

Der Klassische Casella F



Ein Klassiker mit Rahmen und einer Füllung aus 2mm dickem Aluminiumblech. Er besitzt eine äusserst stabile und verstemmte Aluminium-Eckverbindung. In der Nut des Rahmenprofils wird das Füllungsblech sicher gehalten. Der Casella F kann als Grundlage für kombinierte Läden verwendet werden. Eine Alternative zu diesem Fensterladen könnte auch unser Casella F HS sein. Solide

Der Laden wird vor der Beschichtung zusammen gesetzt. Scharfe Kanten werden gebrochen. Dadurch entsteht eine gleichmässige und geschlossene Oberfläche, die sich sehen lassen kann.

Dieser Klassiker mit der Füllung aus stabilem Blech, wird ausschliesslich aus Aluminium gefertigt. Er besitzt äusserst stabile und verstemmte Aluminium-Eckverbindungen. In der Nut des Rahmenprofils wird das Füllungsblech sicher gehalten.



Technische Ausführung

Füllungsblech	2 mm 8 1 mm	Blech EN AW 6060
Rahmen	75 28 1,7 mm	Hohlprofil EN AW 6060
Eckverbindung	mechanisch verstemmt	Vollprofil EN AW 6060
Gewicht	ca.10 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	Doppelläden bis max 800 mm Breite
Flügelhöhe	360 – 2900 mm	Höhe > 1'900 mm mit Traverse
Beschichtung	RAL NCS	Pulverbeschichtet nach QUALICOAT ® vor Zusammenbau
Hagelschutz	VKF Nr. 24402	Zertifiziert Hagelwiderstandsklasse HW 3

Ansichten

