

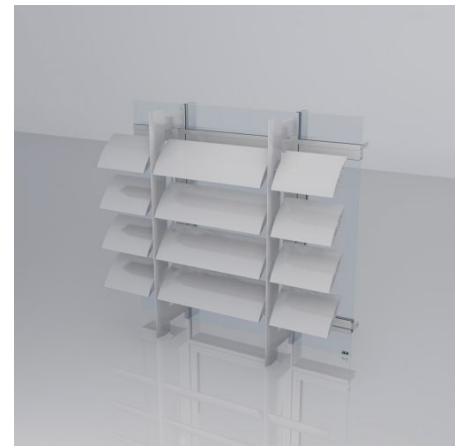
SONNENSCHUTZANLAGEN

RIVA SOLAR CCB

Sonnenschutzsystem RIVA CCB - Komplett integrierbare Aluminium Verbundsjalousie
Das Sonnenschutzsystem RIVA CCB (Concealed Composite Blind) eine komplett im Verbundfenstersystem RIVA AWS 120 CC.SI (Composite Construction Super Insulation) miteingefasste Aluminium Lamellenjalousie. Unabhängig von Windlasten und Witterungseinflüssen kann sie aufgrund ihrer geschützten Lage genutzt werden.

Dadurch, dass die Aluminium-Lamellen in hoch- und tiefgefahren und in jeder Position geöffnet und geschlossen werden können, bieten sie einen effizienten Sonnen-, Blend- und Sichtschutz. Die speziallegierten Lamellen sind ein funktional und ästhetisch hochwertiges System, welches beste Durchsicht nach außen gewährt.

Das Kopfprofil der Jalousie ist durch den Einbau im Flügel zwischen der außen liegenden Einfachverglasung und der innen liegenden Isolierverglasung vollständig verdeckt. Seitlicher Lichteinfall bei tiefgefahrener Jalousie wird verhindert, und darüber hinaus wird eine minimale Pakethöhe bei hochgefahrener Jalousie erreicht.



Produkt Informationen:

- Kein Schrauben und Bohren nötig: Schnellmontagesystem der Jalousie durch Klipsen
- Jalousiemaße sind automatisch aus den Verbundfensterabmessungen ableitbar: Sichere
- Montage durch exakte Positionsbestimmung im Verbundfenster

DESIGN	
Fläche max.	4 m ²
Lamellenanordnung	horizontal
Lamellentyp	Lamellenjalousie
Oberfläche	RAL, Pulver, Lack

TECHNIK	
CE-Kennzeichnung	Ja
Leistungsaufnahme	8-18 VA
Werkstoff	Aluminium

NACHHALTIGKEIT	
Recyclefähig	Ja

FUNKTIONEN	
Automatisch	Ja
Bedienart	elektrisch
Eigenschaften	Sonnenschutz, Hitzeschutz, Sichtschutz, Blendschutz
Steuerung	KNX, LON

