



Lamellenstore

W O H N E N & W O H L F Ü H L E N





A u ß e n j a l o u s i e • A u ß e n j a l o u s i e



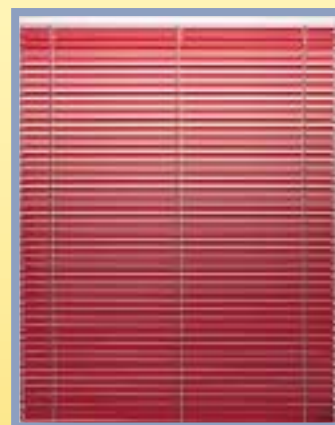
Außenjalousie Continent 50 Diplomat 50 Ambassador 50

Die klassischen Außenjalousien Continent, Diplomat und Ambassador sind eine Klasse für sich und tragen zum modernen Erscheinungsbild von Eigenheimen, Wohnhäusern und Geschäftsgebäuden bei. Sie beeinflussen positiv und nachhaltig das Raumklima und ermöglichen im Gegensatz zu Rolläden durch exakte Lamellenregulierung bei allen Lichtverhältnissen den gewünschten Sonnenschutz.

Die bewährte Konstruktion ermöglicht einen optimalen Sichtkontakt nach außen, wobei die Privatsphäre vor unerwünschten Blicken geschützt bleibt. Die Stärke von Continent, Diplomat und Ambassador liegt in der Vielseitigkeit und im ausgezeichneten Preis/Leistungsverhältnis.

Ob Einsatz- und Montagemöglichkeiten, Anlagenbreite, Antriebsvarianten oder das breite Farbspektrum - den zeitlosen Klassikern mit einer tausendfach bewährten Technik sind bei der Außenabschattung fast keine Grenzen gesetzt.

Das breite Farbspektrum der drei Klassiker umfaßt 40 Standardfarben. Ein großer gestalterischer Spielraum steht Ihnen offen. Sie können die, für Sie beste Farbkombination auswählen.



Continent, Diplomat und Ambassador - Flexibilität und Wirtschaftlichkeit. Wählen Sie zwischen 4 Antriebsvarianten Schnurzug mit Wendestab, Endlosschnurzug, Kurbel oder Elektromotor - für optimalen Bedienungskomfort.



Die seitliche **Seilabspannung** aus einem hochwertigen Stahlseil bietet eine gute Windstabilität. Die Seile sind mit farblosem Kunststoff ummantelt, durch jede Lamelle geführt und mit Spannwinkel und -schrauben fixiert. Auf Wunsch können in jede Lamelle Geräuschkämpfungösen (transparente Kunststoffeinlagen für die Lamellenstanzung der Seilspannung) eingebaut werden.

A u ß e n j a l o u s i e • A u ß e n j a l o u s i e

Continent 50

Abgespannte Schnurzugjalousie mit 50 mm Lamellen für die Montage an Decke oder Wand. Für die Schachtmontage sind mindestens 85 mm Schachtbreite notwendig.

Diplomat 50

Abgespannte Getriebejalousie mit 50 mm Lamellen für die Montage an Decke oder Wand. Für die Schachtmontage sind mindestens 85 mm Schachtbreite notwendig.

Ambassador 50

Abgespannte Getriebejalousie mit 50 mm Lamellen für die Montage an Decke oder Wand. Für die Schachtmontage sind mindestens 100 mm Schachtbreite notwendig.

Größenmaße der Anlage	min. Breite	max. Breite	max. Höhe
Continent 50			
Endlosschnurzug	450 mm	2800 mm	2500 mm
Wendestab	450 mm	2800 mm	2500 mm
Diplomat 50			
Endlosschnurzug	450 mm	3500 mm	2700 mm
Kurbel	460 mm	3500 mm	2700 mm
Motor	700 mm	3500 mm	2700 mm
Ambassador 50			
Endlosschnurzug	600 mm	5000 mm	4000 mm
Kurbel	600 mm	5000 mm	4000 mm
Motor	850 mm	5000 mm	4000 mm





A u ß e n r a f f s t o r e

• A u ß e n r a f f s t o r e



Außenraffstore Sonal 60/80 Sonal T80 Titan 70

Außenraffstore - sind hochwertige und multifunktionelle Jalousien mit breiten und starken Aluminium Lamellen die in Führungsschienen geführt werden. Außenraffstores bieten aufgrund dieser stärkeren Ausführung einen besseren Schutz vor Wind und Wetter.

