



### Beschreibung Casella SA1

**Der Glatte.** Ein Aluminium-Schiebeladen mit einer Vorderseite ohne störende technische Details. Ein Wunsch vieler Architekten. Mit einem speziell entwickelten Verfahren wird ein glattes Blech direkt auf den 42mm schlanken Rahmen geklebt. Der Rahmen besitzt äusserst stabile und verstemmte Eckwinkelverbindungen, die speziell entwickelt und auf entsprechende Belastungen getestet sind.

Dieser Schiebeladen ist besonders auch für die individuelle Gestaltung mit Lochmustern geeignet. Moderne Stanz-, Wasserstrahl- und Lasertechnik lassen dabei fast alle Träume wahr werden.



### Technische Ausführung

Blech	2 mm	Aluminium, einseitig
Rahmen	42   28   1,7 mm	Hohlprofil EN AW 6060
Eckverbindung	mechanisch verstemmt	Vollprofil EN AW 6060
Gewicht	ca.9 kg/m <sup>2</sup>	
Flügelbreite	280 – 2500 mm	Breite > 1'200 mm mit vertikalem Mittelfries Breite > 1'450 mm mit 2 Blech gestossen
Flügelhöhe	360 – 3000 mm	Höhe > 1'800 mm mit horizontaler Traverse
Beschichtung	RAL   NCS   eloxiert	Pulverbeschichtet nach QUALICOAT ©   Eloxierung möglich

### Ansichten

