie și facilitează semnificativ curățarea.



Datorită sistemului DUAL MOUNT, ușa cabinei poate fi instalată pe partea dreaptă sau stângă.

Specificație

- perete cu ușă: 90 cm
- perete lateral: 100 cm
- intrare: 60 cm
- înălțime: 195 cm
- sticlă securizată călită, grosime: 6 mm
- reglarea profilului: -2/+0 cm
- suporturi cromate
- profil de prag pentru a preveni scurgerile de apă
- mâner cromat

Îngrijire

Cum se curăță cabina de duș?

Pereții din sticlă ai cabinei de duș trebuie curățați regulat, de preferință după fiecare utilizare, folosind o cârpă moale (de ex. microfibră) și o soluție de apă cu un detergent delicat cu compoziție naturală. După spălare, suprafața interioară de sticlă trebuie clătită bine și apa îndepărtată cu o racletă de cauciuc sau o cârpă moale. Părțile exterioare din sticlă pot fi curățate cu lichid pentru oglinzi sau geamuri. Este important să evitați utilizarea materialelor abrazive și a substanțelor corozive sau de albire, deoarece acestea pot deteriora suprafața sticlei.

În cazul murdăriei sau depunerilor mai serioase, pot fi utilizate produse de curățare specializate dedicate cabinelor de duș. Balama, articulațiile, șinele de ghidaj și rolele trebuie lubrificate cel puțin o dată pe an cu vaselină tehnică sau cu silicon, pentru a asigura funcționarea lor eficientă.

