

s:301



Glaslamellen – ästhetisch, innovativ und funktionell



Die Weiterentwicklung unseres Produktesortiments hat uns von den s:stebler-Glaslamellen zur vertikal eingebauten, isolierten Lamellenverglasung s:301 geführt. Dabei haben wir die komfortable, elektrische Öffnungssteuerung des bewährten Dach-fensters s:201 übernommen. Unsere einzigartige Glaslamellentechnologie wird in zahlreichen Bauten bereits vielfach eingesetzt. Sie besticht nicht nur durch innovatives Design, sondern auch durch ihre grossartige Funktionalität. In zahlreichen öffentlichen Bereichen ersetzen s:stebler-Glaslamellen sogar kostspielige Lüftungsanlagen.

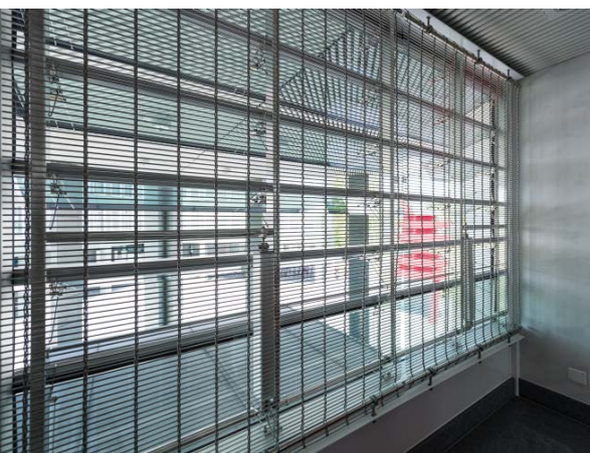
S



	Höhe	Norm-Breite möglich für alle Höhen	Individuelle Breite
3 Lamellen	1178 mm	700 mm	Breite kann auch individuell bestimmt werden
4 Lamellen	1475 mm	840 mm	
5 Lamellen	1775 mm	1330 mm	
6 Lamellen	2075 mm	1930 mm	
7 Lamellen	2375 mm	2530 mm	
8 Lamellen	2675 mm		

Diskret und praktisch. Das vertikale Lamellenfenster s:301 lässt sich äusserst diskret in jede Fassade einbauen. Der umlaufende isolierte Aluminiumrahmen ist farblos eloxiert oder nach RAL pulverbeschichtet. Feingliedrige Klammern halten die rahmenlosen Isolierglaslamellen, welche im geschlossenen Zustand absolut dicht sind. Praktisch, dass wir das Lamellenfenster auf Wunsch auch mit einem Mückennetz sowie einem inneren Blendschutz ausrüsten. Für mehr Komfort lässt sich die automatische Steuerung der Lamellenfenster mit einem Wind-, Regen-, oder Sonnenmelder sowie mit einem äusseren Temperaturfühler erweitern.

Patentiert und bewährt. Dank unserer langjährigen Erfahrung im Glas- und Metallbau sind die s:stebler-Konstruktionssysteme und Lamellenverglasungen patentiert. Sie haben sich in punkto Funktion und Ästhetik mehrfach bewährt und werden deshalb von Designern und Architekten immer wieder eingesetzt.



s:stebler
glashaus

stebler glashaus ag
Südringstrasse 6 | CH-4702 Oensingen
Fon +41 (0)62 388 42 42 | Fax +41 (0)62 388 42 40
info@stebler.ch | www.stebler.ch