

1998
2018

CELEBRATE 20 YEARS WITH US

**eko
okna**



PRODUKTKATALOG



Produktkatalog

Eko-Okna S.A ist ein führender Produzent. Seit beginn konzentrieren wir uns auf die Anforderungen unserer Kunden und haben ein Angebot laut dem Motto: „one step shop“ erarbeitet. Mit einer Lieferung bekommen Sie von uns alles was Sie zum Abschluss einer Investition brauchen. Wir bieten Fenster, Türen, Sektionaltore, Schiebesysteme, Rollläden, Raffstoren, Insektenschutz und Markizen an. Alles in höchster Qualität weil wir Komponente nur von den besten, geprüften europäischen Lieferanten beziehen.

Die Produktion erfolgt in 4 Modernen Hallen mit automatisierten Produktionslinien. Die Produktion wird durch qualifizierte und erfahrene Mitarbeiter unterstützt. Unseren Kunden bieten wir Hilfe und Unterstützung auf jeder Etappe der Bestellung, Lieferung und Abladung. Jeder unserer LKWs ist mit einen Gabelstapler Ausgestattet.

Dank der 20-jährigen Erfahrung können wir nicht nur auf die sich verändernden Trends Antworten, sondern ihnen schon voraus sein. Unser Angebot ist sehr breit und elastisch und wird ununterbrochen von unseren Spezialisten verbessert. Dank dessen sind wir die schnellst wachsende Firma in Europa. Schon Heute wird 85% unserer Produkte in 33 Länder exportiert. Unsere erzeugnisse werden nicht nur in Europa sondern auch in USA und Australien geschätzt.

98 Tsd. m²
Produktionsfläche

260
LKWs

35
Exoprtländer

7 Tage
Liefertermin
für typische
Fenster


INHALTSÜBERSICHT



6
← BREITES ANGEBOT



86
← PANEELE EKOLINE



92
← ZUBEHÖR

20
→ SPEZIELLE SYSTEME




26
→ SYSTEME SALAMANDER




108
← SONNENSCHUTZ




124
→ GARAGENTORE



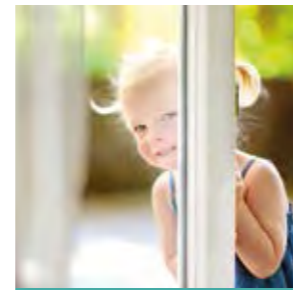
36
→ SYSTEME EKOSUN



130
→ MOSKITONETZE




134
← ALUMINIUM SYSTEME



48
← SCHIEBESYSTEME

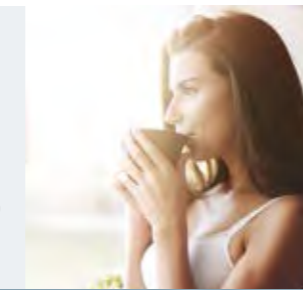


144
← HAUSTÜREN DESPIRO

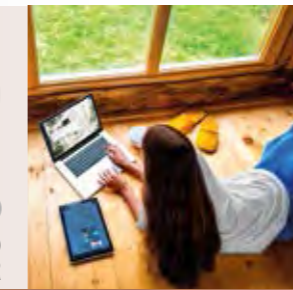


60
← SYSTEMLÖSUNGEN


68
→ BESCHLÄGE



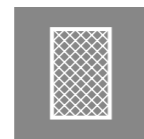
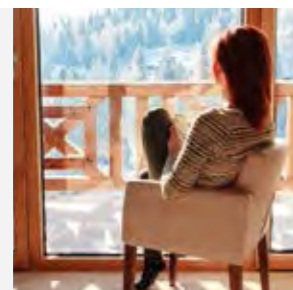
150
→ NATURO HOLZFENSTER



156
→ ALL IN ONE



76
→ PVC FARBPALETTE



82
← PVC HAUSTÜREN



164
→ EIN ZAUN SAFEHOME



172
← UNSERE VORZÜGE

BREITES ANGEBOT

Heute können wir Ihnen 30 verschiedene Fenster – und Türsysteme aus PVC, Aluminium und Holz anbieten. Wir erweitern unser Angebot immer weiter. Wir bieten auch Schiebesysteme, Rollläden, Garagentore und Insektenschutz an. Alles in höchster Qualität, dank Materialien von renommierten Lieferanten aus ganz Europa.



1998
2018
CELEBRATE 20 YEARS WITH US
**eko
okna**

Ideal 4000



Profilqualität **Klasse B**

1.00

Uw für Ug=0.7
Warme Kante*

1.4

Uf

2

Dichtungen

5

Kammern (Rahmen)

70

Einbautiefe (mm)



Ist ein Universalsystem, das sich sowohl in moderner Einfamilienhausbauarchitektur als auch bei der Renovierung gut bewährt.



Verglasung mit bis zu 41 mm breiten Glaspaketeten



In Standardausführung: Fehlschattsicherung (DK-Fenster)



Standardmäßiger Beschlag mit zwei einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet



Für Einfamilienhausbau empfohlen



Einsatz von Aluskin-Aluschalen möglich



Auf weißem oder braunem Kern

* Angegebenes Uw für das Referenzfenster

Ideal 4000 NEW



Profilqualität **Klasse B**

1,00

Uw für Ug=0.7
Warme Kante*

1.3

Uf

2

Dichtungen

6

Kammern (Rahmen)

85

Einbautiefe (mm)



Durch eine Verbindung der populärsten Lösung mit einem 6-Kammer-Fensterrahmen konnte eine bessere Fensterwärmedämmung erreicht werden. Ein hoher Standard aufgrund eines bewährten und auf dem Markt anerkannten Produktes.



Verglasung mit bis zu 41 mm breiten Glaspaketten



In Standardausführung: Fehlschallsicherung (DK-Fenster)



Standardmäßiger Beschlag mit zwei einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet



Für Einfamilienhausbau empfohlen



Als eine Variante mit flächenbündigem Fensterflügel oder halbflächenversetztem Fensterflügel erhältlich



Auf weißem oder braunem Kern

* Angegebenes Uw für das Referenzfenster

Ideal 5000



Profilqualität **Klasse B**

0.83

Uw für Ug=0.5
Warme Kante*

1.2

Uf

3

Dichtungen

5

Kammern

70

Einbautiefe (mm)



Diese Fenster verbinden modernes Design und sehr gute technische Parameter. Ein System mit dreifacher Abdichtung, auch als Version mit niedrigerem Fensterrahmen erhältlich: dadurch kann für jeden Raum einfach mehr Licht gewährleistet werden.



Verglasung mit bis zu 41 mm breiten Glaspaketten



In Standardausführung: Fehlschallsicherung (DK-Fenster)



Standardmäßiger Beschlag, mit zwei einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet



Einsatz von Aluskin-Aluschalen möglich



Herstellung in der innovativen V-Perfect-Technologie möglich



Beschläge funktionieren in sog. trockener Kammer, dadurch wird ihre Lebensdauer erhöht

* Angegebenes Uw für das Referenzfenster

Ideal 7000 NEW



Profilqualität **Klasse B**

0.93

Uw für Ug=0.7
Warme Kante*

1.1

Uf

2

Dichtungen

6

Kammern

85

Einbautiefe (mm)



Unter Anwendung von modernsten Technologien hergestellte Energiesparfenster.

Sie gelten als eine Antwort auf wachsende Anforderungen in Bezug auf die Wärmedämmung der Fensterrahmen. Das Fenstersystem ist mit einer Außenabdichtung ausgestattet.



Verglasung mit bis zu 51 mm breiten Glaspaketten



In Standardausführung: Fehlschallsicherung (DK-Fenster)



Standardmäßiger Beschlag, mit zwei einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet



Bei energiesparender Bauweise empfohlen



Ultradur-High-Speed-Armierung im Fensterrahmen möglich



Auf weißem und braunem Kern

* Angegebenes Uw für das Referenzfenster

Ideal 8000



Profilqualität **Klasse B**

0.76

Uw für Ug=0.5
Warme Kante*

1.0

Uf

3

Dichtungen

6

Kammern

85

Einbautiefe (mm)



Fenster jüngster Generation. Falls Sie diese Fenster wählen, dann wählen sie gleichzeitig Wärme, Ruhe und ästhetische Optik. Die im System Ideal 8000 erzeugten Fenster gewährleisten Wärmedämmung und Schallisolierung auf höchstem Niveau.



Verglasung mit bis zu 51 mm breiten Glaspaketeten



In Standardausführung: Fehlschallsicherung (DK-Fenster)



Standardmäßiger Beschlag mit vier einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet



Herstellung in der innovativen V-Perfect-Technologie möglich



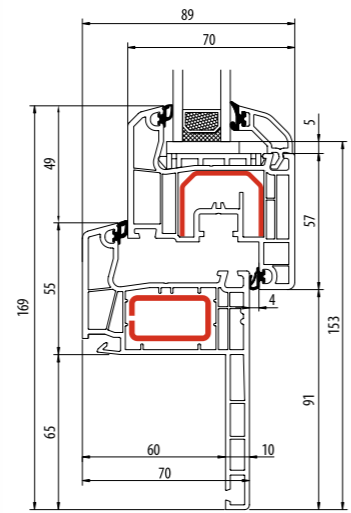
Einsatz von Aluskin-Aluschalen möglich



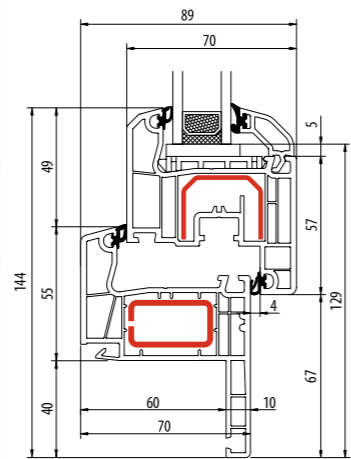
Auf weißem und braunem Kern

* Angegebenes Uw für das Referenzfenster

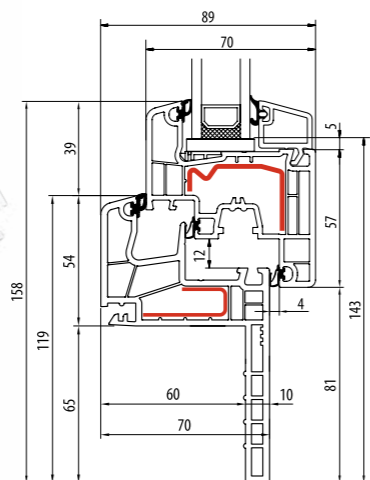
Renovationssysteme



Ideal 4000 reno 65 Soft-line



Ideal 4000 reno 40 Soft-line



Ideal 5000 reno 65 Classic-line

Unser Angebot ist an zahlreiche Anforderungen der einzelnen europäischen Märkte angepasst.



Unter anderen bieten wir Renovationsfenster und Balkontüren für Montage in historischen Gebäuden an. Dieses System ist für Kunden vorgesehen, die Fenster auswechseln möchten, ohne die alten Rahmen demontieren zu müssen.

Das Renovationssystem ist genau für solche Kunden. Renovationsfenster haben eine spezielle Flosse, die auf der Innenwand ein Band bildet. Die von außen sichtbaren alten Rahmenelemente können zusätzlich mit einer PVC Deckleiste verdeckt werden.



SPEZIELLE SYSTEME

Die durch Eko-Okna angebotene Technologie bietet unbegrenzte Möglichkeiten. Immer mehr innovative und vielfältige Projekte im Bauwesen erfordern individuelle Lösungen von den Fensterproduzenten. Im Bezug darauf bieten wir Ihnen Monoblock und Blockprofil Systeme von höchster Qualität an.



Monoblock



Profilqualität **Klasse B**

1.0

Uw für Ug=0.6
Warme Kante*

1.3

Uf

2

Dichtungen

5

Kammern

41

Verglasung
breiten Glaspaketen (mm)



Fenster zur Montage in der Wärmeisolierschicht. Die Stärke der Wärmeisolierschicht ist kein Problem, denn die Fensterrahmen Monoblock sind in Varianten mit verschiedenen Breiten erhältlich. Die Fenster sind für den französischen Markt vorgesehen.



Fensterrahmentiefe:
102, 122, 142
oder 162 mm



In Standardausführung:
Fehlschaltsicherung
(DK-Fenster)



Anwendung eines
verdeckt liegenden
Beschlags möglich



Standardmäßiger
Beschlag mit zwei
einbruchhemmenden
Punkten pro Fensterflügel
ausgestattet



Verbinden des Fensterrahmens mit verschiedenen Fensterflügeltypen (Classic-line oder Round-line) möglich



Anwendung eines
zentralen Fenstergriffes
möglich

* Angegebenes Uw für das Referenzfenster

Blockprofil NL

Profilqualität **Klasse B**

0,98

Uw für Ug=0.6
Warme Kante*

1.3

Uf

2

Dichtungen

5

Kammern

bis zu

120

Bautiefe (mm)



Ein für den niederländischen Markt dediziertes System. In Hinblick auf verschiedene Montageweisen wird das System von uns mit zwei Zargentypen angeboten. Blockprofil NL kann unter Anwendung der innovativen Profilverbindingmethode HFL hergestellt werden.

* Angegebenes Uw für das Referenzfenster



mögliche Glaspaketbreite bis 41 mm



In Standardausführung: Fehlschaltsicherung (DK-Fenster)



Anwendung eines verdeckt liegenden Beschlags möglich



Standardmäßiger Beschlag mit zwei einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet



mögliche Herstellung in der HFL-Technologie



Anwendung eines zentralen Fenstergriffes möglich



SYSTEME SALAMANDER

Die Salamander Systeme gehören zu den zuverlässigsten PVC Profilen auf dem Markt. Ihre Qualität wird durch zahlreiche Zertifikate bestätigt. Bei der Entwicklung der Systeme Streamline, BluEvolution 82 und BluEvolution92 hat der Produzent die neusten technologischen Lösungen verwendet. Salamander bietet konkurrenzlose Werte und Schneeweiße Profile.



Streamline 76



0.83

Uw für Ug=0.5
Warme Kante*

1.3

Uf

2

Dichtungen

5

Kammern

76

Einbautiefe (mm)

Qualitätsklasse B



Die perfekte Lösung für Menschen, die Eleganz und Komfort schätzen. Fenster, die in Anlehnung an das System Streamline 76 gebaut werden, verbinden maximale Sicherheit und hohe Wärme- und Schallisolierung. Witterungsbeständig, mit intensiver, weißer Farbe.



