ASAL

Fensterläden

Aluminium + Holz



...wer clever ist, kommt gleich zu uns.

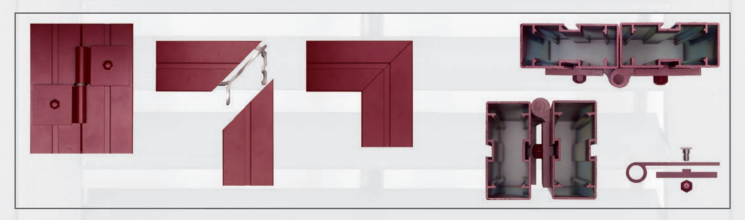
Aluminiumfensterläden System "Exklusiv"

"Exklusiv"-Beschläge von G+Z bestehen aus stranggepresstem Aluminium. Der Eckwinkel ist eingeklebt und mit sichtbaren Einkerbungen mechanisch verbunden. Damit ist eine absolute Stabilität sichergestellt. So hält der Flügel auch Sturmbelastungen stand. An G+Z Fensterläden sind keine Kunststoffteile eingebaut. Auch Kleinteile bestehen aus Aluminium.

Beschreibung System "Exklusiv"

- Rahmenfries mit umlaufender Beschlagsaufnahmenut
- Rahmenfriesabmessung 70 x 32mm
- ausschließlich stranggepresste Profile
- Beschichtung erfolgt in zusammengebautem Zustand (daher keine scharfen bzw. blanken Kanten sicht- und fühlbar)
- 6 verschiedene Bandlängen, sowie Sonderbandlösungen möglich
- Geschlossene Füllungen aus Alublech (2,5mm Stärke) oder Hohlkammermaterial Zusätzlich eine geschäumte Variante lieferbar (betrifft nur das Modell Mosel)
- Flach- und Rundbogen lieferbar (Flachbogen aufgesetzt in Vollaluminium möglich)

Kein Streichen und kein Rosten!



Kein Bohren, kein Nieten, kein Schrauben!



Sie sparen enorm viel Zeit bei der Montage!

Aluminiumfensterläden System "Exklusiv"



Aluminiumfensterläden System "Glatt"

Beschreibung System "Glatt"

- Rahmenfries glatt, ohne Nut
- werkseitig aufgenietete Bandgrundplatte mit Beschlagsaufnahmenut ähnlich der Nut im System "Exklusiv", lediglich Verschluss und Ladenriegel müssen aufgenietet werden

Sämtliche Modelle mit glattem Profil für Beschläge zum Aufnieten oder Schrauben.



in RAL-Farben, NCS-Farben und Holzdekoren.



Aluminiumfensterläden System "Glatt"



Lamellen Versteller Modell Neckar

Lamellen Versteller Modell Weser

Aluminiumfensterläden "Neu"

Modell Main jetzt auch mit einseitig glatter Front
Inn

Diese Modelle werden hauptsächlich als Schiebeläden eingesetzt. Anfertigung auch nach Ihren Wünschen.



Das System bietet eine große Modellpalette, und jede Ausführung ist als Schiebeladen lieferbar. Entweder manuell betrieben oder auch elektronisch.

Drehladen-Antrieb - 230V mit Taster (ohne Funk) DL 23T







Unterseite Drehladen-Profil - Einstellungsoptionen



Kontroll-LED:

- Zeigt die Aktivität einer Zuleitung 230V arün

anhand der grünen LED



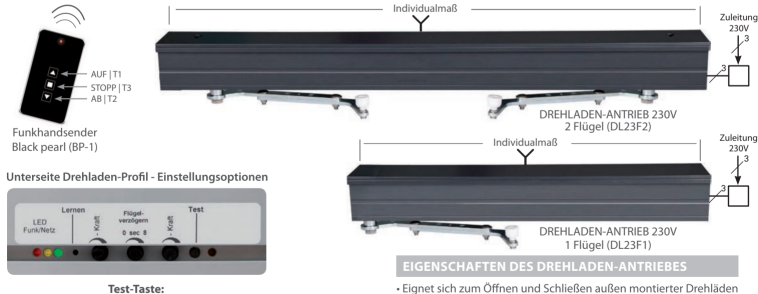
Gesamtansicht nach der Installation



EIGENSCHAFTEN DES DREHLADEN-ANTRIEBES

- Eignet sich zum Öffnen und Schließen außen montierter Drehläden
- Ansteuerung von 1 bzw. 2 Motoren mit separater Kraftabschaltung und separater Einstellung
- Einstellbare Flügelverzögerung bis zu ca. 8 Sekunden
- Mitgelieferte Endanschlagpuffer, für optimalen Schutz vor Beschädigungen der Flügel und Entlastung des Motors
- Netzanschluss 230V mit EURO-Stecker (Kabelaustritt mittig auf der Profilrückseite)
- Kontrollleuchte für Netzbetrieb
- Funktionsprüfung durch LED-Anzeige (grün mit Testtaste)

Drehladen-Antrieb - 230V mit Funk (ohne Taster) DL 23F



Kontroll-LED:

rot I gelb I grün

- Zeigt die Aktivität einer Zuleitung 230V anhand der grünen LED

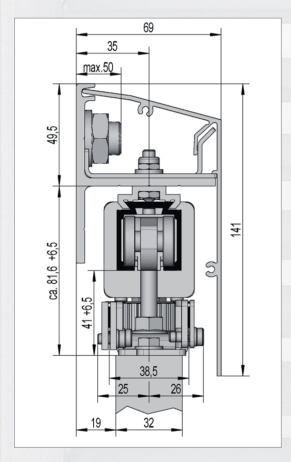


- Ansteuerung von 1 bzw. 2 Motoren mit separater Kraftabschaltung und separater Einstellung
- Einstellbare Flügelverzögerung bis zu ca. 8 Sekunden
- Bis zu 15 Handsender / Sensoren zur Ansteuerung des Drehlden-Antriebes programmierbar
- Mitgelieferte Endanschlagpuffer, für optimalen Schutz vor Beschädigungen der Flügel und Entlastung des Motors
- Netzanschluss 230V mit EURO-Stecker (Kabelaustritt mittig auf der Profilrückseite)
- Kontrollleuchte für Netzbetrieb
- Funktionsprüfung durch LED-Anzeige rot | gelb | grün mit Testtaste
- Optimaler Schutz durch 64 Bit Rolling Sicherheitscode vorunberechtigtem Bedienen der angeschlossenen Geräte durch Unbefugte

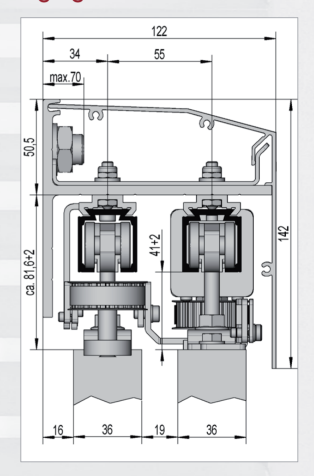
HELM Schiebeladentechnik bringt Fassaden in Form und Funktion

Dabei spielt es keine Rolle, ob die Schiebeläden aus Holz oder Metall sind, ob es um ein- oder mehrflügelige Anlagen geht, oder ob die Läden manuell oder elektrisch betätigt werden sollen. Die HELM Schiebeladentechnik findet ein breites Anwendungsfeld in der modernen Architektur.

HELM 80 bis 60 kg Flügelgewicht



Schiebebeschlag HELM 80 mit einspuriger Montageschiene, zweiflügelig bis 60 kg mit Zahnriemenantrieb und Verblendung



Schiebebeschlag HELM 80 mit zweispuriger Montageschiene, zweiflügelig bis 40 kg, Teleskopbeschlag, elektrisch, mit Verblendung



Schiebeläden Zubehör

Zahnriemenantriebe



Der eigens für die Beschläge HELM 80, 120 und 150 entwickelte Zahnriemenantrieb bietet, in Verbindung mit den Steuerungen ECO und Comfort, einen optimalen Bedienkomfort und ein Höchstmaß an Sicherheit

Die Schiebeläden werden mit diesem Antrieb sanft angefahren und gestoppt. Eine zusätzliche Kraftabschaltung verhindert Quetschgefahren.

