

Der Bewegliche Vista B75S



Seine beweglichen Lamellen sind im Rahmen gelagert und werden über eine mittige Zugstange und den AlurexKindt®-Lamellensteller bedient. Die Verbindungsteile aus Kunststoff sind selbstschmierend und reduzieren Geräusche. Der Fensterladen besitzt äusserst stabile, verstemmte Aluminium-Eckverbindungen. Er hat Abschlussprofile gegen Schlagregen und Lichteinfall. Für eine bessere Bedienung der Lamellen gibt es bei Türläden unten ein doppeltes Rahmenstück.

Seine beweglichen Lamellen sind im Rahmen gelagert und werden über die Zugstange mittig (B75) oder seitlich (B75 S) bedient. Die Verbindungsteile sind aus selbstschmierendem Kunststoff. Der Laden besitzt äusserst stabile Aluminium-Eckverbindungen. Bei Türläden gibt es unten ein doppeltes Rahmenstück. Gegen Schlagregen und Lichteinfall besitzt das Lamellenfeld oben und unten Abschlussprofile.



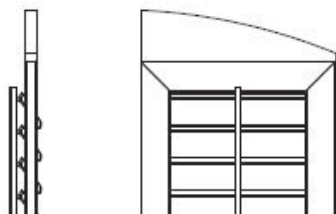
Technische Ausführung

Bewegliche Lamellen	75 12 1 mm	Hohlprofil EN AW 6060
Rahmen	75 28 1,7 mm	Hohlprofil EN AW 6060
Eckverbindung	mechanisch verstemmt	Vollprofil EN AW 6060
Gewicht	ca.12 kg/m ²	
Schlagleiste	35 22 2 mm	Vollprofil Al Mg Si 0.5
Falzleiste	20 15 2 mm	Vollprofil Al Mg Si 0.5
Flügelbreite	280 – 1000 mm	Doppelladen bis max 800 mm Breite
Flügelhöhe	400 – 3000 mm	Verbindungsstange ab Höhe > 1'900 mm Traverse ab Höhe > 2'300 mm
Beschichtung	RAL NCS	Pulverbeschichtet nach QUALICOAT® vor Zusammenbau
Hagelschutz	VKF Nr. 30858	Zertifiziert Hagelwiderstandsklasse HW 3

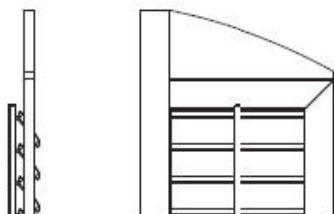
Ansicht



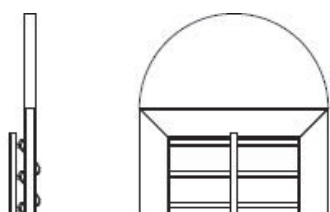
Vista B75S



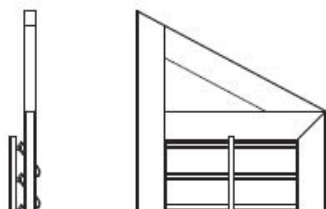
- Stichbogen < 145 mm



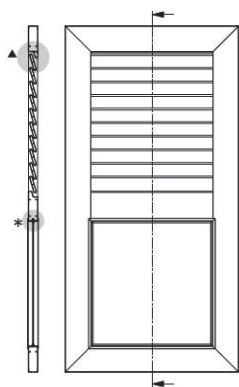
- Stichbogen > 145 mm



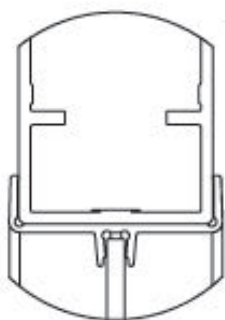
- Kreisbogen ganz



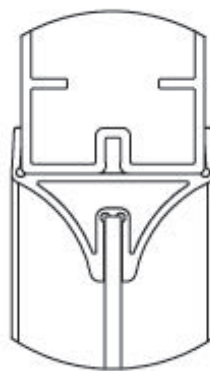
- Abschrägung einfach



- Füllungen



- Typ F



- Typ FHS