Verglasung in Paketen bis zu einer Breite von 48 mm



Im Standard Sperre der fehlerhaften Klinkenlage (DK-Fenster)



Beschlag im Standard mit 4 Antiaufbrech-Punkten pro Flügel



Herstellung in der innovativen V-Perfect-Technologie möglich



Einsatz von Aluskin-Blenden möglich



Fensterstock weiß, braun und karamell

* Angegebenes Uw für das Referenzfenster

BluEvolution 82



Profilqualität **Klasse B**

0.84

Uw für Ug=0.6
Warme Kante*

1.1

Uf

3

Dichtungen

6

Kammern

82

Einbautiefe (mm)



Auf der Suche nach einem Kompromiss zwischen hoher Qualität, Wärmeschutz und Produktpreis lohnt es sich, sich mit den im BluEvolution 82 System gefertigten Fenstern vertraut zu machen. Dies ist die neueste Generation von Warmfenstern. System empfohlen für die Energiesparbauweise.

* Angegebenes Uw für das Referenzfenster



Verglasung in Paketen bis zu einer Breite von 53 mm



Im Standard Sperre der fehlerhaften Klinkenlage (DK-Fenster)



Beschlag im Standard mit 4 Antiaufbrech-Punkten pro Flügel



Herstellung in der innovativen V-Perfect-Technologie möglich



Die Beschläge arbeiten in der sog. trockenen Kammer - was ihre Lebensdauer erhöht



Fensterstock weiß, braun, karamell und anthrazit

BluEvolution 92



Profilqualität **Klasse B**

0.76

Uw für Ug=0.5
Warme Kante*

1.0

Uf

3

Dichtungen

6

Kammern

92

Einbautiefe (mm)



Höchste Energieeffizienz garantiert. Diese Lösung verbindet moderne Technologie, Funktionalität und wunderbares Design, was im Endeffekt Fenster höchster Klasse garantiert. Ein charakteristisches Merkmal des Systems sind schneeweiße Farbe und Glanz der Profile.



Verglasung in Paketen bis zu einer Breite von 60 mm



Im Standard Sperre der fehlerhaften Klinkenlage (DK-Fenster)



Beschlag im Standard mit 4 Antiaufbruch-Punkten pro Flügel



Herstellung in der innovativen V-Perfect-Technologie möglich



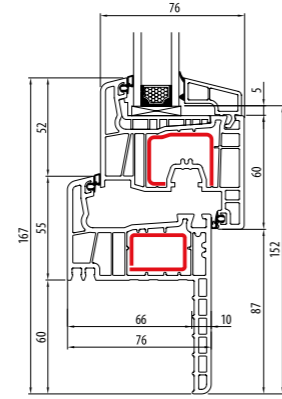
Beschläge arbeiten in der sog. trockenen Kammer - was ihre Lebensdauer erhöht



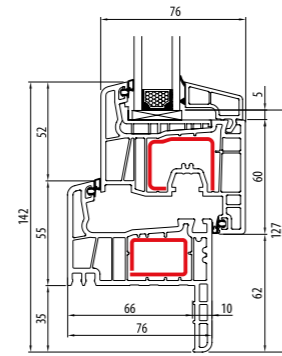
Charakteristische, extrem weiße und glänzende Profile

* Angegebenes Uw für das Referenzfenster

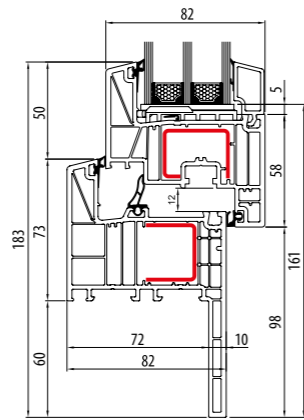
Renovationssysteme



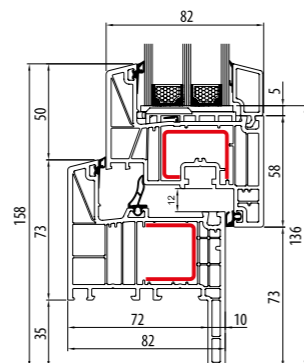
Streamline 76 reno 60 Classic-line



Streamline 76 reno 35 Classic-line



BluEvolution 82 reno 60 Classic-line



BluEvolution 82 reno 35 Classic-line



Renovationsfenster sind mit einer speziellen Flosse ausgestattet, die auf der Innenwand ein Band bildet. Die von außen sichtbaren alten Rahmenelemente können zusätzlich mit einer PVC Deckleiste verdeckt werden.

Die Renovationsfloßen sind in den Systemen verfügbar. Salamander: Streamline 76 Abhängig von System und in verschiedenen Längen verfügbar. Von aussen kann man Deckleisten verwenden. Die Renovationsfloßen haben verschiedene Breiten, es besteht die Möglichkeit die Flosse nach Kundenwunsch zu zuschneiden.

SYSTEME EKOSUN

EkoSun charakterisiert sich mit sehr hoher akustischer und thermischer Isolation und zeichnet sich durch gutes Design aus. Die PVC Profile sind höchster Qualität und haben breitere Kammern als Standardprofile.



1998
2018
CELEBRATE 20 YEARS WITH US
eko
okna

EkoSun 6



Profilqualität **Klasse B**

0.82

Uw für Ug=0.5
Warme Kante*

1.2

Uf

2

Dichtungen

6

Kammern

81

Einbautiefe (mm)



Wärme- und Schallisolierung auf sehr gutem Niveau. Fenster, die Wärmekomfort und Lebensdauer für mehrere Jahre garantieren. Das beste Qualität-Preis-Verhältnis. Bei energiesparender Bauweise empfohlen.



Verglasung mit bis zu 54 mm breiten Glaspaketten



In Standardausführung: Fehlschallsicherung (DK-Fenster)



Standardmäßiger Beschlag mit zwei einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet



Als eine Variante mit dem Soft-line-Fensterflügel erhältlich



Die Beschläge arbeiten in der sog. trockenen Kammer - was ihre Lebensdauer erhöht



Auf weißem, braunem und karamellfarbenem Kern



* Angegebenes Uw für das Referenzfenster

EkoSun 7

Profilqualität **Klasse B**

0.79

Uw für Ug=0.5
Warme Kante*

1.1

Uf

3

Dichtungen

7

Kammern

81

Einbautiefe (mm)



Innovatives System von energiesparenden Fensterprofilen, das für Gebäude mit Sonderbedarf an energieeffizienten Lösungen entwickelt wurde. Ausgestattet mit drei Dichtungen, gilt als hervorragender isolierender Körper.



Verglasung mit bis zu 54 mm breiten Glaspaketen



In Standardausführung: Fehlschattsicherung (DK-Fenster)



Standardmäßiger Beschlag mit zwei einbruchhemmenden Punkten pro Fensterflügel ausgestattet



Als eine Variante mit dem Classic-line-Fensterflügel erhältlich



Die Beschläge arbeiten in der sog. trockenen Kammer - was ihre Lebensdauer erhöht

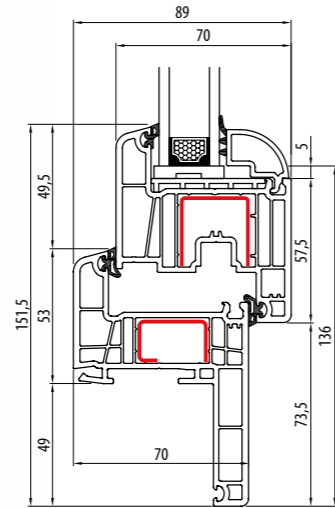


Auf weißem, braunem und karamellfarbenem Kern

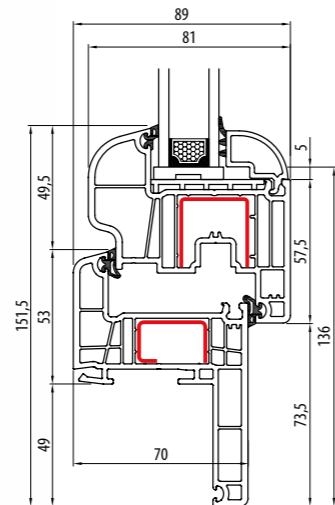
* Angegebenes Uw für das Referenzfenster



Renovationssysteme



EkoSun 70 reno Classic-line



EkoSun 70 reno Round-line



Renovationsfenster haben eine spezielle Flosse, die auf der Innenwand ein Band bildet. Die von außen sichtbaren alten Rahmenelemente können zusätzlich mit einer PVC Deckleiste verdeckt werden.

Von aussen kann man Deckleisten verwenden. Die Renovationsflossen haben verschiedene Breiten, es besteht die Möglichkeit die Flosse nach Kundenwunsch zu zuschneiden.

WÄRMEKOEFFIZIENT

U_w für ein Referenzfenster
in Maßen 1,23m x 1,48m
produziert von Eko-Okna

WÄRME KANTE								
	U _f	U _g = 1,1	U _g = 1,0	U _g = 0,9	U _g = 0,8	U _g = 0,7	U _g = 0,6	U _g = 0,5
		U _w =	U _w =	U _w =	U _w =	U _w =	U _w =	U _w =
Ideal 4000	1,4	1,30	1,20	1,20	1,10	1,00	-	-
Ideal 4000 new	1,3	1,30	1,20	1,10	1,10	1,00	0,93	-
Ideal 5000	1,2	1,23	1,16	1,10	1,03	0,96	0,89	0,83
Ideal 7000 new	1,1	1,13	1,06	1,06	1,00	0,93	0,86	0,79
Ideal 8000	1,0	1,17	1,10	1,03	0,96	0,90	0,83	0,76
Salamander SL 76	1,3	1,30	1,20	1,10	1,00	0,96	0,89	0,83
Salamander BluEvo 82	1,1	1,20	1,10	1,10	-	0,91	0,84	0,77
Salamander BluEvo 92	1,0	-	-	-	0,96	0,89	0,83	0,76
EkoSun 6	1,2	1,20	1,20	1,10	1,00	0,95	0,89	0,82
EkoSun 7	1,1	1,20	1,10	1,10	0,99	0,92	0,85	0,79

ALUMINIUM DISTANZRAHMEN								
	U _f	U _g = 1,1	U _g = 1,0	U _g = 0,9	U _g = 0,8	U _g = 0,7	U _g = 0,6	U _g = 0,5
		U _w =	U _w =	U _w =	U _w =	U _w =	U _w =	U _w =
Ideal 4000	1,4	1,40	1,30	1,20	1,20	1,10	1,00	-
Ideal 4000 new	1,3	1,30	1,30	1,20	1,10	1,10	1,00	-
Ideal 5000	1,2	1,30	1,24	1,17	1,10	1,03	0,97	0,90
Ideal 7000 new	1,1	1,27	1,20	1,14	1,07	1,00	0,93	0,87
Ideal 8000	1,0	1,24	1,17	1,10	1,04	0,97	0,90	0,83
Salamander SL 76	1,3	1,40	1,30	1,20	1,10	1,10	0,99	0,92
Salamander BluEvo 82	1,1	1,30	1,20	1,20	-	0,94	0,87	-
Salamander BluEvo 92	1,0	-	-	-	1,10	0,99	0,88	0,86
EkoSun 6	1,2	1,30	1,20	1,20	1,10	1,00	0,96	0,89
EkoSun 7	1,1	1,30	1,20	1,10	1,10	1,00	0,93	0,86

Scheiben

Spezifischer Scheibenbau und die Möglichkeit sie in verschiedene Paketten einzubauen ermöglicht eine Perfekte Anpassung an die Bedürfnisse der Kunden. Wärmekomfort garantieren 2-fach oder 3-fach Verglasungen. Sicherheit garantieren VSG Scheiben und gutes Aussehen Ornamentgläser.

In unseren Angebot finden Sie Scheiben in verschiedenen Konfigurationen:



Kammer
Thermoisolationsscheibe

Eine Standard 1-Kammer Verglasung wird aus 2 Scheiben (float) zusammengesetzt.



Kammer
Thermoisolationsscheibe

Eine 2 Kammer Verglasung mit erhöhtem thermischen Komfort. Vor allem für Passivhäuser geeignet.



Schallschutzglas

Speziell angefertigte Verglasungen, die den akustischen Komfort erhöhen. Sie bieten einen sehr hohen Schallschutz.



Sicherheitsglas

Die Verglasung ist besonders dafür, um Menschen vor Verletzungen zu schützen. Bei Glasbruch bleiben die Splitter an der Folie festgeklebt.



Sonnenschutzglas

Die spezielle Schicht, mit der die Sonnenschutzscheibe bedeckt wurde, soll die in den Raum eindringende Wärme reduzieren. Die Scheibe reflektiert und absorbiert die Wärme und filtert das Licht, damit die Reflexe reduziert werden könnten. Die Sonnenschutzscheibe kann die Verwendung der Klimaanlage reduzieren und auch die Verwendung der Jalousien begrenzen.



Verbund sicherheitsscheiben

Verbund sicherheitsglas (VSG) besteht aus mindestens zwei Glasscheiben, die mit einer reißfesten Folie (PVB) miteinander verbunden sind, sodass bei einem Bruch der Scheiben die Bruchstücke an der Folie haften bleiben. Sie gewähren hohen Einbruchschutz.



Wir bieten die Möglichkeit verschiedene Scheiben zu produzieren, auch 4-fach Glas. Egal wie viele Scheiben, die äußere ist immer mit Niedrigemissionsbeschichtung.

SCHIEBESYSTEME

Schiebesysteme ermöglichen große Glasflächen zu realisieren. Dank ihnen kann man nicht nur einen ästhetischen Effekt erreichen, sondern auch den Raum auf mehrere Arten gestalten. Solide Verstärkungen der Konstruktion garantieren Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. Zwangsandruck und Führungen ermöglichen einfache Bedienung.



Eko SLIDE

PVC Schiebesysteme ermöglichen die Konstruktionen von großen Flächen. Dank dessen kann man den Innenraum gestalten besser.



Duo SLIDE

Bei diesen System gibt es mehrere Baumöglichkeiten (Schemen). Dank breiteren Flügel erhöht sich die Verglasungsmöglichkeit bis zu 19 mm. Maximales Flügelgewicht beträgt 60 kg.



Multi SLIDE

Mehrere Flügel auf separaten Führungen, die sich auf einander schieben und dadurch eine große Öffnung zeigen. Verwendbar auch bei Balkontüren. Bei diesen System sind zwei Rahmen 80 und 96 mm verfügbar. Maximales Flügelgewicht beträgt 60 kg.



