

Alu-Rollladen „DER EDLE“

Geringer Montageaufwand und bessere Genauigkeit mit der „BOX“

Die Box ist die gängigste und einfachste Art einen Rollladen einzubauen. Mit wenigen Handgriffen sitzt die Box im Korpus. Wir liefern Ihnen die komplette Box mit den notwendigen Einzelteilen fertig gefräst. So muss baseits am Aluminium nichts mehr angepasst werden. Selbstverständlich ist es auch möglich, Einzelteile zu beziehen, um spezielle Wünsche erfüllen zu können.

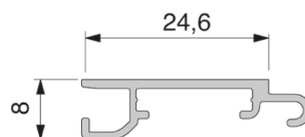
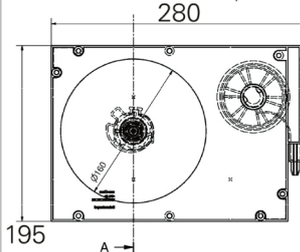
1



Federwellen-Box - einfache & schnelle Montage

Die Rollladenbox für vertikal laufende Rollladen basiert auf einem innovativen und montagefreundlichen Konzept. Rollladen und Federmechanik sind in einer Box integriert, dadurch sind Vorarbeiten im Schrankkorpus nicht mehr erforderlich.

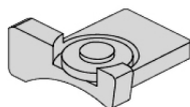
Innenmasse: Breite 370 mm - max. 1300 mm / Tiefe 305 mm
Max. Höhe: 2200mm, ab 2 m Motor empfohlen



Seitenflansch Box

Lamellenprofil - voll Alu!

Endkappen mit Rollen



In die Endkappen werden kleine Rollen eingesetzt.

Bei vertikalen Rollladen wird in jede 3. Kappe eine Rolle eingesetzt.

Bei horizontalen Rollladen setzen wir im unteren Teil in jede Kappe eine kleine Rolle ein.

Diese Rollen gewähren einen guten Lauf der Matten.



Oberflächen

Oberfläche: E6/EV1 natur eloxiert oder E1/ES Edelstahl-Optik
Lieferung: komplett konfektioniert als Kit



E6/EV1 natur eloxiert



E1/ES Edelstahl-Optik

Endprofile - Varianten / Schlossleiste



Flaches Endprofil für bauseitigen Griff



Durchgehendes Griffprofil



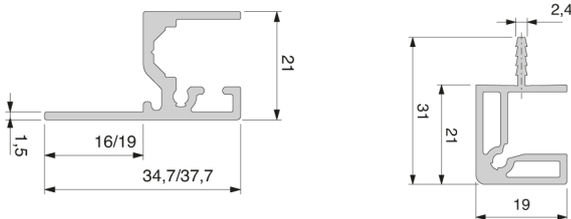
Variante mit Zylinder-konfektionierte Schlossleiste



Schlossleiste von hinten - Verriegelung

Ackutech ist seit 2003 der Schweizer Stützpunkt für Schüco Design Alu-Produkte. Mit der eigens für diese Produkte eingerichteten Werkstatt können wir alle Alu-Produkte auf Mass fertigen, wobei wir auf die Qualität und schnelle Lieferbereitschaft Wert legen. Nebst der Box gibt es noch weitere Einbaumöglichkeiten wie Gewichtsausgleich, Elektro-Motor, Synchron-Beschlag oder horizontale Einbauvarianten.

Korpusführungsprofile

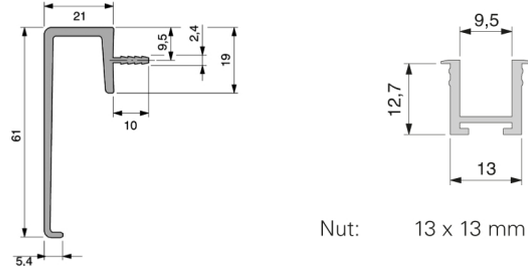


**Für Rollläden mit
Federwellen-Box oder
Elektro-Motor**

**Für Rollläden mit
Gewichtsausgleich,
Synchron-Beschlag oder
horizontalem Einbau**

Die Korpusführungsprofile sind aus Voll-Alu und in der gleichen Oberfläche wie der Rollladen selbst. Die gewünschten Profile konfektionieren wir Ihnen auf Mass für die entsprechende Ausführung bzw. Montage des Rollladens. Erhältlich sind sie jeweils für 16er oder 19er Korpusseite.

Blendprofil / Führungsschiene



**Für stirnseitiges Einnuten
im Deckel**

Kunststoff-Führung

Nut: 13 x 13 mm

Das Blendprofil wird stirnseitig in den Deckel montiert. Bei horizontalem Rollladen kann dieses seitlich in die Wand montiert werden.

Die schwarzen Kunststoffführungen werden in die Korpusführungsprofile eingesetzt oder, je nach Variante, direkt in den Korpus eingennutet.

Horizontale Rollläden



Horizontale Rollläden (max. Höhe 1300mm) können nach links oder rechts laufend geliefert werden. Eine Kombination mit dem Synchron-Beschlag ist möglich. Die Matten werden mit Korpusführungsprofilen oder als eingennutete Version geliefert.

Rollläden mit Elektro-Motor



mit Fernbedienung (Funk)

Vorteile:

- Sanftes Anlaufen
- Auflaufschutz abwärts
- Überlastschutz aufwärts bei zu hohen Drehmomenten
- Kein Nachstellen notwendig
- Sichere Funkübertragung
- Leichte Einstellbarkeit des Antriebs per Funk, ohne den Rollladenkasten zu öffnen

nur vertikal möglich
Mind. Breite: 738 mm
ab 2 m Höhe empfohlen

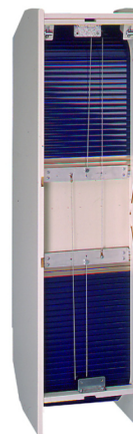
Gewichtsausgleich



Der Gewichtsausgleich bringt entscheidende Vorteile im praktischen Einsatz für Rollladenmatten. Durch die Montage auf einem Zwischenboden verringert sich die Mattenlänge auf praktisch das Sichtmass. Zusätzlich ist eine Nachjustierung ohne Demontage der Wand möglich.

Max. Höhe: 1400 mm
Max. Gewicht: 10 kg

Synchron-Beschlag für Doppelrollläden



- Ermöglicht ein synchrones Öffnen und Schliessen
- Für vertikale und horizontale Funktionsrichtungen
- Beim Öffnen gleiten die Rollläden hinter die Rückwand
- Das System arbeitet gewichtsunabhängig
- Für zwei Rollladen-Matten in gleicher Grösse