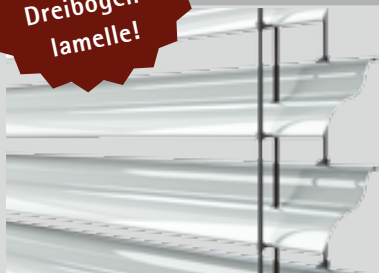




NEU:
ALUSTORE.DBL
Dreibogen-
lamelle!



Aluminium - Raffstoren





Info: Optimaler Hitzeschutz

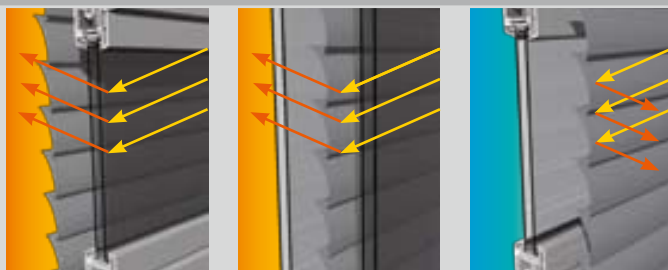
Raffstoren können die Sonneneinstrahlung um bis zu 75% reduzieren. Sie senken deutlich die Temperatur und sorgen an heißen Tagen für angenehmes Raumklima.

Raffstoren – Schöne Schattenseiten

Moderne Häuser mit viel Glas liegen voll im Trend. Doch wer ein übermäßiges Aufheizen der Räume vermeiden will, der benötigt effektiven Sonnenschutz. Innen liegend ist er zu diesem Zweck weitgehend wirkungslos, da die Hitze bereits durch die Fensterscheibe dringen kann. Lediglich außen angebracht, hält er wirksam die Wärme ab.

Als Alternative zu Rollläden bieten sich hier Raffstoren aus Aluminium von ROMA an. Sie reflektieren die Sonnenstrahlen und lassen durch Drehen der Lamellen soviel Licht ins Rauminnere wie Sie wünschen. So schaffen Sie in Ihren Räumen eine angenehme Lichtsituation und halten die Hitze draußen.

ROMA-Raffstoren - Ideen für Licht.



Die Position macht's:
Innenliegender oder im
Scheibenzwischenraum
liegender Sonnenschutz
(Bilder links und Mitte)
sind wesentlich weniger
effektiv, als vor dem
Fenster angebrachter
(rechts).





Tipp: Energiesparen mit Automatik

Statten Sie Ihre Raffstoren mit intelligenten Lichtsensoren aus. Durch das automatische Schließen bei direkter Sonneneinstrahlung kann in den meisten Fällen auf eine Klimaanlage verzichtet werden.

Motorbedienung serienmäßig – Automatisch im Vorteil

Elektrisch betriebene Aluminium-Raffstoren.
Standard bei ROMA.

Viele Dinge bedienen wir täglich längst per Schalter oder gar Fernbedienung: Fensterheber im Auto, das Garagentor, den Fernseher und die Waschmaschine, doch Rollläden, Jalousien und Raffstoren mit Motor oder Funksteuerung wirken noch immer befremdlich. Dabei nutzen wir unseren Blick- und Sonnenschutz täglich mehrmals!

Die modernen Funkbedienungen für Raffstore-Systeme von ROMA sind kinderleicht zu programmieren und zu bedienen. Steuern Sie die Neigung der Lamellen bequem von jeder Stelle im Haus. Sie lassen sich bis zu 180° drehen und bieten somit optimalen Blend- und Hitzeschutz.

Raffstoren mit Automatik – Bringen Sie Licht ins Dunkel.

Windwächter:
Bei starkem Wind,
werden die Raffstoren
automatisch
eingefahren und
vor Beschädigung
geschützt.



Sicherheitstipp:

Statten Sie Ihre Raffstoren mit Zeitschaltuhren aus. Das automatische Öffnen und Schließen simuliert Ihre Anwesenheit.



Tageslicht bei gleichzeitigem Sichtschutz

Bei Raffstoren mit Tageslichttechnik lässt sich der Behang zweigeteilt und unterschiedlich einstellen. Zum Beispiel unten geschlossen als perfekter Sichtschutz – oben geöffnet für viel Licht im Raum.