JetLine

Das Salamandersystem JetLine garantiert einfache Bedienung und Funktionalität für lange Jahre. System mit Bautiefe 132 mm und Flügeltiefe 60 mm ermöglicht Konstruktionen mit 2,2 m Höhe und 3,5 m Breite. Stabilität und Sicherheit gewährleisten Stahlverstärkungen und 2 Dichtungen garantieren eine besondere Dichtheit.



Eine Preisgünstige Lösung. Mit Erfolg können sie Balkontüren ersetzen. Schiebesysteme sparen Platz und sind ein guter Thermischer Schutz.

Aluplast HST 70 / 85

Das System gibt viele Möglichkeiten. Es ist in mehreren Varianten, Schemen verfügbar. Mit einen oder zwei aktiven Flügeln.



HST mit 85 und 70 mm Bautiefe. Viele Möglichkeiten. Es ist in mehreren Varianten, Schemen verfügbar. Immer häufiger wählen die Kunden Schemen mit allen aktiven Flügeln. HST ermöglicht große Flächen zu verbauen. Maximale Breite kann sogar 6 m betragen. Maximale Flügelmaße 3x2,5 m. Verstärkung bilden Stahlrohre oder Aluminium mit thermischer trennung.

HST 70	HST 85	HST 70	HST 85
Einbautiefe		Max. Ausmaß der Konstruktion (weiße)	
167 mm	197 mm	6500 x 2500 mm	6700 x 2700 mm
Verglasung mit Paketen in der Breite		Max. Ausmaß der Flügel	
10-41 mm	20-51 mm	3000 x 2500 mm	3000 x 2500 mm
Max. Flügelgewicht		Mögliche Verwendung von Aluminium-Kappen	
400 kg	400 kg		

Salamander HST

Großformatige, sichere und in der Bedienung komfortable Hebeschiebetüren. Das Angebot richtet sich an anspruchsvolle Kunden, die moderne, praktische und innovative Lösungen schätzen. Die Konstruktion erlaubt beeindruckende Verglasungen und sichert deren maximale Stabilität.



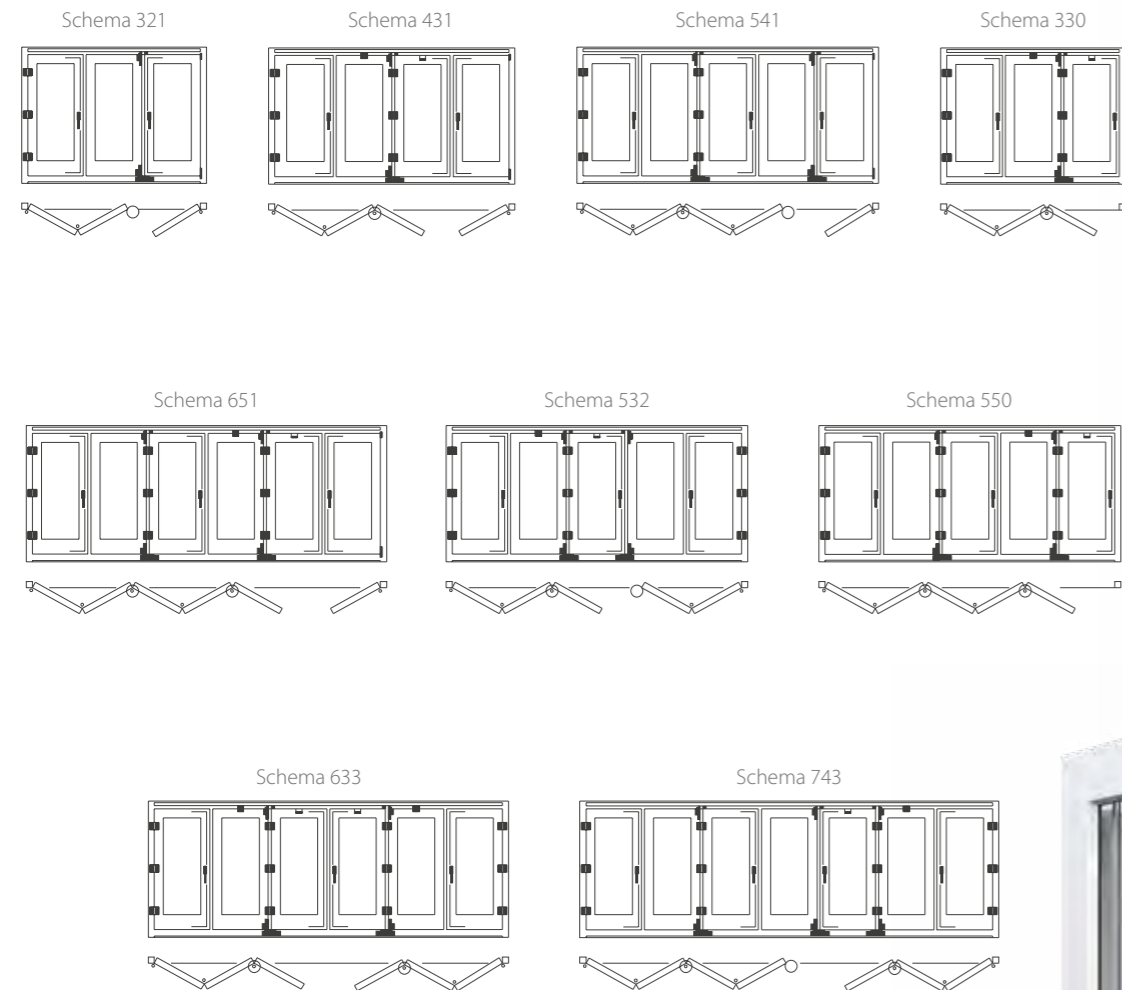
Das HAST-System des anerkannten, deutschen Herstellers Salamander ermöglicht, Schiebetüren in der Höhe von 2,5 m und der Breite von 6 m anzufertigen. Die Stabilität der Konstruktion und deren sichere Nutzung garantieren Verstärkungen aus Aluminium, und die doppelte Dichtung sichert die Beständigkeit gegen Witterung.

Die Profile zeichnen sich durch eine einfache Konstruktion im Bereich des unteren Rahmens aus, wodurch sie äußerst leicht zu reinigen sind.

76 mm	Einbautiefe des Flügels	400 kg	Max. Flügelgewicht
48 mm	Max. Verglasungsdicke	172 mm	Einbautiefe des Rahmens

Faltsystem

Eine interessante Art, die Innenräume mit dem Garten, der Terrasse oder dem Balkon zu verbinden. Faltsysteme aus unserem Angebot sind besonders einfach zu bedienen, sie stellen außerdem eine beeindruckende Verzierung eines jeden Raumes dar. Die Systeme sind in einer breiten Farbpalette erhältlich.



Beschläge für Faltsysteme bieten große Möglichkeiten. Sie sind mit speziellen Rollen in Laufwagen ausgestattet – sowohl im unteren als auch im oberen Teil der Konstruktion. Die Beschläge erlauben Konstruktionen mit einer Länge von bis zu 5300 mm und Flügel mit einem Gewicht von bis zu 130 kg. Falttüren bestehen aus zwei Teilen: Drehflügel (oder Drehkippflügel) und zwei oder mehr Flügel, die sich durch seitliches Verschieben ziehharmonikaförmig falten.



- 130 kg Flügelgewicht bis
- 5300 mm Anfertigung einer Konstruktion mit der Länge von bis zu
- 6 Laufrollen
- + Möglichkeit, einfache Flügel weit zu öffnen und zu kippen
- ⚙ Angeln mit verdeckten Schraubenverbindungen für senkrechte und waagerechte Regulierung
- ⚙ Laufrollen mit Isolierung, angefertigt aus PVC

PSK

PSK-Türen sind eine interessante Alternative zu Balkontüren, sie ermöglichen die Flügel sowohl zu schieben als auch zu kippen. Dank des Einsatzes spezieller Laufschiene wird der Flügel nicht nach Innen geöffnet, wodurch man in den Innenräumen Platz sparen kann.



PSK-Türen können in Anlehnung an alle Profile von PVC-Fenstern und -Türen aus unserem Angebot gebaut werden: Ideal 4000, Ideal 5000, Ideal 8000, Streamline 76, BluEvolution 92, Eko Sun 70, Eko Sun 6 oder Eko Sun 7.

- Grundsystem Schiebetüren,
- Preisgünstiger im Vergleich zu HST-Systemen,
- Mögliche Montage einer Unterstützung der Kippregulierung mithilfe des Griffes,
- Im Standard Spaltlüftung in der Ecke des aktiven Flügels,
- Eckumlenkungen werden mit Griff nachgezogen,
- Max. Flügengewicht des aktiven Flügels – 200 kg,
- Einfaches Verschieben des aktiven Flügels,
- Mögliche Montage eines Griffes mit Schlüssel,
- PSK-Türen ermöglichen den Flügel zu öffnen und zu kippen,
- Konstruktion mit Rundum-Profil des Türrahmens.

 aluplast®

 Eko Sun

 SALAMANDER
INDUSTRIE#PRODUKTE

SYSTEMLÖSUNGEN

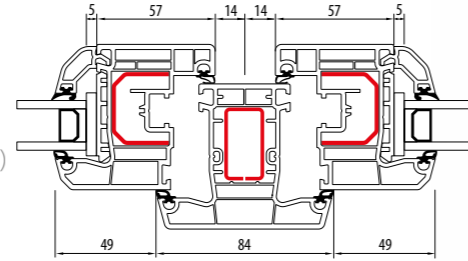
Um die Funktionalität des Fensters zu erweitern oder es an die Maueröffnung anzupassen, sind Verbinder und Verbreiterungen notwendig. Dank von uns vorgeschlagenen Lösungen können Sie die Fenstermaße beliebig ändern um das Fenster an die Öffnung anpassen und auch ganze Elementsammlungen bauen, wie z.B Eckfenster.





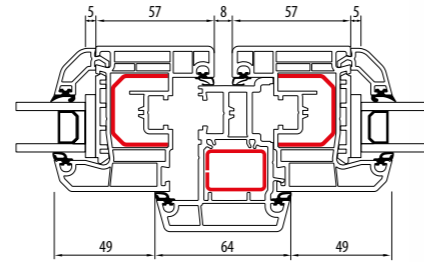
Fenster – fester Pfosten

- Profil Ideal 4000 Soft-line (140x20) Stahlverstärkt
- fester Pfosten(140x41) Stahlverstärkt

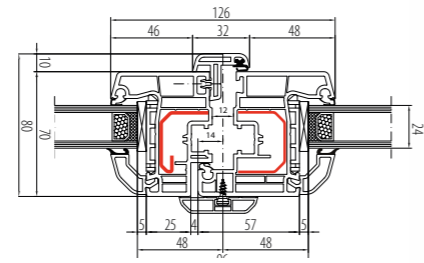


Fenster mit Stulp

- Profil Ideal 4000 Soft-line (140x20) Stahlverstärkt
- Stulp (140x66) Stahlverstärkt

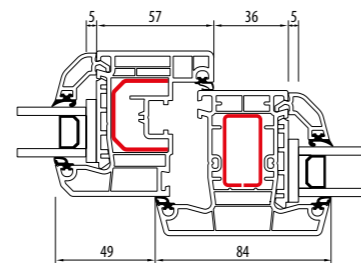


Zentrale Olive



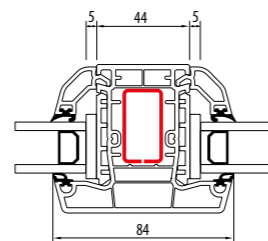
Fix im Flügel, fix im Rahmen

- Profil Ideal 4000 Soft-line (140x20) Stahlverstärkt
- Profil (140x41) Stahlverstärkt



Fix - Fix

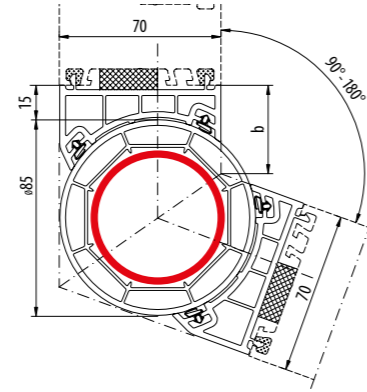
- Profil Ideal (140x41) Stahlverstärkt



Profile mit denen man Fenster verbinden kann und dadurch mit den Gesamtmaß manövrieren. In manchen Fällen sind solche Profile nötig um die Elemente einbauen zu können.

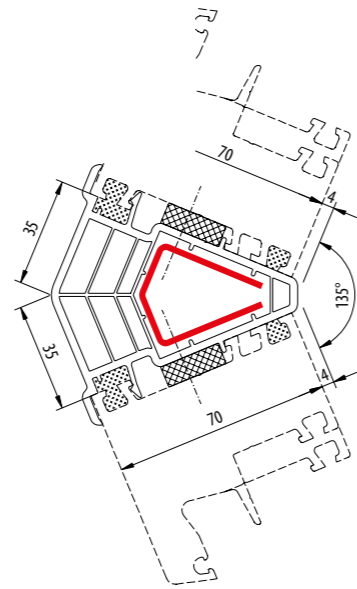
Rohrverbinder

- Profil 4000 Soft-line (140x20) Stahlverstärkt
- Rohrverbinder (140243+140244) Stahlverstärkt



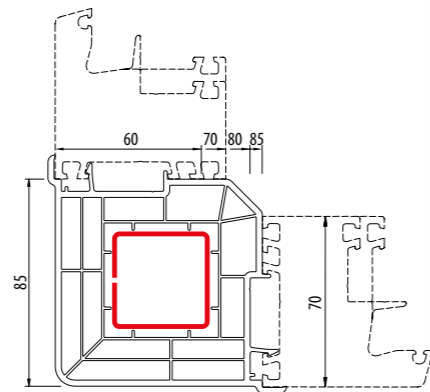
Eckverbinder 135°

- Profil 4000 Soft-line (140x20) Stahlverstärkt
- Eckverbinder 135° (140249) Stahlverstärkt



Eckverbinder 90°

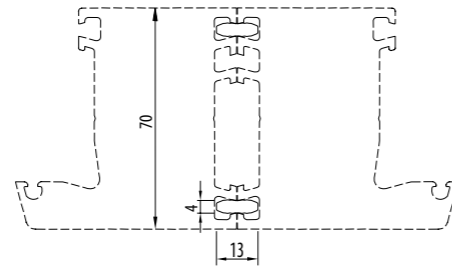
- Profil 4000 Soft-line (140x20) Stahlverstärkt
- Eckverbinder 90° (140248) Stahlverstärkt



Mit Hilfe der Eckverbinder können Sie ästhetische, Sonderkonstruktionen erstellen. Dank ihnen haben Sie die Garantie das Ihre Konstruktion Statisch Korrekt ist und die Wärmedurchlassungswerte eingehalten werden.

