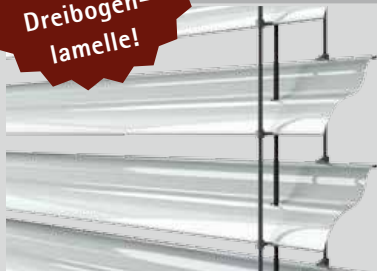




Nur von
ROMA:
ALUSTORE.DBL
Dreibogen-
lamelle!



Aluminium - Raffstoren

Rollladen | Raffstoren
Textiler Sonnenschutz
Garagentore





Info: Optimaler Hitzeschutz

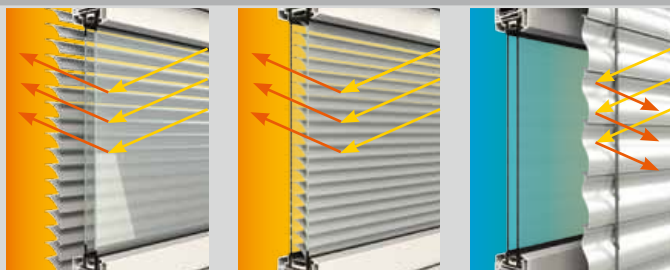
Raffstoren können die Sonneneinstrahlung um bis zu 75% reduzieren. Sie senken deutlich die Temperatur und sorgen an heißen Tagen für angenehmes Raumklima.

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).





Licht und Schatten gestalten

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





Tipp: Energiesparen mit Automatik

Statten Sie Ihre Rollläden 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.





Info: Integrierter Insektenschutz

Kein Durchkommen für lästige Plagegeister:
Das feinmaschige Insektenschutzgitter ist aus
hochwertigem Fieberglasgewebe gefertigt und
bietet eine lange Lebensdauer.

Insektenschutz – Kein Luxus, nur Komfort

Im Zuge immer intelligenter werdender Bauelemente können Sie auch von Ihrem Sonnenschutz höchste Qualität und zusätzliche Funktionen erwarten!

Wer in der warmen Jahreszeit bei geöffneten Fenstern schläft, hat schnell surrenden Besuch: Stechmücken rauben den erholsamen Schlaf. Doch wer möchte zur warmen Jahreszeit auf Frischluft verzichten?

Das integrierte Insektenschutzgitter* von ROMA bietet hier die optimale Lösung. Und das Beste: Bei Nichtgebrauch verschwindet es unsichtbar im Kasten der Aluminium-Raffstoren! Dann lässt sich das Gitter nach Belieben herunterziehen und beim Blumen Gießen oder Lüften wieder aufrollen.

Integriertes Insektenschutzgitter von ROMA –
Zeitgemäßer Komfort, der das Leben leichter macht.



Elegante Lösung:
Perfekt in das System
integriert –
Das Insektenschutzgitter für ROMA Raffstoren* (Abb. MODULO.B)



Die Alternative:
Die Vorbausysteme können mit textilen Sonnenschutz SCREEN** ausgestattet werden (20 mögliche Farben).

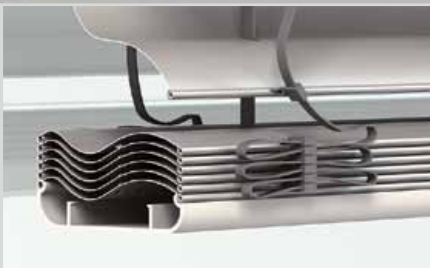


* Bei Fassadensystemen nicht möglich.

** Bei Aluminium-Raffstoren im Vorbausystem.



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 Standardfarben* erhältlich.

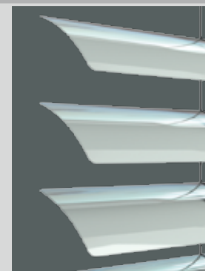
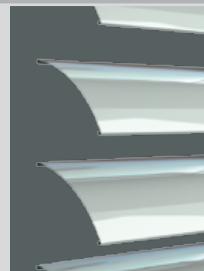
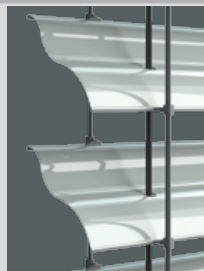


Die ALUSTORE-Lamellen können optional in 100 zusätzlichen Farben* beschichtet werden. (gegen Aufpreis)



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 13.



Tipp: Perfekter Schutz

Kombinieren Sie Raffstoren auf der Sonnenseite mit Rollläden von ROMA auf der Wetterseite, am Schlafzimmer oder zur Straße hin. Die Raffstorensysteme lassen sich optisch perfekt mit Rollläden kombinieren!