Weiters bieten sie nicht nur optimalen Schutz vor Sonne oder unerwünschten Einblicken, sondern sorgen auch für ein behagliches Raumklima durch eine stufenlose Regulierung der Lamellen.

Dieser Raster verbindet durchdachte Technik mit einem zeitgemäßen Erscheinungsbild. Die Konstruktion ist auf Vielseitigkeit und Beständigkeit ausgerichtet.

Je nach Bedarf stehen zwei Lamellenprofile sowie drei unterschiedliche Breiten und diverse Antriebsmöglichkeiten zur Auswahl. Die hohe Funktionalität wird durch eine gelungene Ästhetik ergänzt. Glas- und Metallfassaden erhalten mit Außenraffstores ein unverwechselbares Erscheinungsbild.



Sonal 60/80*,
Titan 70*

Sonal T80*

Die profilierten **Lamellen** bewähren sich durch außerordentliche Qualität.

*steht für die Breite der Lamelle in mm



Die Geometrie des **Zapfens**, der an jeder Lamelle einseitig alternierend montiert ist, wurde so entwickelt, daß das Lamellenpaket auf ein Minimum reduziert werden kann.



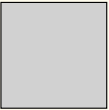

Die **Führungsschienen** bieten neben hervorragenden Geräuschdämpfungseigenschaften beim Heben, Senken und Wenden der Jalousie auch zuverlässigen Wetterschutz. Durch das exakte Ineinandergleiten der Lamellen wird eine gute Verdunkelung erzielt.

Bei **Sonal 60, 80 und Titan 70** ist der obere Teil der Unterleiste in der entsprechenden Behangfarbe gehalten, während der untere Teil natureloxiert ist. **Sonal T80** zeichnet sich durch eine Unterleiste aus zwei Lamellen in Behangfarbe aus.

A u ß e n r a f f s t o r e • A u ß e n r a f f s t o r e

Montagemöglichkeiten	
Fensterische	Hier sind die Kopfleiste und das Lamellenpaket durch ein Deckblech verdeckt. Die Höhe des Deckblechs wird durch die Pakethöhe der eingefahrenen Lamellen bestimmt.
Sturzschaft	Wenn der Sonnenschutz bereits bei der Objektplanung im Gespräch ist, finden wir die Integration im Sturzschaft als Ideallösung. Wichtig dabei ist die ausreichende Dimensionierung der Schachtausbildung.
Fassade	Interessante Architekturlösungen wie das bewusste Vorsetzen der Jalousie an der Fassade sind eine weitere Möglichkeit.

Größenmaße	min. Anlagenbreite	max. Anlagenbreite	max. Anlagenhöhe
Sonal 60			
Kurbel	300 mm	4000 mm	3100 mm
Motor	600 mm	4000 mm	3100 mm
Sonal 80			
Kurbel	300 mm	4000 mm	3500 mm
Motor	600 mm	4000 mm	3500 mm
Sonal T80			
Kurbel	300 mm	4000 mm	3500 mm
Motor	600 mm	4000 mm	3500 mm
Titan 70			
Kurbel	300 mm	4000 mm	3500 mm
Motor	600 mm	4000 mm	3500 mm

Außenraffstore-Standardfarben		
		
010 weiß	130 grau	140 Silber
		
240 beige	720 chromgelb	440 azurblau
		
220 moosgrün	071 braun	

Als Sonderausstattung sind die Führungsschienen und Unterleisten der Außenraffstore in allen RAL-Farben lieferbar.



V e r b u n d r a f f s t o r e • V e r b u n d r a f f s t o r e



Verbundraffstore TIV 70/90

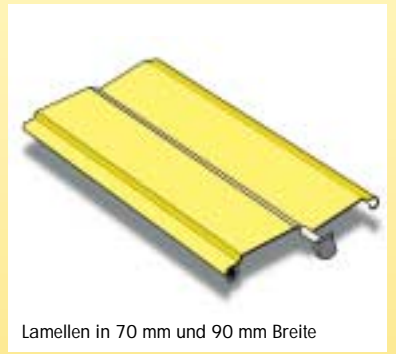


TIV-Verbundraffstore - alles was einen hochwertigen Raffstore ausmacht!