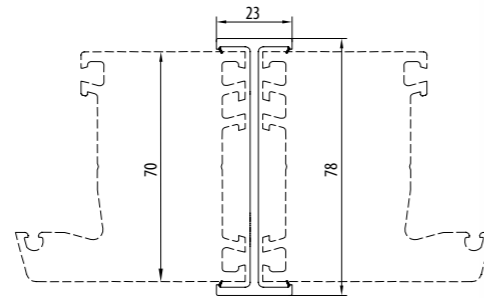
Federkopplung

- Profil 4000 Soft-line (140x20) Stahlverstärkt
- Federkopplung (120116)



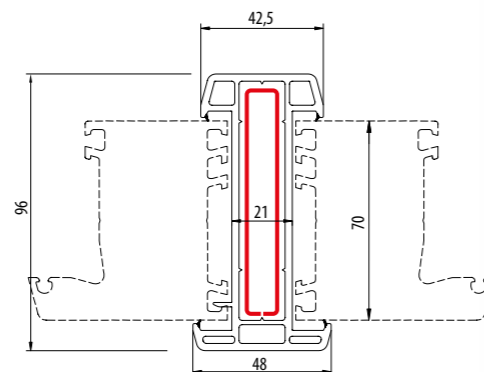
Verbinder „H“

- Profil 4000 Soft-line (140x20) Stahlverstärkt
- Verbinder „großes H“ (140267)



Statikverbinder

- Profil 4000 Soft-line (140x20) Stahlverstärkt
- Statikverbinder 21 (140218)



Im unseren Angebot befinden sich zahlreiche Statikverbinder, dank deren Sie die optimale Lösung für sich finden können. Angemessene Teilung und Verbinderauswahl bei Bestellungsbearbeitung ermöglichen viele Probleme im Vorfeld zu beheben.

BESCHLÄGE

Wir benutzen Beschläge eines Internationalen Herstellers – Maco. Beschläge höchster Qualität mit individueller Ausstattung je nach Maß, Gewicht und Funktion des Fensters. Alle Standardmäßigen Elemente der Beschläge sind universell und passen zu jeder Fensterart. Ein Standard-oder verdecktliegender Beschlag kann angewendet werden.



Standard Aluplast



- | | |
|---------------------|----------------------|
| 1 Sicherheitsblech | 7 Verriegelungsheber |
| 2 Schließblech | 8 Kippschere |
| 3 Hakenheber | 9 Ecklager |
| 4 Pilzköpfe (iS) | 10 Mittelschloß |
| 5 Wagerechterschloß | 11 Oberer Scharnier |
| 6 Verriegelung | 12 Unterer Scharnier |

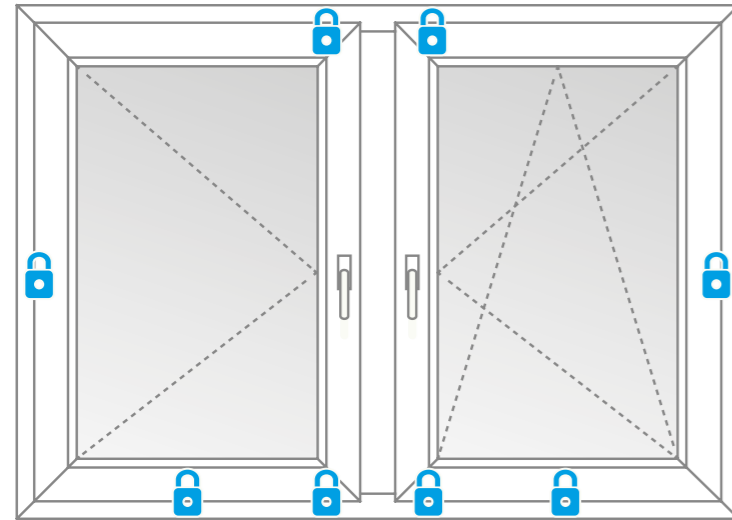
Standard Salamander



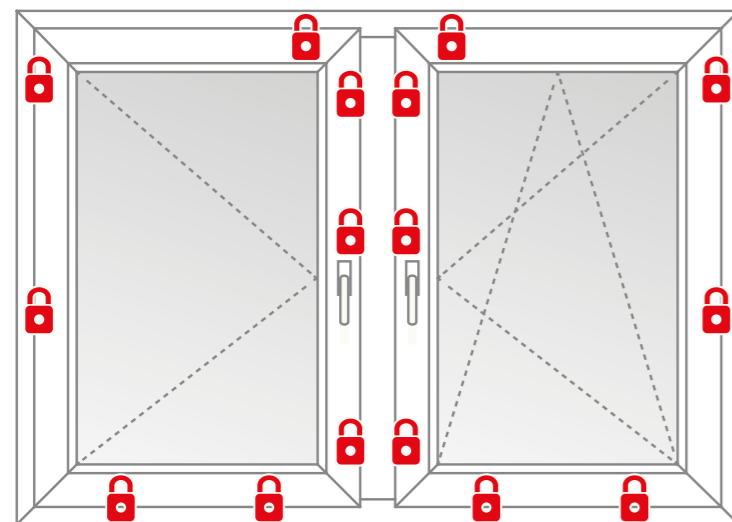
- | | |
|---------------------|----------------------|
| 1 Sicherheitsblech | 7 Verriegelungsheber |
| 2 Schließblech | 8 Kippschere |
| 3 Hakenheber | 9 Ecklager |
| 4 Pilzköpfe (IS) | 10 Mittelschloß |
| 5 Wagerechterschloß | 11 Oberer Scharnier |
| 6 Verriegelung | 12 Unterer Scharnier |

Sicherheits Beschläge

Heutzutage ist der Schutz der Fenster vor dem Einbruch besonders wichtig. In der Zukunft werden an jedem Fenster die Beschläge montiert, die den Einbruch erschweren werden, auch eine leichte Ausbaumöglichkeit muss gewährleistet werden.



RC1



RC2*



Anzahl der Schließbleche ist von den Maßen der Elemente abhängig. Dieses Beispiel ist für ein Fenster 1465x1435 mm. Die Pilzköpfe erschweren den Einbruch, verbessern die Dichtheit und garantieren Zuverlässigkeit.

PVC FARBPALETTE

Die Farbe des Fensters kann
das ganze Gebäude verändern.
Wir bieten zahlreiche Farben
zur Auswahl, auch Holzdecors.



1998
2018

CELEBRATE 20 YEARS WITH US

eko
okna



* nicht verfügbar bei EkoSun





* die dargestellten Farben können sich von Tatsächlichen Farbton unterscheiden, bei Farbauswahl bitte Farbfach verwenden.

PVC HAUSTÜREN

Ein breites Angebot an Türen ermöglicht die optimale Auswahl für Ihr Haus. Ergänzt um eine HPL Türfüllung aus unserem Sortiment, bieten die Türen eine sehr gute Barriere vor Wetterbedingungen und Lärm. Verfügbar in mehreren Farben. Abhängig von Anforderungen können die Türen mit zusätzlichen Beschlagselementen ausgestattet werden, die ihre Sicherheit vergrößern. Im unseren Angebot befinden sich Türen mit niedriger Schwelle oder Kältefeind.



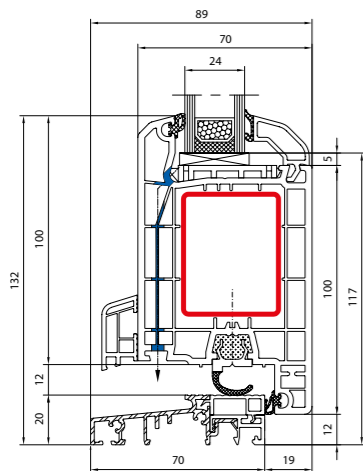
1998
2018

CELEBRATE 20 YEARS WITH US

eko
okna

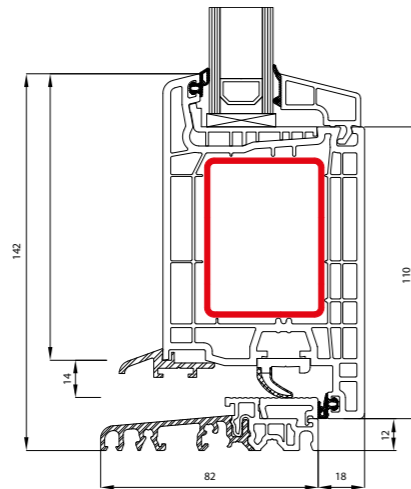
PVC Haustüren

Haustüren sind eine Visitenkarte jedes Hauses und verleihen ihm einen individuellen Charakter. Sie sind ein sehr wichtiges Zierelement für jedes Haus, deshalb müssen sie Perfekt ans Haus passen. Wir bieten unseren Kunden eine große Auswahl an Türprofilen an.



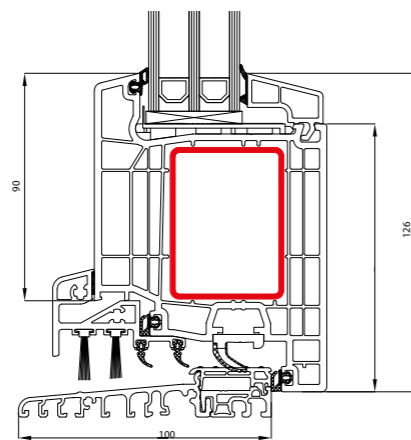
Ideal 4000

- nach Aussen öffnend
- nach Innen öffnend



Streamline 76

- nach Aussen öffnend
- nach Innen öffnend



BluEvolution 92

- nach Aussen öffnend
- nach Innen öffnend



Verschiedene Muster, zahlreiche Farben, das alles steht zu Ihrer Verfügung. Die Türen garantieren sehr gute thermische und akustische Parameter.



Sicherheit



Ästhetik



Qualität

PANEELE EKOLINE

Dank modernem Design, Vielfalt an Zubehör und verschiedenen Farben zur Auswahl, sind die Ekoline Paneele eine Visitenkarte für jedes Haus. Die besten Komponente sind eine Garantie und Sicherheit für lange Jahre. Die Kunden können eins von unseren Mustern auswählen oder Ihr eigenes erstellen. Nichts steht im Weg ein Muster laut Kundenwunsch zu erstellen. Das Projekt muss jedoch technisch machbar sein.



1998
2018

CELEBRATE 20 YEARS WITH US

eko
okna

Paneele EkoLine

Edelstahlapplikationen

Moderne Architektur bilden vor allem einfache geometrische Formen. Die Kunden wählen oft Türen mit Glasausschnitten in einfachen Formen und wählen dazu Edelstahlapplikationen aus.

Bündige Edelstahlapplikationen

Die Edelstahlapplikationen werden mit dem Paneel bündig eingesetzt. Diese Lösung wird vor allem Kunden empfohlen die außer Aussehen auch den Nutzungskomfort schätzen. Die bündige Edelstahlapplikationen sind viel einfacher zur täglicher Pflege.

Paneele mit Prägungen

Kunden die mehr „abgetönte“ Paneele suchen, empfehlen wir unsere Paneele mit Prägungen. Die Prägungen verleihen einen originellen Charakter und bilden eine Dimensionale Struktur.



EkoLine

Tür Beschläge

Mehrfachverriegelung aus verzinktem Stahl höchster Qualität. Die Verriegelung hat zwei Haken und zwei Bolzen, welche nach Schlüsselumdrehung blockiert werden. Es besteht auch eine Möglichkeit eine Automatik Verriegelung einzubauen, die die Sicherheitsstufe erhöht.



- | | |
|------------------------|-------------------------|
| 1 Schloss Verriegelung | 6 Scharniere |
| 2 Aushebelsicherung | 7 Schloss |
| 3 Schloss Kassette | 8 Haupthaken |
| 4 HPL Platte oder Glas | 9 Unterer, oberer Haken |
| 5 Polyurethanschaum | |

Die Türen sind nur dann eine effiziente Barriere für den Einbrecher, wenn alle ihre Elemente auf der selben Sicherheitsstufe sind. Der Standardbeschlag basiert auf einer 3-fach Verriegelung. Wenn das nicht ausreichend ist, kann man ihn mit zusätzlichen Elementen ausstatten.

Kunden die erhöhte Sicherheit schätzen, empfehlen wir Aushebelsicherung, Öffner oder Obertüröffner. Mann kann auch eine Mehrfachverriegelung einbauen.

ZUBEHÖR

Zubehör ist nicht nur eine Ergänzung des Fensters. Von ihm ist die Funktionalität des Fensters abhängig. Das Fenster muss vor allem funktionstüchtig sein. Thermische und Akustische Isolation wird dank speziellen Scheiben gewährleistet. Die Sicherheit ist im größten Teil von Oliven und Beschlägen abhängig. Für einen guten Luftdurchfluss sorgt ein Lüfter und für die ästhetik sorgen Fensterbänke, Sprossen und Aluschale. Verglasungen können zusätzlich mit warmer Kante ausgestattet werden.



Warme Kante

Die Verwendung der warmen Kante kann die Heizkosten um sogar 10% verringern. Zusätzlich erhöhen sie die Temperatur des Fensters von der Raumseite. Als Folge wird die Wasserdampfkondensation in diesem Bereich begrenzt.

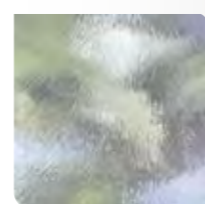


Ornamentglas

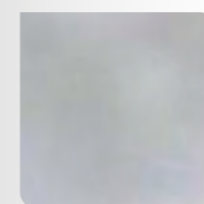
Ornamentgläser können von innen oder aussen eingebaut werden. Sie geben zahlreiche Möglichkeiten. Die Gläser können zu Hause, im Büro oder in Geschäften verwendet werden. Es ist eine sehr gute Option für Badezimmer wie auch bei Trennwänden. Sie bieten Intimität, können auch der Raum erleuchten.



