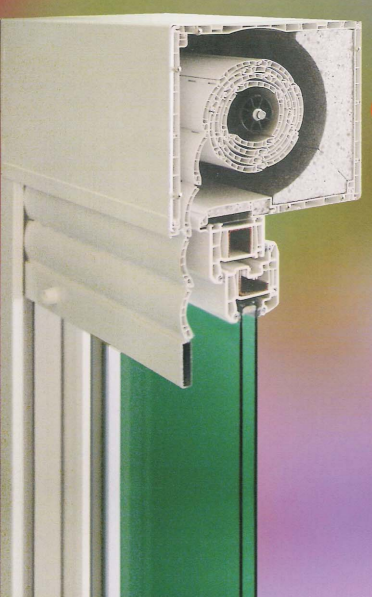
WIEMO Rolladenbau GmbH



Optimaler Schultz für höchste Ansprüche





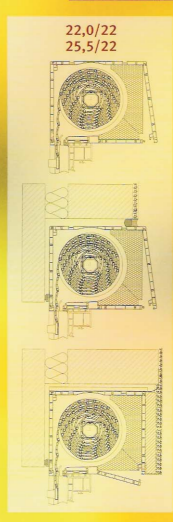


WIEMO

Zwei Modelle für alle Anforderungen:

EXTE

- 1. Revisionsblenden, wahlweise vom Innenraum hinten oder unten zu öffnen.
- 2. Nuten für Eindrehanker im oberen Kastenprofil
- 3. Innenliegende Schraubkammern, keine Ausbeulung durch Schrauben.
- 4. Verwendung von Maxi-Panzern 14/52.
- 5. Innen und außen überputzbar.
- 6. Basisprofil mit äußerer Dichtlippe und Bürstenkanal bewirken Abdichtung und Dämpfung der Abrollgeräusche.
- 7. Wasserablaufschräge am
 Basisprofil gegen Durchfeuchtung
 der Isolierung, auch am seitlichen
 Fensterrahmen.
- 8. Klippsystem für alle Fenstersysteme vereinfachen die Montage. Mit dem Verstärkungseisen wird das Element an der Stelle stabilisiert, wo es sein muss: am Fensterrahmen!





Durchdachte Details aus Meisterhand

- 9. Ungeteilte Blenden bei unterteilten Fensterelementen.
- 10. Ein Klappsystem für Mini- und Maxirollladen durch umsteckbare Einläufe, auch bei verschiedenen Antriebsarten:
 Gurt, Motor oder Kurbel.
- 11. Kopfstück mit 15 mm Putzrand.
- 12. Möglichkeit der integrierten Fliegenrollomontage vor dem Panzer laufend.
- 13. Rollladenführungsschienen mit unteren Abschlüssen.



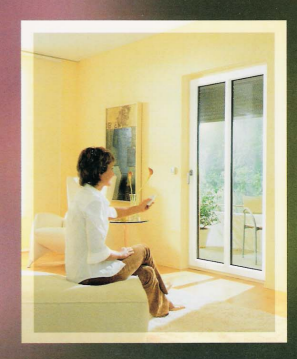




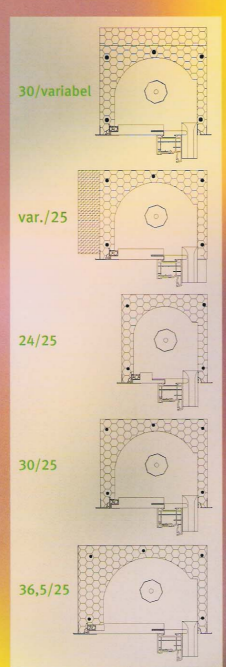
WIEKA_

- 7. Äußerst stabiles
 Befestigungsmodul, zweiteilig,
 bestehend aus Trägerplatte und
 Befestigungsstiel, Trennung des
 Fensters vom Kasten ist nach dem
 Einbau möglich.
- 8. Rollladenführungsschienen aus Ihrem eigenen Programm.
- Dichtungslippe für Rollladenanschlag außen.
- 10. Möglichkeit der integrierten Fliegenrollomontage unter dem Panzer laufend.
- 11. In einem Stück durchlaufender Kasten bei unterteiltem Fensterelement.

Qualität und Funktion auf höchster Ebene



- 1. Gedämmte PVC-Sandwich-Revisionsklappe innen, formschlüssig mit winddichten Kompribändern zum Kasten abgedichtet.
- 2. Polystyrol-Hartschaumkasten mit Metallgewebe armiert und zusätzlicher XXL-Innenbeschichtung für höchste Stabilität.
- 3. Innen und außen überputzbar.
- 4. Verwendung von Maxi-Panzern 14/52.
- Durch diverse Basisausführungen und individuelle Ergänzungsmöglichkeiten wandstärken- und höhenkonform.
- 6. Äußerer Alu-Abschluss, wahlweise mit 13 mm Putzkante oder Klinkerkante ohne exakte Höhenbindung.



WIEMO Jeizi gehi's aufwäris



SOMFY Leise und

Leise und leistungsfähig durch Flüstergetriebe

Volle Bremskraft durch elektromagnetische Scheibenbremsen

Hohe

Lebensdauer

1. Das Antriebssystem Ipso steckt mit all seinen Vorteilen bereits im Rollladenkasten. Der Rollladen wird komplett inklusive Antrieb installiert, der Montageaufwand daher auf ein Minimum reduziert. Da müssen weder obere noch untere Endlagen eingestellt werden und auch nachträgliche Korrektureinstellungen entfallen. Der Rollladen

schließt immer perfekt. Sie sparen

"alles in allem" Arbeit, Kosten und

Zeit.

2. Das Funktionsprinzip des Ipso ermöglicht den optimalen Schutz des Rollladens vor Beschädigungen. Durch ein reduziertes Drehmoment in Abwärtsrichtung stoppt der Antrieb sofort nach Auftreffen auf ein Hindernis. Dadurch werden Beschädigungen des Behangs im Kasten verhindert. Ein Softstop in der oberen und unteren Endlage bewirkt ein sanftes Öffnen und Schließen des Rollladens.

3. So einfach die Montage von Rollläden ist, in denen Ipso-Antriebe integriert sind, so leicht lässt sich der durch die Motorisierung gewonnene Komfort und die erhöhte Einbruchsicherheit genießen: Die Steuerung erfolgt bequem über Knopfdruck oder vollautomatisch. Das Somfy Steuerungskonzept Inteo bietet hierfür vielfältige Möglichkeiten.

Sie legen Wert auf perfekte Lösungen...



...Funktionalität in Perfektion