ALUSTORE™ – Einsatzbereiche und Farben




Lamelleneinsatzbereich

	ALUSTORE.DBL 85	ALUSTORE.DBL 70	ALUSTORE.GL 80	ALUSTORE.GL 60	ALUSTORE.FL 100	ALUSTORE.FL 80	ALUSTORE.FL 60
VORBAU-RAFFSTORE	○	●	●	○	○	●	○
AUFSATZ-RAFFSTORE	●	●	●	○	○	●	○
FASSADEN-RAFFSTORE	●	●	●	●	●	●	●
MODUL-RAFFSTORE®	○	●	●	○	○	●	○

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

Verfügbare Lamellenfarben

Lichtgrau	●	●	●	●	●	●	●
Achatgrau	●	●	●	○	○	●	○
Graualuminium	●	●	●	○	○	●	○
Anthrazitgrau	●	●	●	○	○	●	○
DB703	●	●	●	○	○	●	○
Verkehrsweiß	●	●	●	●	●	●	●
Reinweiß	●	●	●	○	○	●	○
Perlweiß	●	●	●	○	○	●	○
Cremeweiß	●	●	●	○	○	●	○
Weißaluminium	●	●	●	●	●	●	●
Beige	●	●	●	○	○	●	○
	●	●	●	○	○	●	○

Die ALUSTORE-Lamellen können optional in 100 zusätzlichen Farben beschichtet werden. (gegen Aufpreis)

● lieferbar
○ nicht lieferbar



Kasten, Führungsschienen und Endstab sind in über 330 attraktiven Farbtönen lieferbar.
Tex-Bänder sowie Leiterkordeln sind bei .GL und .FL neben schwarz optional in grau lieferbar.
Bei .DBL nur in grau.

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



Technik, die begeistert

Vorbauraffstore



Abb. RONDO

Kastengröße	.P		.XP		RONDO
	A x B	C	A x B	C	
	165	169 x 178	94	169 x 198	
185	185 x 194	103	185 x 214	122	<input checked="" type="checkbox"/>

Kastengröße	.P		.XP		PENTO	QUADRO
	A x B	A x B	A x B	A x B		
	165	169 x 169	169 x 189	<input checked="" type="checkbox"/>		
185	185 x 185	185 x 205	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

P = platform | XP = extended platform

Aufsatzraffstore



Abb. PURO.XR-RS

Kastengröße	A x B	PURO.XR-RS	PURO.XRK-RS
	280	300 x 280	<input type="checkbox"/>
300	300 x 300	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
340	300 x 345	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
360	300 x 365	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Modulraffstore



Abb. MODULO.B

Kastengröße	A x B	MODULO.B	MODULO.E	MODULO.S*
	200	200 x 120	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	200 x 135	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
240	240 x 120	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	240 x 135	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
280	280 x 120	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	280 x 135	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
320	320 x 120	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	320 x 135	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

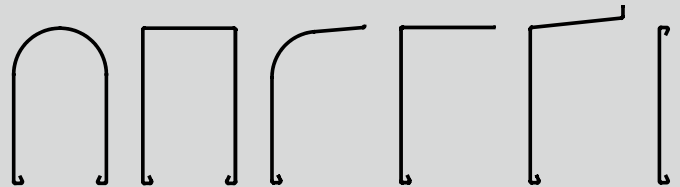


* Bei MODULO.S ist keine Blende vorhanden; Elementhöhe wird auf bauseitigen Schacht abgestimmt.

Fassaden- raffstore



Blendenformen



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.

Montageformen

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



Fassadensystem
führungsschiene-
geführt



Fassadensystem
seilgeführt



Fassadensystem
freitragend

Individualisierung

	Vorbau .XP-RS	Vorbau .P-RS	PURO.XR-RS	PURO.XRK-RS	MODULO.B	MODULO.E	MODULO.S
Stranggepresstes Aluminium	●	●	○	○	○	○	●
Gekantetes Aluminium	○	○	○	○	●	●	○
Aluminium - Raffstorelamellen	●	●	●	●	●	●	●
Motor ^(N)	●	●	●	●	●	●	●
funky - Funkbedienung *	●	●	●	●	●	●	●
Automatische Steuerungen *	●	●	●	●	●	●	●
Insektenschutz ^{*(N)}	●	○	●	●	●	●	○
Screen ^{*(N)}	●	○	○	○	○	○	○
ColorCollection	●	●	●	●	●	●	●

- lieferbar
- nicht lieferbar

* Sonderausstattung
^(N) auch nachrüstbar

Kombinationen von Sonderausstattungen teilweise nicht möglich

ROMA-Werk Burgau

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



Sanierungsrollladen
TERMO



Schrägrollladen
TRENDO



Textiler Sonnenschutz



Dachfensterrollladen
WERSO, mit 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.



Deckenlaufftor GECCO



Deckenlaufftor SILENTO



Rolltor ROLENTO

Made in Germany



www.roma.de

© 2009 ROMA KG, 6000160, Stand 03/2011
ROMA, RONDO, PENTO, QUADRO, INTEGRO, TRENDO, TERMO, PURO, KARO, ALUMINO, SILENTO, GECCO, funky, genio sind eingetragene Warenzeichen der ROMA KG, Burgau. Keine Haftung für Druckfehler. Farbabweichungen sind drucktechnisch möglich. Texte und Bilder können Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum Standardlieferumfang gehören.



ALKU Bauelemente GmbH
Fenster + Türen

Besuchen Sie unsere Ausstellung
Aidenbachstr. 108 - 81379 München
Tel.: 089-71 32 41 - Fax: 089-74 14 18 39
www.alku.de - info@alku.de