Delta matt,
weiß



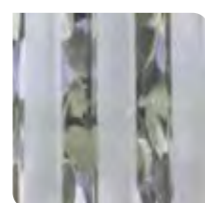
Chinchila,
weiß



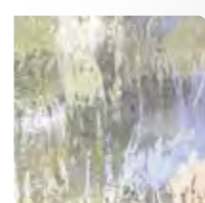
Satinovo matt



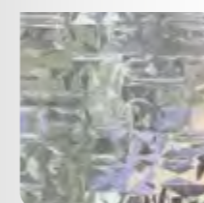
Altdeutsch weiß



Flutes matt,
weiß



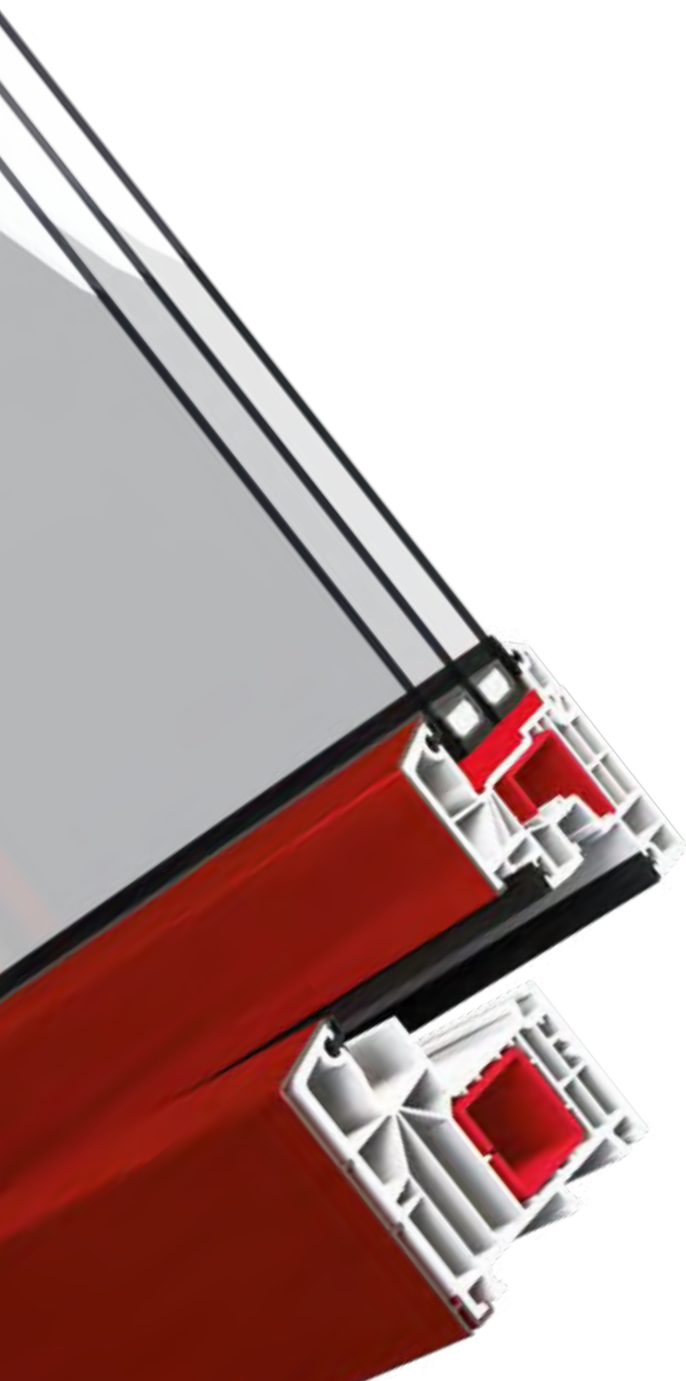
Silvit weiß



Abstracto weiß

Aluschalen

Aluschalen vergrößern die Energieeffizienzparameter und Ästhetik von Fenstern. Die Aluschalen verleihen den Fenstern ein hochwertiges Aussehen – mit ihrer Hilfe kann man Vorteile der PVC Fenster mit dem modernen Design von Aluminiumfenstern verbinden.



Ideal 4000



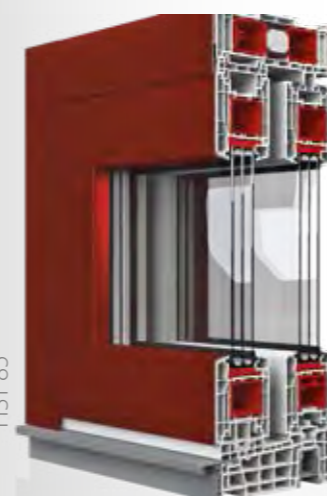
Ideal 5000



Ideal 8000



HST 85



Streamline 76



Oliven

Oliven aus Aluminium sind in zahlreichen Farben verfügbar. Sie sind nicht nur ein Sicherheitselement, sondern auch eine ästhetische Ergänzung.

Für Dreh-Kipp Fenster empfehlen wir die Standard Aluminium Olive. Wir bieten auch Hoppe Secustik Oliven, Oliven mit Druckknopf oder Schlüssel. Ein so breites Angebot gibt uns die Möglichkeit das ganze Fenster mit Olive nach Ihren Wunsch zu gestalten.



Stoßgriffe und Drücker



HST Hebel



Oliven

Aluminium Standard Olive

- Weiß
- Braun
- Karamell
- Silber
- Titan
- Creme

MACO Olive

- Weiß
- Braun
- Karamell
- Silber
- Titan
- Creme
- Gold Matt

HOPPE SECUSTIK Olive

- Weiß
- Braun
- Karamell
- Silber
- Titan
- Creme
- Gold Matt

MOONLINE Olive

- Weiß
- Braun
- Gold
- Silber
- Titan

NEW YORK SECUSTIK Olive

- Weiß
- Silber
- Gold
- Creme
- Braun

ROTO Olive

- Gold Glänzend
- Gold Matt



Stoßgriffe und Drücker

Ausgewählte Modelle Verfügbare Farben: Weiß, Braun, Creme, Silber, Gold

London Knopf Drücker Beidseitiger Knopf P5 P1 P8 P45 P60

Unsere zahlreiche Farbauswahl ermöglicht problemlos die Olive zum Fenster anzupassen. Außer ihrer Funktionen, zeichnen sich die Oliven mit Schlüssel oder Drückknopf auch mit hoher Sicherheit aus.

Lüfter

Lüfter sind die beste Methode für eine richtige Belüftung der Räume. In Bauten, in welchem kein zentrales Lüftungssystem vorgesehen wurde, sind sie die einzige Quelle für frische Luft.

Aereco AMO, Ventair II

Die selbstregelnde Lüftungsklappe mit vertikaler oder horizontaler Luftstromsteuerung ist bei den Kunden beliebt. Der Luftvolumenstrom hängt von der relativen Feuchtigkeit im Raum ab.



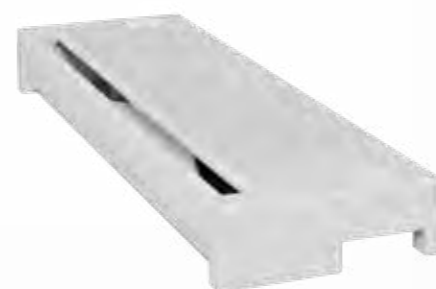
Renson

Sie funktionieren so wie normale Fensterlüfter, aber um diese zu montieren muss man nicht den Rahmen antasten. Man montiert die Lüfter zwischen dem Fensterrahmen und der Scheibe, durch das Reduzieren der Scheibenhöhe. In Kürze: der Lüfter wird in der Scheibe montiert. Die Länge des Lüfters entspricht der Breite der Verglasung und auf den Seitenendungen befinden sich Elemente, die den Luftzufluss zu regulieren erlauben. Im unseren Angebot befinden sich zwei Arten der Renson Lüfter: THM 90 (24 mm) und Renson AR 75 (36 mm).



Regel Air-Lüftungsklappe

Eingangsgitter, 2-teilig. Die Fertigungstechnologie dieser Lüftungsklappe ermöglicht, den Zuluftstrom zu kontrollieren. Ermöglicht die Senkung des Feuchtigkeitspegels in Räumen, in denen dieser Pegel zu hoch ist. Mit automatischem Regelsystem bei Änderung des Winddrucks.



Slimline 2000-Lüftungsklappe

Hochwertige, selbstregelnde Lüftungsklappe. Zeichnet sich durch modernes Design und Funktionalität aus. Verhindert Feuchtigkeitsbildung und Schimmelbefall im Raum und sorgt somit für Frischluft. Mit manuellem Verschluss.



Garantieren nicht nur ständigen Luftzufluss sondern beseitigen auch Feuchtigkeit aus der Luft. Das ist eine bequeme Lüftungsart, ohne die Fenster öffnen zu müssen. Einfach zu montieren und bedienen.

Sprossen

Sprossen verleihen den Fenstern Eleganz und ein besonderes Aussehen. In vielen Fällen sind sie ein unentbehrliches Dekorationselement. Wir bieten Sprossen in mehreren Breiten und Farben an.

Vorzüge

Sprossen verleihen einem Originalen Charakter und Eleganz jedem Gebäude. Sie sind fest und funktional.



Verwendung

Sprossen werden hauptsächlich im Wohnungsbereich verwendet.

Wegen ihrer ästhetischen Vorzüge. Sie verleihen den Gebäuden einen individuellen Charakter und sind eine ideale Lösung, um kleine Teilungen bei großen Flügeln zu haben.

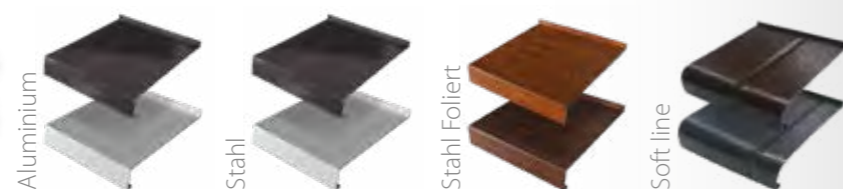
PVC Fensterbänke

Die PVC Fensterbänke vom Profilsystemgeber sind eine Verbindung von Ästhetik mit höchster Qualität. Die glatten Oberflächen sind schlagfest und witterungsbeständig. Erhältlich in vielen Farben, Sorten und Ausladungen.



Aussen Fensterbänke

Gefertigt aus Aluminium und Stahl. Charakterisieren sich mit sehr guter Qualität und Resistenz gegen Wetterbedingungen. Sie sind feuerfest, stabil und ästhetisch.



Innen Fensterbänke

Die Innen-PCV Fensterbänke sind ästhetisch, haltbar und nicht entzündbar. Einfach bei der Verarbeitung oder Montage. Dank eines harten Furniers ist die Fensterbankoberfläche leicht beim Behalten ihrer Sauberkeit. Sie sind resistent gegen Wasserwirkung, Feuchtigkeit, Wasserdampf und UV Strahlung. Der wesentliche Vorteil der PCV Fensterbänke ist die Profilstabilität.



SONNENSCHUTZ

Schutz vor Wetterbedingungen bieten nicht nur Fenster sondern auch Rollläden und Raffstoren. Wir bieten Ihnen 12 Rolllädensysteme aus PVC und Aluminium – Aufsatz-, Vorbau- und Unterputzrollläden, manuell oder elektrisch bedient. Lichtdurchgang gewährleisten auch Raffstoren die manuell oder automatisch bedient sein können. Bei Raffstoren kann eine Wetterzentrale eingebaut werden, welche die Raffstoren steuert. Sie reagiert auf Wind und Sonnenstrahlen.



Vorbaurollläden

Die Vorbaurollläden aus Aluminium sind vor allem für Altbau vorgesehen.

Die Aluminiumkästen der Vorbaurollläden können an der Fassade oder in der Fensteröffnung montiert werden. Der Kasten fungiert auch in solchen Fällen als ein Dekorations Element. Wir bieten 3 verschiedene Kästen in diesem System an.



Die Rollläden in den Einstellsystemen sind für den Einsatz vor allem in bestehenden Gebäuden bestimmt.

Ein Vorteil dieser Produkte ist zweifelsohne die Unversehrtheit des aktuellen Zustands des Gebäudes, weil sie keine spezielle Vorbereitung für die Montage erfordern und mit dem Fenster nicht integriert sind. Dadurch kann die Entscheidung über die Montage der Rollläden im Einstellsystem zu einem beliebigen Zeitpunkt getroffen werden. Die Rollläden werden am Fenster, in der Nische, im Sturz oder an der Wand montiert. Insbesondere die letzte Montageweise garantiert die Möglichkeit, bessere akustische Parameter zu erzielen.

Unterputzrollläden

Ein System welches hauptsächlich für Neubau entwickelt wurde.

Die Aluminiumrollläden im System SP-E sind ein integraler Teil des Gebäudes. Kunden welche noch bessere energiesparende Lösungen suchen, bieten wir die Styroporkästen von Beck+Heun an. Sie erfüllen die strengsten akustischen und thermischen europäischen Normen. Ihre Qualität wurde vom Passivhaus Institut Darmstadt bestätigt. Jeder Rollläden kann zusätzlich mit einem integrierten Insektenschutz ausgestattet werden.



ROKA TOP2



ROKA TOP2 RG



SP-E



Die Unterputzsysteme sind vor allem für den Einsatz in neu gebauten Gebäuden bestimmt.

Allerdings können diese Produkte nach der Vornahme der erforderlichen Änderungen auch in bestehenden Objekten eingebaut werden. Eine wichtige Frage ist die Planung der Montage derartiger Lösungen und deren Installation noch in der Planungsphase des Gebäudes, was die funktionalen Vorteile derartiger Systeme effektiver nutzen lässt. Die Unterputzrollläden gewährleisten hervorragende Wärmedämmung, weil sie in die Konstruktion des Fensters, der Tür und des Sturzes nicht eingreifen und somit die Energiebilanz des Gebäudes nicht beeinflussen.

Aufsatzrollläden

Ein System das so bei Altbau wie auch bei Neubau eingesetzt werden kann.

In unseren Angebot befinden sich 6 Arten der Aufsatzkästen. EXACT, EXPERT XT, ELITE XT, OPOTERM, CleverBox und SKS. Jedes System in auch mit unseren Aluminium Fenstersystemen kompatibel. Bei ELITE XT können wir auch in den Kasten eine Raffstoren Einlage montieren und Revision von aussen Auswählen.

