

KINGSTON | Einflügelige Badewannen-Duschwand, 70 cm

Farbe: Schwarz matt / klarglas (BLMTR)

Die Badewannen-Duschwand OMNIRES KINGSTON ist eine praktische Lösung, die eine bequeme Kombination der Funktionen von Badewanne und Dusche ermöglicht und Flexibilität bei der Gestaltung auch kleiner Badezimmer bietet. Ihre leichte Form vergrößert optisch den Innenraum, während die Verglasung dezent den Badbereich abgrenzt und Ordnung sowie visuelle Kohärenz im gesamten Raum schafft.
Zertifikate: Europäische Leistungserklärung (CE)



Materialien und Technologien



Gehärtetes Glas mit der innovativen 3M™ EASY CLEAN Beschichtung schützt das Glas vor Wasser- und Schmutzablagerungen und macht die Reinigung deutlich einfacher.



Dank des DUAL MOUNT Systems kann der Badewannenaufsatz auf der rechten oder linken Seite montiert werden.

Merkmale des Durchflusses

- Betriebsdruck: 1-5 bar

Technische Daten

- Breite: 70 cm
- Höhe: 150 cm
- beidseitig öffnend
- gehärtetes Sicherheitsglas, Dicke: 5 mm
- Scharniere mit Hebemechanismus
- Profile, Scharniere und Dichtungen in matt schwarz

Pflege

Wie pflegt man duschkabinen?

Die Glaswände der Duschkabine sollten regelmäßig, vorzugsweise nach jedem Gebrauch, mit einem weichen Tuch (z. B. Mikrofaser) und einer Lösung aus Wasser und einem milden Reinigungsmittel mit einer natürlichen Zusammensetzung gereinigt werden. Nach der Reinigung sollte die innere Glasfläche gründlich abgespült und das Wasser mit einem Gummiwischer oder einem weichen Tuch entfernt werden. Die äußeren Glaswände können mit Spiegel- oder Glasreiniger gereinigt werden. Es ist wichtig, die Verwendung von rauen, scheuernden Materialien und ätzenden oder bleichenden Substanzen zu vermeiden, da diese die Oberfläche des Glases beschädigen können.

Bei stärkeren Verschmutzungen oder Ablagerungen können Spezialreiniger für Duschkabinen verwendet werden. Es ist ratsam, Scharniere, Gelenkverbindungen, Führungsschienen und Rollen mindestens einmal im Jahr mit technischer Vaseline oder Silikonfett zu schmieren, um ihre problemlose Funktionsweise zu gewährleisten.