Fassadensysteme - Raum ins rechte Licht gerückt.

Raffstoren sind effektiver Sonnenschutz und gleichzeitig ein gefragtes Gestaltungsmittel für Hausfassaden jeglicher Art. Sie unterstreichen innovativen und klassischen Baustil in gleicher Weise.

Neben dem architektonischem Anspruch kann Tageslicht durch Aluminium-Raffstoren individuell dosiert und die Raumausleuchtung optimal reguliert werden.

Für jeden Anspruch die richtige Lösung:

Die Design-Klassiker von ROMA sind als Kasten- oder Schachtsysteme, mit Schienen- oder Seilführung und als freitragende Variante erhältlich.

Aluminium-Raffstoren von ROMA -
Nehmen der Sonne Ihre Schattenseiten.

Fassadensystem
im Schacht



Fassadensystem
mit Blende



Fassadensystem
Freitragende
Montage
mit eckiger
Blende (auch
rund erhältlich)





Tipp: Perfekter Schutz

Kombinieren Sie Raffstoren auf der Sonnenseite mit Vorbaurollladen von ROMA auf der Wetterseite, am Schlafzimmer oder zur Straße hin. Alle Kastenformen sind auch für Rollladen erhältlich!

Vorbausysteme – Perfekt in jedem Licht

Aluminium-Raffstore Vorbausysteme bewähren sich seit langen Jahren im Neubau und in der anspruchsvollen Renovierung. In der Architektur finden die hochwertigen Elemente häufig als gestalterisches Mittel Einsatz.

Der besondere Vorteil der Systeme liegt in seiner Position vor dem Fenster. Diese Montageart vermeidet die bei herkömmlichen Kästen über dem Fenster möglichen Wärmebrücken.

Gestalten Sie selbst: Wählen Sie die Form und Wunschfarbe, werten Sie Ihre Hausfassade optisch auf und genießen Sie die Rund-um-Vorteile die Ihnen ROMA-Raffstoren bieten:

- Vorbausysteme können nachträglich montiert werden
- Viele Gestaltungsmöglichkeiten durch Form und Farbe

Vorbausystem
mit rundem
Kasten
RONDO



Vorbausystem
mit eckigem
Kasten
PENTO



Vorbausystem
mit Putzträger
verschwindet in
der Fassade:
INTEGO
(Basis QUADRO)



Echter Mehrwert:
Perfekt in das System
integriert – Das Insek-
tenschutzgitter aus
hochwertigem Fieber-
glasgewebe gefertigt.



Die Alternative:
Textiler Sonnenschutz
SCREEN im Kasten
integriert ist in
21 Farben erhältlich.





Tipp: Komfortabler Blendschutz

Die Raffstorenlamellen lassen sich bequem je nach Sonnenstand drehen, sodass Sie perfekten Blendschutz beim Arbeiten am Computer oder beim Fernsehen und Lesen erzielen.

Aufsatzsysteme - Licht und Schatten gestalten

Aluminium-Raffstore Aufsatzsysteme finden Verwendung in unterschiedlichsten Bauvorhaben: im Privat- und Objektbau, im Neubau und in der Sanierung.

Direkt auf das Fenster montiert werden die Systeme in einem Arbeitsgang eingesetzt und verschwinden später praktisch unsichtbar in der Fassade. Die hochwertigen Kunststoffbauteile sind witterungs- und UV-beständig.

Fenster und Aufsatzraffstore, eine Einheit:
Die Sonnenschutzsysteme passen auf jeden Fenstertyp und schließen perfekt ab. Zugluft und damit Wärmeenergieverlust sind weitestgehend ausgeschlossen.

Aluminium-Raffstore von ROMA -
Ästhetik in Licht und Raum.

Aufsatzsystem
PURO.XR-RS
für Putz-
fassaden



Aufsatzsystem
PURO.XRK-RS
für Klinker-
fassaden



Das integrierte Insek-
tenschutzgitter kann
bei Nichtgebrauch
aufgerollt werden und
verschwindet unsicht-
bar im Raffstorekasten.



NEU:
ALUSTORE.DBL
Dreibogen-
lamelle!