ELITE XT



EXAKT



EXPERT XT



neu heit

CLEVER SI



neu heit

CLEVER RI



OPOTERM



Einbruchssichere Rollladen SAR

Modernes Rolladen System SAR ist für alle die sichere Rollladen suchen. Verstärkte Führungen (PPW 80 und PPW 90), Panzer (PE 55), verstärkte Endleiste (W-LDG 55/W) - sind eine ideale Lösung, die Stabilität, Sicherheit und Nutzungskomfort verbinden. Das System wurde geprüft und laut PN-EN 1627:2011 Norm bekam es die Sicherheitsklasse 3 - RC 3. Die Lösung kann in Vorbau- und Unterputzrollos verwendet werden.



neu
heit

SDZ

Das SDZ System ist für Altbau geeignet. Eine optimale Lösung bei Renovation, wo die alten Rollläden ausgetauscht werden müssen. Im Neubau wird das System auch immer öfters benutzt. Spezielle konstrukton ermöglicht leichtes einbauen im Altbau. Im Angebot befinden sich mehrere Ausführungsmöglichkeiten, je nach Montageart und Verwendung.



neu
heit

Vorbaukasten mit Raffstore

Raffstore im SKEF Kasten sind für Altbau gut geeignet. Sie können jederzeit montiert werden, weil sie mit dem Fenster nicht integriert sind.



neu
heit



Roka-TopShadow Eleganz in jedem Detail

Fassadenjalousien garantieren nicht nur perfekten Sonnenschutz, sondern verschönern auch das Fassadendesign. Am häufigsten kann man sie an öffentlichen Gebäuden sehen, aber sie bewähren sich auch bei Wohnhäusern bestens. Fassadenjalousien stellen einen idealen Sonnenschutz dar und verleihen der Fassade ein wirklich modernes Design.

Screen-Rollläden

Praktische und ansprechende Lösung zur Montage an der Gebäudefassade oder in einer Fensternische. Durch seine aus Glasgewebe und PVC ausgeführte Struktur bietet es unerlässlichen Schutz vor übermäßiger Erwärmung von Räumen. Gewährleistet Komfort insbesondere in der warmen Jahreszeit. Das Modell ist auch in einer Ausführung mit Schutz vor Insekten und starken Windböen erhältlich.



Spezifikation:

- **Vorhang:** Gewebe aus einer Mischung von Glasgewebe und PVC,
- **Das Gewebe ist in zwei Ausführungen erhältlich:**
Classic Satine 5500 Stoppt Sonnen- und UV-Strahlen zu 92%, Blackout
Zur vollständigen Raumverdunkelung, Kastenform: Rechteckig mit von außen abgerundeten Ecken, Kasten: Aluminium, in zwei Abmessungen: 89 mm und 103 mm,
- **Wartungsklappe:** 1 von der Stirn,
- **Führungen:** Aluminium, optional mit ZIP-System,
- **Windwiderstand:** Lockscreen-System,
- **Schalldämmung (im Kasten):** Nein,
- **Wärmedämmung (im Kasten):** Nein,
- **Antrieb:** Elektrisch.

Aluminium-Fensterläden

Eine ausgezeichnete Lösung zur Verbindung der Langlebigkeit von Aluminium mit traditionellen Fensterladenmustern. Zusammen mit Fenstern und Türen schaffen sie ein einheitliches Erscheinungsbild, leistungsstarken Schutz sowie einen einmaligen Stil des gesamten Hauses.



65

maximales
Flügelgewicht (kg)

1600

maximale
Breite (L) (mm)

2500

maximale
Höhe (H) (mm)

47

Rahmen stark (mm)

40

Flügel stark (mm)



Jeder Fensterladen ist aus hochwertigem Aluminium gefertigt, wodurch der beste Schutz gegen Witterung sowie eine langjährige Lebensdauer der Fensterläden gewährleistet wird. Die Fensterläden bestehen aus einem dicken, extrudierten Rahmen mit Aluminiumlamellen.

Zur Herstellung unserer Fensterläden verwenden wir Bauteile der anerkannten spanischen Firma Cortizo.

Die Komponenten von diesem Lieferanten zeichnen sich durch entsprechende Steifheit und einen leichten, schlanken Aufbau aus.

Ferner wird jeder Fensterladen mit Lamellen angeboten:

- mobil, mit Einstellung des Licht- und Luftstroms,
- fest, mit unveränderlicher Neigung nach unten.



Fassadenjalousien

Klassische Lösung für einen besonders dichten Sonnenstrahlenschutz durch eine aus hochwertigen Werkstoffen bestehenden Konstruktion und der Montage von der Fensteraußenseite. Diese Art von Montage bewirkt, dass die ganze Konstruktion besonders stabil ist und sich durch das Lamellensperrsystem durch einen zusätzlichen Windwiderstand auszeichnet.



Verändern die Fassadenerscheinung auf ansprechende Art und Weise, ihr Einbau verlangsamt den Wärmeaustausch, wodurch die Innentemperatur im Gebäude um bis zu 9°C gesenkt werden kann. Im Zusammenhang damit ermöglicht das System, eine relevante, für klimatisierte Räume notwendige Energieeffizienz zu erzielen.

Spezifikation:

- **Lamellen:** Aus Aluminiumblech, C-Form Breite 70/80 mm, Z-Form Breite 90 mm,
- **Kastenform:** Möglichkeit der Montage der Lamellen in einem Aufsatzkasten,
- **Obere Schiene:** Zinkbeschichtetes Stahlblech,
- **Wartungsklappe:** Fehlt,
- **Führungen:** Aluminium, Seil,
- **Witterungsbeständig:** Ja,
- **Schalldämmung (im Kasten):** Nein,
- **Wärmedämmung (im Kasten):** Nein.

GARAGENTORE

Beim Kauf eines Sektionaltores haben Sie die Garantie der höchsten Qualität. Dank des beidseitigen Korrosionsschutzes haben Sie die Sicherheit für lange Jahre. Elemente wie: Führungen und Verbinder sind aus verzinktem Stahl gemacht und Paneele werden pulverbeschichtet.



Garagentore

System INFINITI COMFORT

Komfort und Sicherheit zu einem attraktiven Preis. Tore Infiniti Comfort, ähnlich wie Infiniti Premium, sind aus Paneelen mit einer Dicke von 40 mm gebaut. Paneele sind mit einem patentiertem Fingerschutz ausgestattet. Das Produkt enthält keinen Balkenträger hinten und keine thermische Dichtungen, welche hier in diesem Fall durch eine Bürstendichtung ersetzt werden.

Standardausrüstung:

- Torpaneele aus Hoesch mit Fingerklemmschutz,
- Paneele bestehend aus glatter Oberfläche oder mit Struktur,
- Führungen aus verzinktem Stahl mit einer Dicke von 1,5 mm,
- Scharniere mit zusätzlicher Langlebigkeit,
- Stille Laufrollen,
- Zug - oder Drehfeder zur Auswahl, im Balkenträger,
- Dichtungen in den vorderen Führungen,
- Manuelle Öffnung im Standard.

Zusatzausrüstung:

- Somfy Antrieb mit 2 Handsendern,
- Balkenträger hinten für eine einfache Montage,
- Connexoon iO zur Öffnung mit GPS-Funktion,
- Folierungen oder Lackierungen passend zu Fenster und Türen.

Zubehör:

- Ventilations Kästchen
- Verglasung
- Durchgangstüre
- INOX Applikationen

System INFINITI PREMIUM

Basierend auf hohe Qualität, werden Segmenttore Infiniti Premium aus Hoesch Paneelen und der KDB Ausstattung produziert. Diese enthalten einen hinteren Trägerbalken, welche die Montage vereinfacht. Die Dichtung der Konstruktion garantieren Ihnen eine thermische Abdichtung in dem Balken vorne und einer unteren Dichtung mit drei Stützpunkten.

Standardausrüstung:

- Torpaneele aus Hoesch mit Fingerklemmschutz,
- Paneele bestehend aus glatter Oberfläche oder mit Struktur,
- Führungen aus verzinktem Stahl mit einer Dicke von 1,5 mm,
- Scharniere mit zusätzlicher Langlebigkeit,
- stille Laufrollen,
- Zug - oder Drehfeder zur Auswahl,
- thermische Umlaufdichtung der Konstruktion welche auf der Mauer anliegen,
- Untere Dichtung mit drei Stützpunkten,
- Im Standard mit einem Balkenträger vorne,
- Im Standard ein Balkenträger hinten welches die Konstruktion verstärkt.

Zusatzausrüstung:

- Somfy Antrieb mit 2 Handsendern,
- Balkenträger hinten für eine einfache Montage,
- Connexoon iO zur Öffnung mit GPS-Funktion,
- Folierungen oder Lackierungen passend zu Fenster und Türen.

Zubehör:

- Ventilations Kästchen
- Verglasung
- Durchgangstüre
- INOX Applikationen



Paneel mit Schutz gegen Fingerzerquetschung

Paneel Eigenschaften

- guter Korrosionsschutz dank der ZM EcoProtect Beschichtung,
- hervorragende thermische Isolation,
- hohe Stabilität,
- hohe Fertigteilherstellungsstufe,,
- Wasserdampfdichte Paneele,
- breite Farbpalette,
- zwei Bautiefen,
- Perfekt für verarbeitungen geeignetes Paneel, zur Produktion verschiedener Torarten,
- Aussenfläche in verschiedenen Prägungen verfügbar,
- spezielle Paneelformung in Verbindungspunkten Feder-Falz ermöglicht sichere Montage der Scharniere.



Element Dicke	Element Höhe	Paneel Stärke		Gewicht	Wärmeoeffizient
		Paneel aussen	Paneel innen		
mm	mm	mm	mm	kg/m ²	W/m ² K
40	500	0,50	0,50	11,4	1,12
	610			11,0	1,02



Scharnieren Konstruktion

Für ein Torpaneel (mit Schutz gegen Fingerzerquetschung) wurde eine spezielle Lösung gefertigt, die Scharnieren vor ausreißen schützt. Dank dieser Lösung ist das Paneel stabiler.



Rolltore

Rolltore sind eine praktische und langjährige Lösung, dank deren Sie viel Platz in der Einfahrt und Garage sparen können. Sie werden nur aus den besten Komponenten und auf Ihr Wunschmaß gefertigt. Ihre Konstruktion ermöglicht eine schnelle und effiziente Montage.



MOSKITONETZE

Moskitonetze werden in Fenster- und Türöffnungen montiert und schützen die Innenräume vor Insekten und Verunreinigungen, die von außen hinein gelangen (Blätter, Staub). Wir bieten Ihnen die Möglichkeit die Montageart und den Moskitonetz-Typ je nach Funktion und Art der Fensteröffnung, in der das Netz montiert wird, selbst zu wählen.



Moskitonetze



Flaches
Moskitonetz
mit Rahmen

Angefertigt aus extrudiertem Aluminium und Netzen aus Glasfasern. Kann mit Aufsatzrollläden integriert werden.



Tür-Moskitonetz

Tür-Moskitonetz wird direkt auf dem Türrahmen montiert. Eine exzellente Option ist die in dem unteren Teil des Flügels platzierte Füllplatte, die das Netz vor Beschädigungen durch Tiere schützt. Das Tür-Moskitonetz wird auf der der Türöffnungsrichtung entgegengesetzten Seite montiert.



Moskitonetz
mit Rahmen

Moskitonetze mit Rahmen mit Bürstendichtung. Montiert auf dem Fensterrahmen mithilfe spezieller Haken.



Schiebe-Moskitonetz

Dank der verwendeten Lösungen besteht die Möglichkeit den Flügelrahmen mit größeren Maßen anzufertigen. Die niedrige Laufschiene arbeitet hervorragend mit der Schiebetür zusammen, in der die sog. niedrige Schwelle eingesetzt wurde.



Moskitonetz
MRS

Dies sind die einzigen Moskitonetze aus unserem Sortiment, die in holzähnlichen Farben erhältlich sind. Sie sind für die Montage in PVC-Fenstern bestimmt.



Moskitonetz
MRSZ

Das MRSZ-Moskitonetz mit festem Netz ist eine Lösung, die für bündige Aluminiumfenster entwickelt wurde. Die einfache und schnelle Montage des Systems am Fensterrahmen wird durch spezielle Montagehalterungen gewährleistet.



Roll-
Moskitonetz

Eine interessante Alternative zu Moskitonetzen mit Rahmen. Die kleine Kassette lässt sich problemlos in jede Nische einbauen. Die montierte Bremse sorgt dafür, dass die untere Leiste sanft an den Kasten anschließt.

neu
heit



Plissierter
Insektenschutz

Premium Produkt. Rahmen wird aus extrudiertem Aluminium gemacht, dank dessen ist er stabil und resistent gegen Wetterbedingungen.

ALUMINIUM SYSTEME

Noch vor kurzem wurden Aluminiumfenster nur in öffentlichen Einrichtungen eingebaut. Heute werden sie immer öfters in Häusern verwendet. Aluminium garantiert Haltbarkeit und Langlebigkeit für viele Jahre. Die Aluminiumprofile werden pulverbeschichtet, dank dessen kann der Kunde die Farbe und Struktur Auswählen.



MB-86



77

Rahmentiefe (mm)

86

Flügeltiefe Fenster (mm)

13,5

58,5

Verglasungsstärke
im Fenster (mm)

Das MB-86-System wird für energiesparendes Bauen empfohlen. Seine Konstruktionsmöglichkeiten sind enorm. Es ist robust, langlebig und weist ausgezeichnete Wärme- und Schalldämmfähigkeiten auf. Das System ermöglicht, Türen mit einer Höhe bis zu 3 m herzustellen.

Ein System, viele Möglichkeiten. In Anlehnung einzig und allein an das MB-86-System sind wir in der Lage, Fenster, Türen, Fenster mit verdecktem Flügel und sogar die Alutüren Despiro herzustellen. Dies ist eine außerordentlich flexible Lösung, die Ästhetik und Festigkeit auf höchstem Niveau gewährleistet. Sie überzeugt auch durch die 2-Komponenten-Zentralsichtung, welche den Raum zwischen Flügel und Zarge vollkommen abdichtet und thermisch isoliert.

Spezifikation:

- System mit wärmedämmender Zwischenlage,
- Möglicher Einsatz zusätzlicher Wärmedämmung: SI- oder Aero-Version,
- Mögliche Konstruktion mit verdecktem Flügel,
- Wahlweise 1-Kammer- oder 2-Kammer-Glaspaket.



ALUPROF

SUPERIAL



75

Bautiefe (mm)

84

Flügeltefe (mm)

61

Verglassung bis zu (mm)



System mit erhöhten Thermischen Werten. Dank Termischen Trennblatt mit 3 Kammern, Zentralsdichtung und speziellen Scheibendichtungen erreicht das System sehr gute Werte. Rahmentiefe 75 mm. Flügeltefe 84 mm. Das Superial System basiert auf Zubehörteilen aus anderen Thermisch getrennten Systemen.

Dieses System erreicht sehr gute Schallschutzwerte. Füllungsstärke von 14 bis zu 61 mm möglich. Optional ist das System auch in Varianten SUPERIAL I und SUPERIAL I+ verfügbar.