Bei diesen Typen wird eine Kunststoff Dichtlippe in die Lamelle eingewalzt. Diese ermöglicht eine noch effektivere Abdunklung, eine bessere Klimaregelung und eine präzise Lichtsteuerung. Aber auch der architektonische Eindruck an der Fassade ist beispielhaft.

Mit komfortablem Kurbelantrieb oder bequemer Motorbedienung haben Sie alle Möglichkeiten, bis hin zur programmierten Steuerung. TIV-Raffstore schützen Ihre Fenster vor Wind und Wetter. Durch ihre besondere Aluminiumlegierung sind sie selbst sehr witterungsbeständig.

Kreative Fassadenlösungen mit integrierten TIV-Raffstore sind leicht zu realisieren. Durch das äußere Erscheinungsbild und die verwendeten Materialien wie Aluminium und hochwertige Kunststoffe werden Verbundraffstore gerne bei der Gestaltung moderner Glas- und Metallfassaden eingesetzt.



Lamellen in 70 mm und 90 mm Breite

Die mehrfach profilierten **Lamellen** der TIV-Baureihe bewähren sich durch außerordentliche Qualität.



Daher sind die Jalousien auch bis zu einer Breite von 4000 mm einsetzbar. Massive, seitlich angeletete **Zapfen** führen jede Lamelle präzise in der Führungsschiene.



Eine **besonders gute Abdeckung** wird durch eingewalzte Kunststoffkeder erreicht. Verantwortlich für das gute Schließen sind auch die extrastarken Terylene-Bänder mit eingewirkten Schlaufen.



Hochwertige **Führungsschienen** sorgen mittels Keder aus Kunststoff für eine gute Geräuschkämpfung. (Leise Bedienung und Verringerung der Geräusche bei Windeinwirkung sind das Resultat.)

V e r b u n d r a f f s t o r e • V e r b u n d r a f f s t o r e

Montagemöglichkeiten	
Fensterische	Hier ist die Kopfleiste und das Lamellenpaket durch ein Deckblech verdeckt. Die Höhe des Deckblechs wird durch die Pakethöhe der eingefahrenen Lamellen bestimmt.
Sturzschaft	Wenn der Sonnenschutz bereits bei der Objektplanung im Gespräch ist, finden wir die Integration des TIV-Raffstores im Sturzschaft als Ideallösung. Wichtig dabei ist die ausreichende Dimensionierung der Schachtausbildung.
Fassade	Interessante Architekturlösungen wie das bewusste vorsetzen der Jalousie an der Fassade mit individuellen Blendenformen sind eine weitere Möglichkeit.

Größenmaße	min. Anlagenbreite	max. Anlagenbreite	max. Anlagenhöhe
TIV 70/90			
Kurbel	300 mm	4000 mm	3500 mm
Motor	600 mm	4000 mm	3500 mm

Verbundraffstore-Standardfarben		
		
010 weiß	130 grau	140 Silber
		
240 beige	720 chromgelb	440 azurblau
		
220 moosgrün	071 braun	

Als Sonderausstattung sind die Führungsschienen und Unterleisten der TIV-Jalousie in allen RAL-Farben lieferbar.



Lamellenstore

W O H N E N & W O H L F Ü H L E N

Lamellenstore von **Wo&Wo**

Das Spiel mit Licht und Schatten - die Hitze bleibt draußen und Sie haben dennoch den Durchblick. Mit den Außenjalousien und Raffstoren von **Wo&Wo** werden alle diese Anforderungen perfekt erfüllt. Höchste Qualität, optimale Funktionalität und Top Design zeichnen die Außenprodukte von **Wo&Wo** aus. Unsere Außenjalousien und Raffstoren werden laufend verfeinert und den neuesten Anforderungen angepaßt.

Mit einem Lamellenstore von **Wo&Wo** haben Sie sich für ein Produkt entschieden, das die höchsten Ansprüche erfüllt.

Herausgeber: **Wo&Wo** Grün GmbH • Inhalt: **Wo&Wo** Grün GmbH • Erscheinungsort: 8054 Graz © 04/2002 **Wo&Wo** Grün GmbH Austria, Hafnerstraße 193, A-8054 Graz, Tel.: 0316/2807-0, Fax: 0316/2807-100, e-mail: office@woundwo.at, <http://www.woundwo.at>

Ihr **Wo&Wo**-Fachhändler berät Sie gut und gerne