(Gewährleistung nur in Verbindung mit den Steuerungen ECO und Comfort).

Steuerung ECO



Für die Steuerung des Zahnriemenantriebs sind die Varianten ECO (mit Taster) und Comfort (mit zusätzlicher Zeitschaltuhr) wählbar.

Eine ebenfalls erhältliche Auf-Putz-Variante der Steuerung ermöglicht die Montage z.B. in Schaltschränken.



CE







Die technische Ausarbeitung erfolgt in Zusammenarbeit mit unserem ASAL-Team.











Holzfensterläden und Ihre Vorteile

Als Gestaltungelement hat der Fensterladen seit vielen Jahren seinen Platz in der Architektur. Daneben erfüllen Fensterläden diverse technische Funktionen wie Sicherung, Wetter-, Sicht- und Schallschutz. Durch die vielfältigen Einsatz- und flexiblen Gestaltungsmöglichkeiten bietet das Sortiment die passenden Fensterläden für Ihre Wünsche.

- Jedes Modell kann individuell nach Ihren Wünschen und Füllungsanordnungen gefertigt werden
- Alle Stöße sind mit Spezialversiegelung abgedichtet
- Alle Füllungen werden vor der Montage vorlackiert, damit die Naturfarbe bei Schwindungen nicht sichtbar wird. Ein Nachstreichen wegen Holzschwund ist nicht erforderlich!
- Das Oberholz wird immer über die gesamte Breite gefertigt, so dass Regenwasser nicht in das Stirnholz eindringen kann
- Alle Rahmenverbindungen werden mit Schlitz und Zapfen hergestellt
- Füllungen werden aus Massivholz gefertigt (nicht aus 3-Schicht oder anderen Verbundplatten)

Holzarten:

- Fichte
- Eiche
- Lärche
- Kiefer
- Meranti
- Hemlock

Auf Wunsch auch andere Holzarten lieferbar.

Farben:



In 5 Lasurtönen oder deckend nach RAL erhältlich.

Alles auf einen Blick!					
	*			**	
	Aussteller	Schiebe- laden	Variable Ein teilung der Lamellen und Füllungen	Verstellbare Lamellen	Extra Breit
eingestemmte Lamellen	-		-		
überstehende Lamellen					
abgeplattete Füllung					
Brettladen		•			•

Alle Hölzer werden auf Wunsch in verschiedenen Farbtönen lasiert oder lackiert. Die Oberflächenbehandlung wird von einem Lackierfachbetrieb vorgenommen.

Holzfensterladen Modell "Toulouse"



Eingestemmte zurückliegende Jalousienlamellen

Lamellengröße: 11x32mm 60°

Rahmenstärke: 32x80mm

Rahmenunterstück: 32x100 - 120mm

Weitere Optionen:

ab 180cm Höhe mit Querkämpfer

Als Klapp- oder Schiebeladen erhältlich!

Holzfensterladen Modell "Madrid"



Kombination von überstehenden Lamellen und einer massiven Füllung

Lamellengröße: 11x75mm 45°

Rahmenstärke: 32x80mm

Rahmenunterstück: 32x100 - 120mm

Weitere Optionen:

Einteilung nach Wahl

Als Klapp- oder Schiebeladen erhältlich!

Holzfensterladen Modell "Trier"



Kombination von innenliegenden Lamellen und einer massiver Füllung

Lamellengröße: 11x32mm 60°

Rahmenstärke: 32x80mm

Rahmenunterstück: 32x100 - 120mm

Weitere Optionen:

Als Klapp- oder Schiebeladen erhältlich!