Verwendung:

- Schaufenster, Fenster, Tür,
- Komplet verglaste feste Vitrinen,
- Dreh Fenster 1 und 2 flügelig, DK Fenster,
- Fenster nach innen öffnend, Türen 1 und 2 flügelig,
- Elemente in 2 verschiedenen Farben möglich (innen / aussen).

MB 86 Fold Line



86

Bautiefe (mm)

77

Flügeltiefe (mm)

61,5

Verglassung bis zu (mm)



Bei dem System MB-86 FOLD LINE handelt es sich um eine bequem zu nutzende Lösung, die gleichzeitig über hohe technische Parameter verfügt und die Ausführung von Konstruktionen mit großen Abmessungen ermöglicht. Die Falttüren können sowohl nach außen als auch nach innen geöffnet werden, wobei die Flügel beliebig angeordnet werden können.

Es handelt sich hierbei um ein modernes Produkt, das die hohen Anforderungen von Benutzern, Architekten und Bauherrn erfüllen soll. Falttüren für den Außenbereich lassen dem Anwender viele Freiheiten. Mit diesen Türen können günstige Wetterverhältnisse ausgenutzt und die Barriere zwischen dem Innenbereich des Gebäudes und seiner Umgebung nahezu beseitigt werden.

Spezifikation:

- Die mittlere Kammer der Profile ist mit einer Wärmebarriere mit einer Breite von 24 mm bei den Zargen und von 34 mm bei den Türflügeln ausgestattet, was zu einer hohen Wärmedämmung der Konstruktion beiträgt
- Die speziell für das System MB-86 FOLD LINE bestimmten Beschläge garantieren eine komfortable Bedienung der Türflügel mit einem Maximalgewicht von bis zu 100 kg

MB-77 HS



174

Rahmentiefe
(2-Schienen-Profil) (mm)

77

Flügeltiefe (mm)

58,5

Verglasung
mit bis zu (mm)

Exklusive großflächige Hebeschiebetüren mit bester Wärmedämmung. Eine innovative Lösung, deren Aufbau eine Verbindung der Flügel in einem Winkel von 90 Grad zulässt, ohne dass ein Eckpfosten eingebaut werden muss. Der Nutzer kann sich durchgehenden lichten Breite der Tür erfreuen.

Verglaste Hebeschiebetüren garantieren eine optische Vergrößerung und ein Aufhellen des Raumes durch natürliches Licht. Durch entsprechend geformte Formteile gewährleisten die in Anlehnung an das MB-77 HS System gefertigten Türen vollen Wärme- und Nutzkomfort.

Spezifikation:

- System mit thermischen Trennelementen,
- Große zulässige Flügelabmessungen – Höhe bis 3,2 m, Breite bis 3,3 m,
- Herstellung von Konstruktionen aus 6 Flügeln möglich,
- Zargen in zwei Ausführungen erhältlich – 2- und 3-bahnig,
- Montage niedriger Schwelle möglich.

HAUSTÜREN DESPIRO

Haustürfüllungen sind eine Alternative, die Anforderungen der anspruchsvollsten Kunden entsprechen kann. Neben exklusivem Design, Langlebigkeit und höchster Funktionalität, dank neuester und moderner Technologie, erhalten Sie eine Haustür welche auch die Visitenkarte und Gestaltungselement Ihres Hauses für viele Jahre ist.



1998
2018

CELEBRE 20 YEARS WINNERS

eko
okna

Haustüren Despiro

Ästhetik und Design

Der Hauptvorteil, der diese Tür auszeichnet sind Türflügel, die hinter dekorativen Füllungen verdeckt werden, um auf diese Art den Effekt einer einheitlichen Fläche zu erreichen. Dieser Effekt wurde durch die Nutzung spezieller Profile, auf die die Aluminiumfüllungen montiert werden, erreicht. Die Tür wurde so entworfen, dass der gleiche Effekt von beiden Seiten erreicht wird – sowohl von außen, als auch von innen. Die verdeckten Türbänder verleihen den Eindruck von Einheitlichkeit, Harmonie und unterstreichen den ästhetischen Wert der Tür.

Dichtheit und Isolierung

Dank der Ausführung der Tragkonstruktion im System MB-86, stehen uns leichte, aber gleichzeitig verstärkte und robuste Aluminiumprofile in vier Bauvarianten (ST, SI, SI+ und AERO) mit drei Varianten der unteren Dichtung zur Verfügung. Die Tür ist äußerst Wasser – und Luftdicht, hervorragend thermisch isoliert und schalldicht. Das wirkt sich sowohl auf das Wohlbefinden im Hausinneren, als auch auf die Nutzungskosten des Gebäudes aus.

Individueller Stil

Die Aluminiumfüllungen sind in vielen Mustern und Farben erhältlich. Die während der Produktion ausgeführten Ausfräsungen mit verschiedenen Formen, Verzierungen, sowie die Anwendung von Verbundverglasung lassen eine unendliche Anzahl von Kombinationen und Varianten zu. Dadurch können die Türen sowohl in modernen Häusern, als auch in klassischen Bauwerken eingebaut werden.



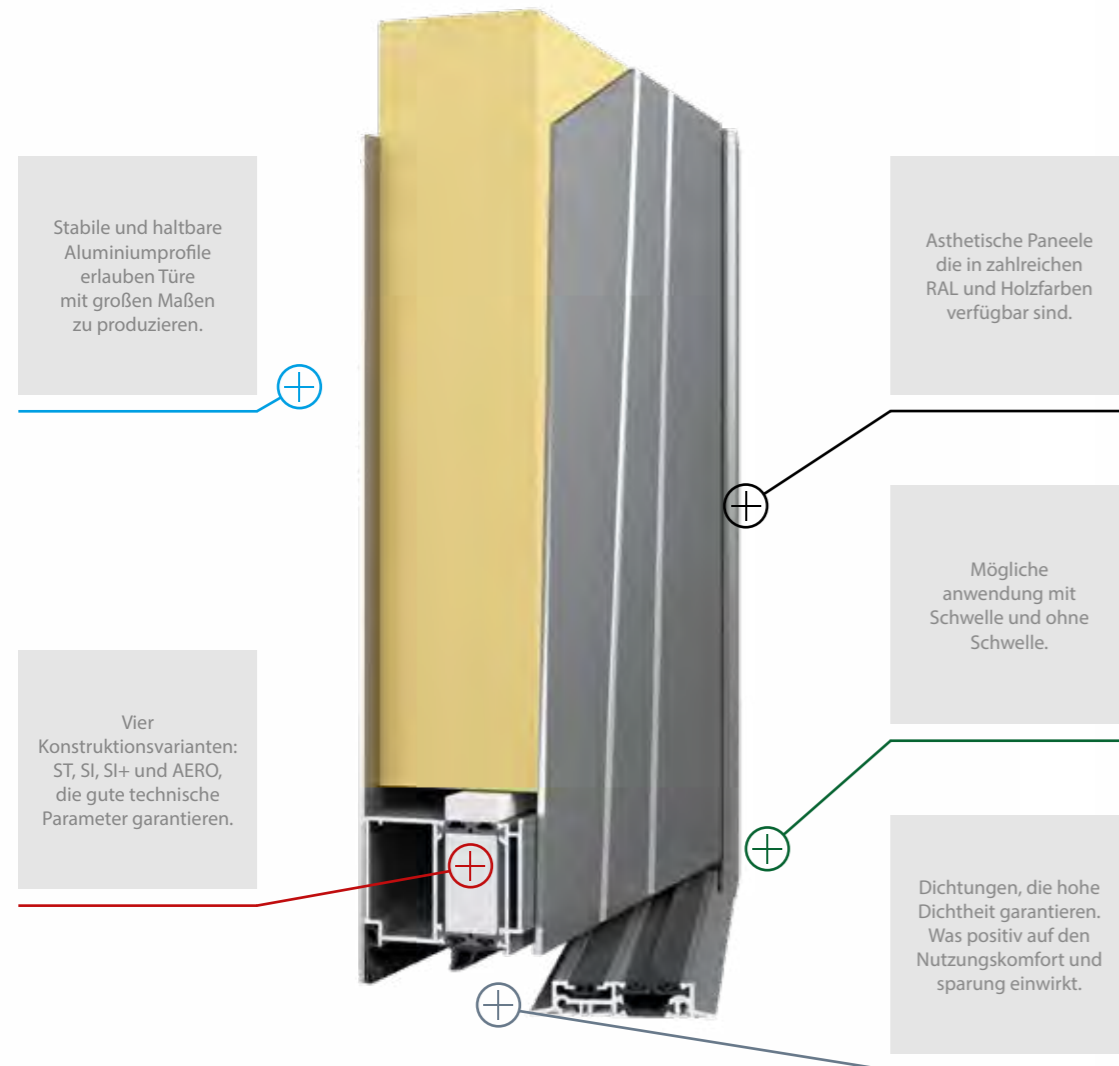
Hohe Qualität

Die Konstruktion basiert auf dem System der thermoisolierten Aluminiumprofile Aluprof MB-86, das zurzeit fortgeschrittenste Türsystem aus technologischer Sicht ist. Das Türflügelprofil ist für die Verbindung mit speziellen Türfüllungen, die mit der Fläche des Türrahmens fluchtrecht ausgerichtet sind, bestimmt. Die Türfüllungen sind aus langlebigen und wetterbeständigen Materialien konstruiert. Die äußeren Elemente werden oft zusätzlich mit speziellen Lacken beschichtet, die Epoxidharze erhalten, wodurch die Füllungen ihr repräsentatives Aussehen für lange Zeit behalten.



Despiro

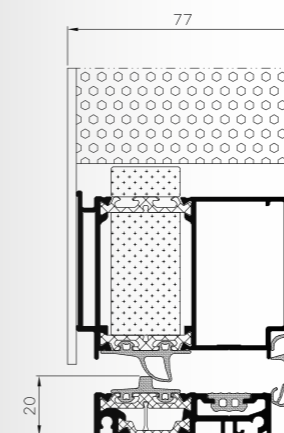
Despiro - Schnitt



Vorzüge der Despiro Tür:

- Konstruktion basiert auf Thermoisolierten Aluminiumprofilen MB 86,
- Ideal flache Oberfläche dank spezieller Konstruktion,
- Breite 77 mm – Flügelüberdeckender festgeklebter Paneel,
- Möglichkeit der Produktion von großen Elementen: 1,40 m Breite, 2,60 m Höhe,
- Cerdeckte Scharniere Siegenia Axxent, die Harmonie und einen perfekten visuellen Effekt ergeben,
- Seitenteile möglich,
- im Standard 3-fach Verglasung $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- Wasserfestigkeitsklasse – 6A,
- Stabile Aluminiumkonstruktion, die keine Konservierung erfordert,
- Möglichkeit einer Ausführung mit oder ohne Schwelle,
- verfügbar in zahlreichen Muster und Farben, laut RAL Palette oder mit Holzdekoren, Paneel beidseitig festgeklebt.

Exclusive



Beidseitig Flügelüberdeckend

- 3-Kammern $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- Füllung 77 mm,
- Koeffizient UD = $0,61 \text{ W/m}^2\text{K}$,
- Vier Konstruktionsvarianten: ST, SI, SI+, Aero.

Despiro

NATURO HOLZFENSTER

Im unserem Angebot befinden sich Fenster in Systemen: Naturo 68 mm, 76 mm und 92 mm. Holz ist ein festes und haltbares Material. Der Rahmen wird aus 4 Schichten gemacht. Jedes System ist stabil und fest. Sie charakterisieren sich auch mit hohen thermischen Parametern.



Holzfenster



Das dreischichtig verleimte Holz wird mit einer computergesteuerten, modernen technologischen Linie mechanisch bearbeitet, wodurch hohe Parameter und Hobelgenauigkeit von bis 0,01 mm erhalten bleiben können.

Naturo

Holzfenster



Werden aus zahlreichen, auserlesenen Holzsorten: Kalzing-Kiefer, Kalzing-Fichte, Massivkiefer, Massivfichte, Meranti, Lärche, Buche hergestellt, bei denen 3 oder 4 Holzschichten mit wechselweise gerichteten Jahresringen miteinander verklebt werden, sodass eine stabile und belastbare Struktur aufgebaut wird.

Naturo

ALL IN ONE

Entworfen für unsere anspruchsvollsten Kunden und jene, für die auch das kleinste Detail beim Entwurf ihres Hauses von Bedeutung ist. Die ästhetische Produktreihe „All in one design“ spart nicht nur die für die Auswahl von Fenster- und Türrahmen notwendige Zeit, sondern garantiert, dass die Fenster, Türen, Tore und Rollladen aufs Feinste aufeinander abgestimmt sind.



All in one design

„All in one Design - Lösungen werden sowohl für PVC- als auch für Aluminiumrahmen angeboten und stets an die Anforderungen unserer Kunden angepasst.“



Foggia Harmonie mit der Natur



Verona Zeitübergreifender Charakter



Modena Schlichte Schönheit



Trieste Farbe im Vordergrund

Stil neu definiert



Die Bezeichnungen der einzelnen Kompositionen beziehen sich auf Namen italienischer Städte. Die Italiener sind vor allem für ihre Liebe für Kunst und Mode sowie für ihren außerordentlichen Sinn für Ästhetik bekannt. Die Produktreihe „All in one design“ zeichnet sich durch trendige Farben und mutige Material- und Dekorationsverbindungen aus. Ferner steht diese Produktreihe für hochwertigste Ausführung und Produktauswahl. Das Fenstersystem, die Rollladen, Türen und das Tor wählt der Kunde selbstständig aus, ihre Anordnung überlässt er aber uns.

All in one design

Ferner steht diese Produktreihe für komplette technologische Konformität und Komfort, der zweifelsohne darin besteht, alle Bauelemente bei nur einem Hersteller bestellen zu können.



Livorno Schlichte Formen und Eleganz



Firenze Ein detailliebender Stil



Torino Kontrast für Mutige



Messina Modern definierte Klassik



Stil neu definiert

Unter den Kompositionen, die wir für Sie vorbereitet haben, befinden sich sowohl gediegene, für traditionelle Ausstattungen empfohlene Lösungen als auch solche, die durch Farbgebung und Verzierungen auffallen und sich in moderner Architektur bewähren.

Die abgebildeten Kompositionen können selbstverständlich modifiziert werden. Auf Wunsch können die Rahmen in einem beliebigen Farbton aus unserem Angebot ausgeführt werden.

All in one control

Bei der Produktlinie „All in One Control“ haben wir uns vor allen darauf konzentriert, unsere Tür- und Fensterrahmen zu einem Teil eines intelligenten Hauses zu machen.