ALUSTORE.DBL 85
Abbildung in Originalgröße



Innovation Sonnenschutz:
ALUSTORE.DBL Dreibogenlamelle
Die geschwungene Form der Lamelle bricht das einfallende Sonnenlicht mehrfach.
Perfektion bis ins Detail: Sauberes Stapelverhalten mit exakter Schlaufenbildung (Bild links), die Endleiste schwenkt mit dem gesamten Behang (rechts).

ALUSTORE – Lamellen aus Aluminium

ALUSTORE-Lamellen von ROMA werden aus hochwertigem Aluminium gefertigt und sind dauerhaft korrosionsbeständig. Durch die Glanzbeschichtung wirken sie auch nach vielen Jahren wie neu.

ALUSTORE-Lamellen garantieren Ihnen höchsten Investitionsschutz durch:

- Hohe Farb- und Glanzgradbeständigkeit (auch gegen UV-Strahlung)
- Hohe Oberflächenhärte
- Hohe Windstabilität

Tipp: Für den zusätzlichen Schutz der ALUSTORE-Lamellen wird ein Windwächter empfohlen.

Ihre Vorteile:

- Tagsüber sind Ihre Räume gut ausgeleuchtet, ohne dass die Sonne diese zu sehr aufheizt oder schädliche UV-Strahlung etwa Möbel oder Teppichböden schädigt.
- Durch die geschwungene Form der Lamelle wird das einfallende Sonnenlicht gebrochen und schafft ein weiches und angenehmes Licht im Raum. Die Blendwirkung wird stark reduziert.
- Abends sind Sie ungestört durch Blicke von außen, denn die Lamellen schließen sehr dicht ab.

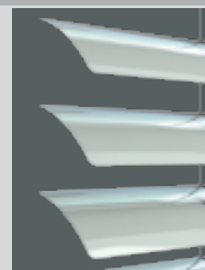
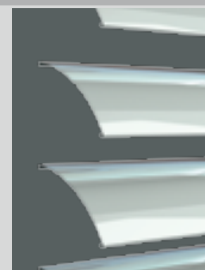
Lamellenfarben

Die Raffstoren-lamellen sind in bis zu 11 Farben erhältlich.*



ALUSTORE-Varianten (v.l.n.r.):

Dreibogenlamelle (DBL)
Gebördele Lamelle (GL)
Flachlamelle (FL)



* Drucktechnisch sind Farbabweichungen möglich. Lassen Sie sich immer Originalmuster zeigen.
Je nach Lamellentyp sind unterschiedliche Farben erhältlich. Details auf Seite 15.

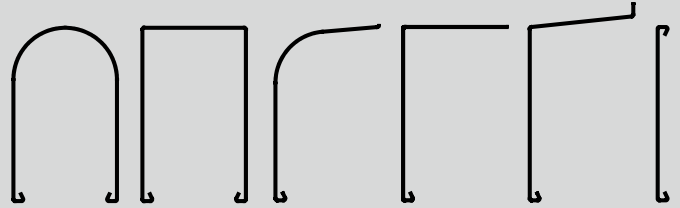
Technik, die begeistert

Fassadensysteme

Blendenhöhen

Die Höhe des Lamellenpaketes und damit auch die Größe des Schachtes bzw. der Blenden ist abhängig von der zu beschattenden Fensterhöhe. Jede Raffstoreanlage wird individuell für Sie angefertigt.

Blendenformen



Montageformen

Die unterschiedlichen Montageformen der ROMA-Fassadensysteme bieten für jede Bausituation die passende Lösung.



Fassadensystem führungsschienegeführt



Fassadensystem seilgeführt



Fassadensystem freitragend

Vorbausysteme | Aufsatzsysteme

Ausstattung

Die Vorbausysteme XP und die Aufsatzsysteme sind mit integriertem Insektenschutzgitter lieferbar. Alternativ können XP-Systeme mit textilem Sonnenschutz SCREEN ausgestattet werden.