Holzfensterladen Modell "Helsinki"



Blickdicht durch eine beidseitig abgeplattete Füllung

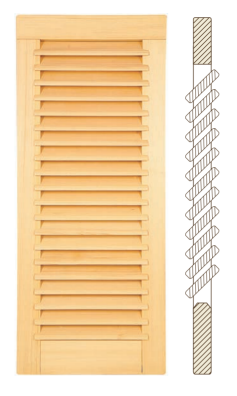
Rahmenstärke: 32x80mm

Rahmenunterstück: 32x100 - 120mm

Weitere Optionen:

Als Klapp- oder Schiebeladen erhältlich!

Holzfensterladen Modell "Florenz"



Überstehende, schräg eingefräste Lamellen

Lamellengröße: 11x75mm 45°

Rahmenstärke: 32x80mm

Rahmenunterstück: 32x100 - 120mm

Weitere Optionen:

Als Klapp- oder Schiebeladen erhältlich!

Holzfensterladen Modell "Oberstdorf"



Geschlossener Massivholzladen mit senkrechten Nut-Kamm-Elementen, mit Hirnholzleiste

Brettladen 28mm stark mit

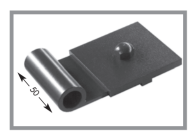
eingelassenen Gratleisten

Weitere Optionen:

Als Klapp- oder Schiebeladen erhältlich!

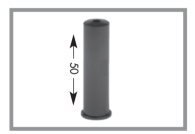
Zubehör für Aluminiumklappläden

Band Exklusiv gerade



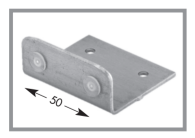
Verstellbereich von Ladenkante bis Mitte Rolle 20 - 40mm Rollendurchmesser 14mm Pulverbeschichtet RAL 9005 Artikel Nummer: 535 000 059

Reduzierhülse für Alu-Bänder Typ 125/9



Passend auf alle Pfeifer Beschläge und Kloben Dorndurchmesser 10mm Hülsendurchmesser 14mm Kunststoff Artikel Nummer: 535 000 068

Laden-/Riegelanschlag Typ 180/3 Alu



Schraublochdurchmesser 4,5mm Tiefe 40mm Pulverbeschichtet RAL 9005 Artikel Nummer: 535 000 150

Stoßriegel Exklusiv



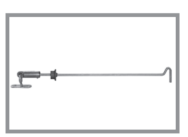
Gesamtlänge 120mm Breite 45mm Schraublochdurchmesser 4,2mm Pulverbeschichtet RAL 9005 Artikel Nummer: 535 000 148

Verschluss Exklusiv



Gesamtlänge 150mm gerade Pulverbeschichtet RAL 9005 Artikel Nummer: 535 000 142

Sturmhaken Typ 193/7 Alu verstellbar



Gesamtlänge 330mm Stangendurchmesser 4,8mm Pulverbeschichtet RAL 9005 Artikel Nummer: 535 000 156

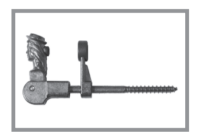
Zubehör für Aluminium- und Holzklappläden

Winkelband Exklusiv



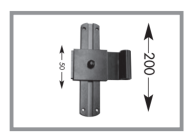
Verstellbereich von Ladenkante bis Mitte Rolle 20 - 40mm Pulverbeschichtet RAL 9005 Artikel Nummer: 535 000 168

Ladenhalter Frauenkopf Typ 175/3



Gesamtlänge 150mm Holzgewinde Pulverbeschichtet RAL 9005 Artikel Nummer: 535 000 244

Kreuzband Exklusiv



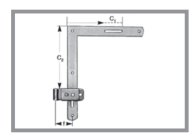
Verstellbereich von 30 - 50mm Pulverbeschichtet RAL 9005 Artikel Nummer: 535 000 176

Doppelkrallen-Verschluss Typ 21/4 Alu



Gesamtlänge 165mm Maß Platte 55 x 2,5mm Maß Hebel 18 x 4mm Pulverbeschichtet RAL 9005 Artikel Nummer: 535 000 385

Ladenwinkelband VARIO Typ 51-CF verstellbar



Winkelgröße 250 x 300mm C1 110 - 145mm C2 190 - 225mm Verstellbereich f 55 - 75mm Pulverbeschichtet RAL 9005 Artikel Nummer: 535 000 394

Ihre Ansprechpartner

Fachgerecht und erstklassig von der Beratung, über die Produkte bis zum Service.