Die von uns vorgeschlagenen Technologien erleichtern die Verwaltung des Hauses und sorgen zugleich für Komfort und höchste Sicherheit.

Indem Sie sich für Produkte der Produktlinie „All in One Control“ entscheiden, erhalten Sie ein technologisch vollständig konformes System. Der Kunde wählt Produkte aus, wir bearbeiten alle Elemente der Automatik, mit denen diese Produkte ausgestattet werden sollen. Bei der Komplettierung des Gerätes greifen wir ausschließlich zu den besten Lösungen des anerkannten europäischen Herstellers – Somfy.



Control ist ein Set, das aus aufeinander abgestimmten Antrieben, Sendern und Steuerungsmodulen besteht, mit dem Rollläden, Tore, Türen, Alarmanlagen und sogar die Beleuchtung bequem gesteuert werden können. Nach Anschluss an Geräte wie Tahoma Premium oder Connexoon kann der Nutzer diese mithilfe lokaler Geräte steuern, die über WLAN oder iOS bzw. Android verfügen, wie z.B. Tablet, Smartphone, Smartwatch oder Laptop/Notebook.

EIN ZAUN SAFEHOME

Ein Zaun bietet Ihnen nicht nur Sicherheit und Privatsphäre, sondern es ist vor allem die Krönung einer Investition - der Bau eines Hauses. Wir bieten Ihnen hochwertige, komplette Zäune - Zaunpaneele, Einfahrt- und Eingangstore. Alles in einem Dutzend origineller Muster, die bis ins kleinste Detail verfeinert sind. Die Ausführung der Zaunpaneele kann eine klassische, einfache oder eine komplexere Form annehmen.



SAFEHOME *Standard*



EK.10.101



EK.10.102



EK.10.103



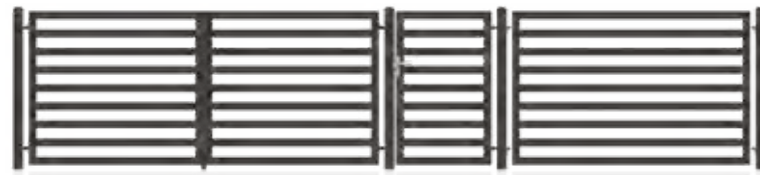
EK.10.104



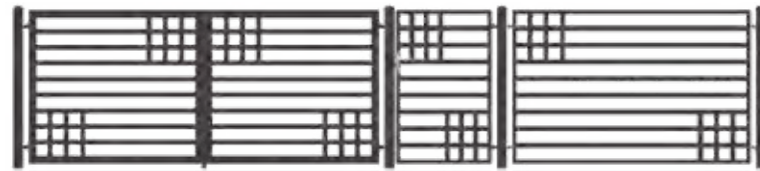
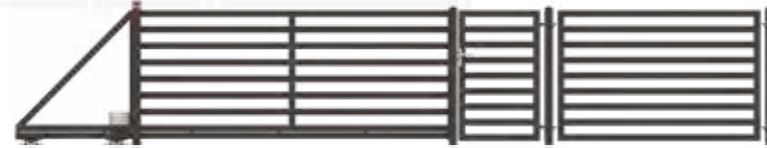
Standard, Elegance und Prestige - wir bieten Zäune in drei Stilrichtungen an, dank derer der Kunde ohne Probleme eine Auswahl treffen kann, die perfekt zur Umgebung des Hauses passt. Auch deshalb, da unsere Zäune eine beliebige Farbe aus unserem breiten Farbfächer annehmen können. Ein weiterer Vorteil ist die Möglichkeit, ein individuelles, dem Gelände angepasstes Projekt zu erstellen.

SAFEHOME

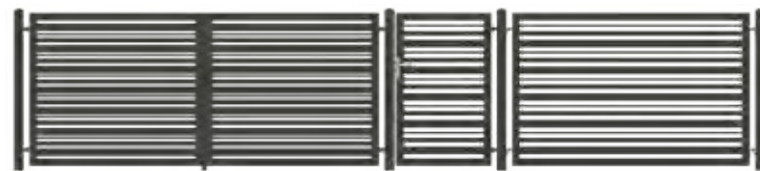
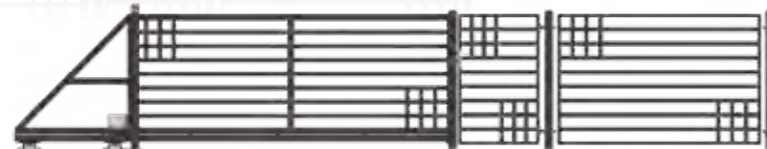
SAFEHOME *Elegance*



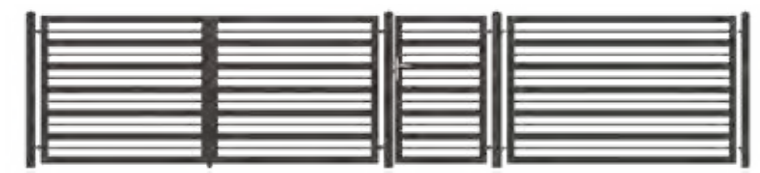
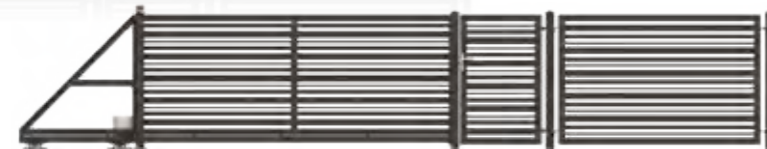
EK.10.105



EK.10.106



EK.10.107



EK.10.108



Unabhängig vom Aussehen und der Form eines Zaunelements, verbindet sie alle eines: eine solide Konstruktion. Alle Elemente sind aus verzinktem Stahl gefertigt. Dies wiederum bietet hervorragenden Korrosionsschutz. Unverändert bleiben auch die Lieferzeiten einer Bestellung, die bei Zäunen aus der Standardlinie nur 6 Wochen betragen.

SAFEHOME

SAFEHOME *Prestige*



Die Safe Home-Zäune werden aus Materialien höchster Qualität hergestellt und mit Hilfe der neuesten Technologien. Jedes Element ist mit einer Zinkschicht geschützt, die einen ausgezeichneten Korrosionsschutz bietet. Darüber hinaus ist das Stahlelement in ausgewählter Farbe pulverbeschichtet. All dies wird durch eine 5-Jahres-Garantie bestätigt, die Ihnen nicht nur die Sicherheit eines perfekten Korrosionsschutzes gibt, sondern auch von qualitativ hochwertigen Schweißnähten.

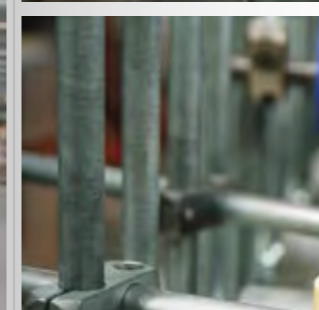
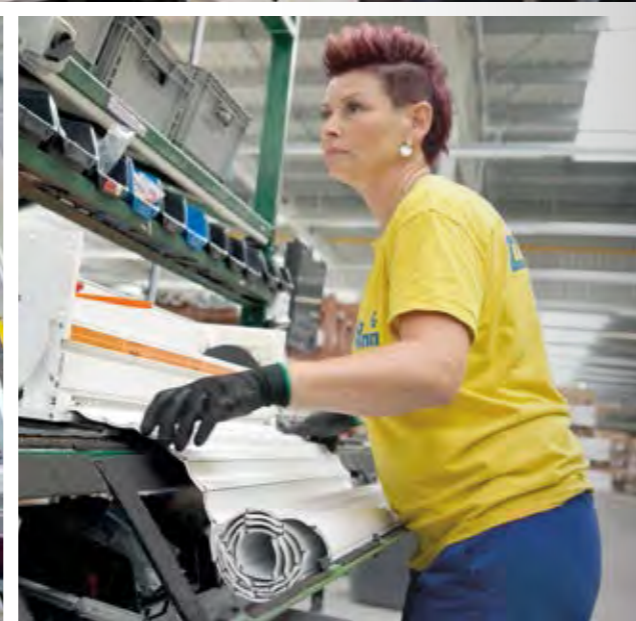
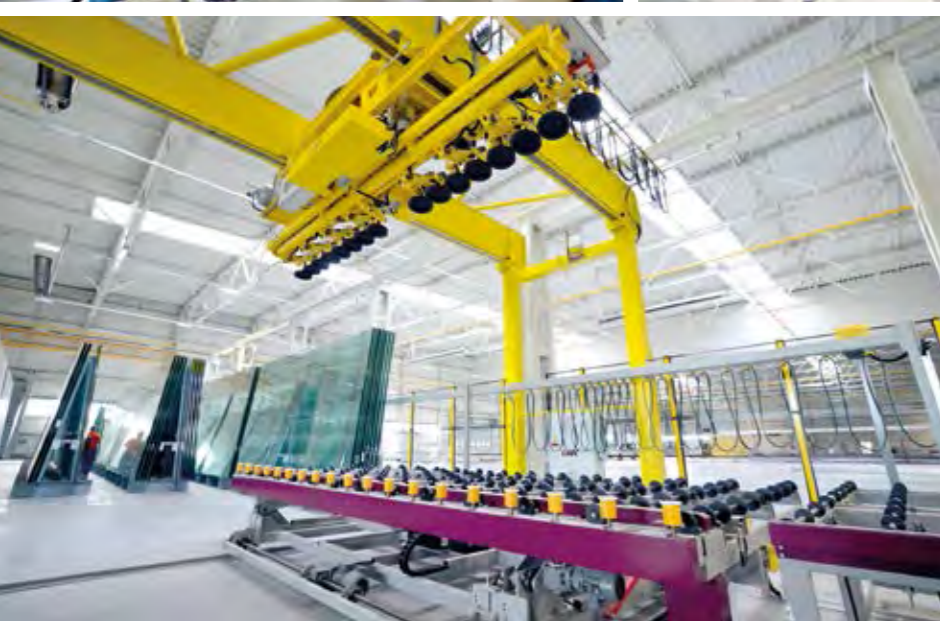
SAFEHOME

UNSERE VORZÜGE

Es lohnt sich unsere Produkte zu kaufen weil wir eine solide Marke basierend auf Präzision und Qualität bauen. Eko-Okna ist eine Firma mit langjähriger Tradition und reicher Erfahrung. Geschätzt für die Qualität der Produkte, gewann sie die Anerkennung der Kunden – sowohl im In – als auch im Ausland.



1998
2018
CELEBRATE 20 YEARS WITH US
eko
okna



Heute können wir Ihnen 30 verschiedene Fenster- und Türsysteme aus PVC, Aluminium und Holz anbieten. Wir erweitern unser Angebot immer weiter. Wir bieten auch Schiebesysteme, Rollläden, Garagentore und Insektenschutz an. Alles in höchster Qualität, dank Materialien von renommierten Lieferanten aus ganz Europa.

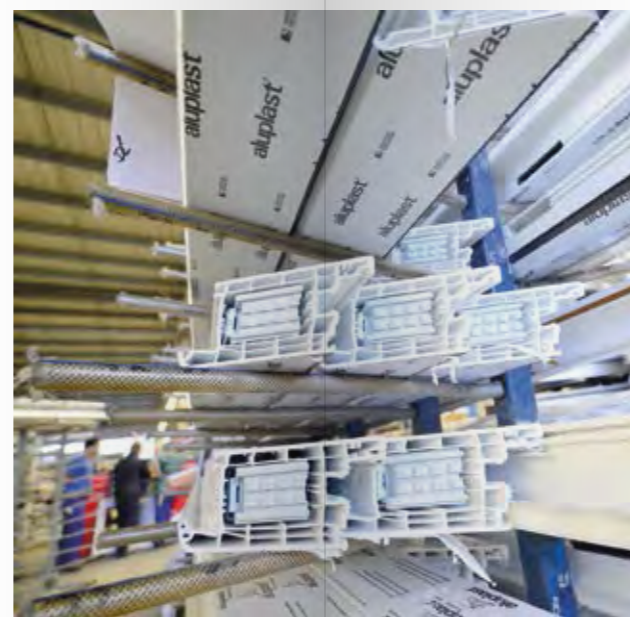
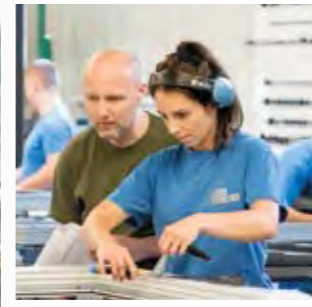
Bewertungskriterien

Unsere Experten haben mit einer sechsstufigen Skala unsere Produkte bewertet, um Ihnen bei der Auswahl zu helfen. Die Bewertung befindet sich beim Namen jedes Produktes.

Wir geben eine Garantie auf die Sicherheit und Stabilität. Ein ausgebautes internationales Vertriebsnetz, hohe Qualität zum guten Preis, Präzision und Sorge ums Detail, dank dessen sind wir einer der führenden Fensterhersteller im Land und Europa.

Unsere Produkte werden in vier modernen Betrieben, mit vollautomatisierten Produktionslinien hergestellt. Die Produktion wird durch erfahrenes Personal unterstützt. Wir bauen auf Innovation und Entwicklung. Unser Angebot wird immer mehr ausgebaut, das alles für Sie. Heute können wir Ihnen 30 verschiedene Fenster – und Türsysteme aus PVC, Aluminium und Holz anbieten. Wir bieten auch Schiebesysteme, Rollläden, Garagentore und Insektenschutz an.

Alles in höchster Qualität, dank Materialien von renommierten Lieferanten aus ganz Europa. Wir geben eine Garantie auf die Sicherheit und Stabilität. Wir arbeiten auf der Grundlage der ISO 9001 Qualität und besitzen die CE Kennzeichnung.



Unsere Vorzüge:

- Langjährige Erfahrung in der Fenster- und Türenbranche
- Reiches Angebot an Fenstern und Türen aus PVC, Holz und Aluminium
- Die schnellsten Realisierungstermine – Standard PVC Fenster schon innerhalb von 7 Tagen
- Einer der modernsten Maschinenparks in Europa
- Hohe Qualität der Produkte
- Zusammenarbeit mit renommierten Lieferanten
- Eigener Fuhrpark von LKWs, die mit Gabelstaplern ausgestattet sind
- Wirksamer, mobiler, EU-weiter Service
- Klare Verkaufskette

Wir arbeiten mit den folgenden Herstellern zusammen:



1998
2018

CELEBRATE 20 YEARS WITH US

eko
okna



2/2018

WindowsFactory
PVC | ALU | WOOD