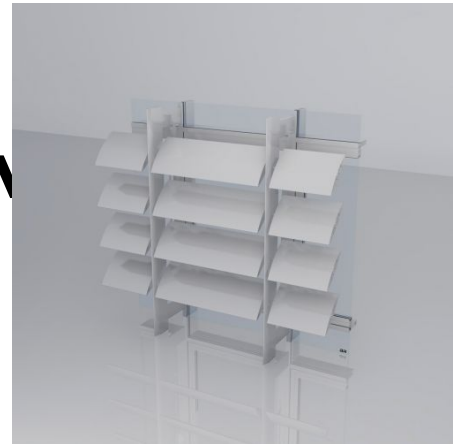


SONNENSCHUTZANLAGEN**UND HORIZONTALE
GROSSLAMELLENSYSTEME
RIVA ALB ACTIVE
LINEAR**

Dynamischer Sonnenschutz durch bewegliche Großlamellen mit Linearantrieb – ein attraktives Gestaltungselement Eine Kombination aus dynamischem Sonnenschutz und moderner Fassadengestaltung: Das Sonnenschutzsystem RIVA ALB (Aluminium Louvre Blades) mit linear angetriebenen Großlamellen bietet optimale Lösungen.

Maximale architektonische Gestaltungsfreiheit für Planer und Architekten gewährleistet das variantenreiche Lamellensortiment mit Hohl-, Rechteck- und Parallelogramm Lamellen, und ist auch in einer Tech-Optik-Ausführung vorhanden – für höchste Ansprüche an Komfort und Lichteinfall. Die Einstellung des Lamellenwinkels kann bedarfsgerecht in Abhängigkeit vom Sonnenstand erfolgen und bietet einen zuverlässigen Schutz vor Überhitzung durch direkte Sonneneinstrahlung.

Ein Tragprofil mit planer Oberfläche zur Anbindung unterschiedlich gekanteter Blechlamellen mit oder ohne Perforation bietet als besonderes Highlight die Tech-Optik-Variante. Ein weiterer Vorteil dieser Systemlösung: Profilintegrierte Schraubkanäle und die Verwendung von Systemachsen sorgen für einen deutlich minimierten Verarbeitungsaufwand.

Produkt Informationen:

- Mit Linearantrieb um bis zu 110° gewendet, windunabhängig und in horizontaler oder vertikaler Anordnung können die beweglichen Großlamellen mit verschiedenen Bautiefen montiert werden.
- Höchste Qualität und Zuverlässigkeit kombiniert mit einfacher Montage
- Hoher Vorfertigungsgrad durch gerade Zuschnitte

DESIGN

Fläche max.	nach Statik m ²
Lamellenanordnung	horizontal, vertikal
Lamellentyp	Rechtecklamelle, Parallelogrammlamelle
Oberfläche	RAL, Pulver, Eloxal, Lack

TECHNIK

CE-Kennzeichnung	Ja
Werkstoff	Aluminium

NACHHALTIGKEIT

Recyclefähig	Ja
--------------	----

FUNKTIONEN

Automatisch	Ja
Bedienart	elektrisch
Eigenschaften	Sonnenschutz, Hitzeschutz, Sichtschutz
Steuerung	KNX



Wir sind Experten für die Planung, Herstellung und Montage komplexer Fassaden.