Kastengröße	A		B	RONDO
	.P	.XP		
	A x B	A x B		
165	169 x 94	169 x 114	+	
185	185 x 102	185 x 122	+	

Kastengröße	A		B	PENTO	QUADRO
	.P	.XP			
	A x B	A x B			
165	169 x 169	169 x 189	+	+	
185	185 x 185	185 x 205	+	+	

Kastengröße	A		B	PURO, XR-RS	PURO, XRK-RS
	A x B				
280	300 x 280		-	+	
300	300 x 300		+	-	
340	300 x 345		-	+	
360	300 x 365		+	-	

P = platform | XP = extended platform

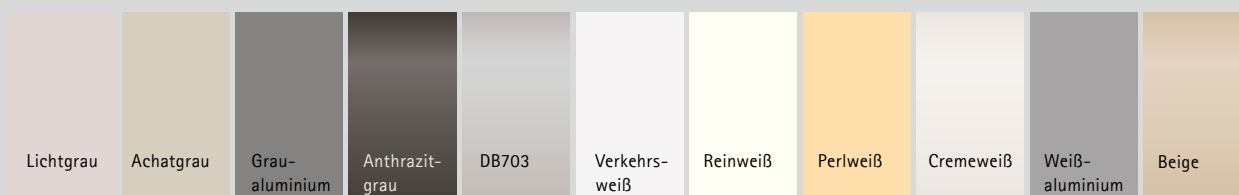
Lamelleneinsatzbereich

	Raffstorelamelle ▼	Vorbau- system	Aufsatz- system	Seilgeführtes System	Führungsschienen- geführtes System	Freitragendes System
	ALUSTORE.DBL 85	-	+	+	+	+
	ALUSTORE.DBL 70	+	+	+	+	+
	ALUSTORE.GL 80	+	+	+	+	+
	ALUSTORE.GL 60	-	-	+	+	+
	ALUSTORE.FL 100	-	-	+	+	+
	ALUSTORE.FL 80	+	+	+	+	+
	ALUSTORE.FL 60	-	-	+	+	+

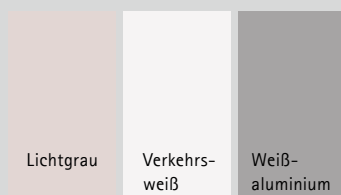
DBL = Dreibogenlamelle | GL = Gebördelte Lamelle | FL = Flachlamelle | Zahl hinter dem Lamellentypen = Lamellentiefe in mm

Verfügbare Lamellenfarben*

ALUSTORE.DBL 85
ALUSTORE.DBL 70
ALUSTORE.GL 80
ALUSTORE.FL 80



ALUSTORE.GL 60
ALUSTORE.FL 100
ALUSTORE.FL 60



Kasten, Führungs-
schienen und
Endstab sind in über
330 attraktiven
Farbtönen lieferbar.



Tex-Bänder und
Leiterkordeln
sind in grau oder
schwarz lieferbar.

* Drucktechnisch sind Farbabweichungen möglich. Lassen Sie sich immer Originalmuster zeigen.



ROMA-Werk Burgau



Geschäftsereich Sonnenschutzsysteme

ROMA – Kompetenz in bestem Licht.

Für mehr Sicherheit und Wärmeschutz auf der Wetterseite Ihres Hauses, lassen sich ROMA-Rollladensysteme optisch passend mit jedem Raffstoressystem kombinieren.

Die Produktpalette umfasst unterschiedlichste Hitze- und Kälteschutzsysteme bis unter das Dach. Ob Neubau oder Renovierung – ROMA bietet für jeden Anspruch die passende Lösung.



Vorbaurollladen



Aufsatzrollladen



Für Sanierung von Fenster und Rollladen: TERMO.F



Schrägrollladen TRENDO



Textiler Sonnenschutz zipSCREEN



Dachfensterröllladen WERSO, mit Jalousiefunktion & Solarantrieb

Die Langlebigkeit ist unbestreitbar das wichtigste Qualitätskriterium für ein Garagentor. ROMA setzt auch hier auf den Werkstoff Aluminium. Einerseits rostet Aluminium nicht und bietet Witterungsbeständigkeit, andererseits passt die filigrane Toroptik zu jedem Haustyp.



Deckenlauftor GECCO



Deckenlauftor SILENTO



Rolltor ROLENTO

Made in Germany



www.roma.de