TELEFON: 0781 / 507-270 FAX: 0781 / 507-112

Walter Wimmer

Beratung Innendienst 0781 / 507-217 wwimmer@asal-baubeschlag.de

Martin Müller

Beratung Innendienst 0781 / 507-153 martmueller@asal-baubeschlag.de

Hubert Danner

Beratung Innendienst 0781 / 507-138 hdanner@asal-baubeschlag.de

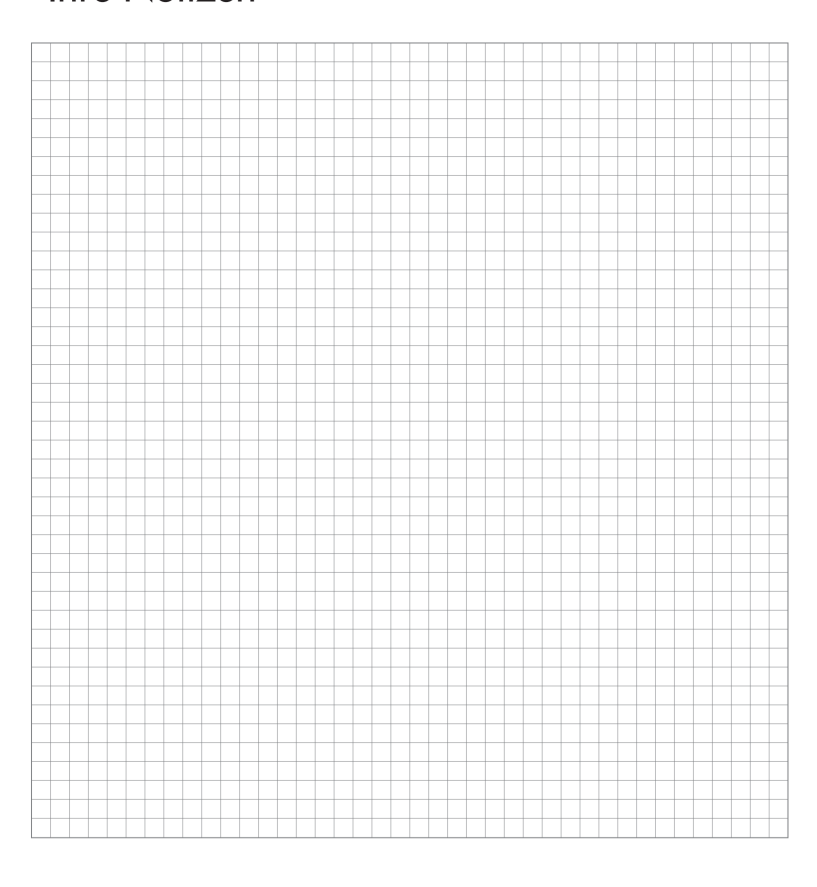
Martin Würth

Beratung Außendienst 0781 / 507-211 Mobil: 0172 / 767 126 1 mwuerth@asal-baubeschlag.de

Gerne stellen wir Ihnen neutral gestaltete Flyer zur Vefügung. Bitte sprechen Sie uns an.

ASAL - WEIL WIR DAS PASSENDE FÜR SIE FINDEN.

Ihre Notizen





Im Drachenacker 1 77656 Offenburg

info@asal-baubeschlag.de www.asal-baubeschlag.de

Sortimentsänderungen in gleichwertiger oder verbesserter Qualität sowie Abweichungen gegenüber den abgebildeten Artikeln vorbehalten. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.