



ALUKON

Sonnenschutz Rollläden Insektenschutz

RUND UMS FENSTER!
TITSCHER G
FENSTERBAU H

RAFFSTORESYSTEME

RAFF-E

WWW.ALUKON.COM

RAFF-E KASTENSYSTEM-RAFFSTORE



*PUTZTRÄGER-
KASTEN*



*HINTEN OFFENER
KASTEN*



*GESCHLOSSENER KASTEN
REVISION VORN*

DESIGN MIT FUNKTIONALITÄT

EINFACHE UND SCHNELLE MONTAGE

Der RAFF-E ist für große Flächen und unterschiedliche Montagearten bestens geeignet. Er wurde so konzipiert, dass kein großes technisches Fachwissen für Aufmaß und Montage erforderlich ist. Damit lässt sich der Zeitaufwand vor Ort erheblich reduzieren.



Einfache und schnelle Montage

einbaufertiges Komplettlement,
nur noch Führungsschienen aufstecken



Rollgeformt und langlebig

unsere Aluminiumkästen sind
besonders robust und langlebig



Für große Flächen

max. Breite bis 400 cm
max. Höhe bis 450 cm



Insektenschutz

integrierter Insektenschutz möglich



A modern, two-story house with a white facade and dark grey accents. The house features large windows with dark grey raffstore blinds. A balcony with a glass railing is visible on the upper floor. The house is surrounded by a landscaped garden with a pond, lily pads, and various plants. The sky is clear and blue.

SONNENSCHUTZ MIT RAFFSTORE MODERN UND FLEXIBEL

SPIEL AUS LICHT UND SCHATTEN

Das Tageslicht lässt sich individuell, fast stufenlos den Bedürfnissen anpassen und blendfrei genießen. Durch die Reflexion des Sonnenlichts entsteht ein angenehmes Raumklima. Der Sichtschutz für mehr Privatsphäre mit regulierbarer Durchsicht nach außen.



KOMFORTABLE BEDIENUNG

FÜR JEDE ANWENDUNG DAS PASSENDE

Egal ob die Motorisierung beim Neubau geplant oder nachträglich bei einer Renovierung vorgenommen wird, mit modernen Funkmotoren haben Sie sämtliche Funktionen in der Hand und steuern einzelne Raffstoren oder Gruppen bequem vom Sofa oder Schreibtisch aus.

Mit automatischen Steuerungen öffnen und schließen sich die Sonnenschutzanlagen ganz automatisch – auch wenn Sie nicht zu Hause sind.

Funkbedienung

Funkantriebe mit Handsender oder Zeitschaltuhren bieten zusätzlichen Komfort



Automatisierung

mit passenden Antrieben sind Sonnenschutzanlagen Smart Home fähig und lassen sich in vorhandene Haussteuerungen integrieren

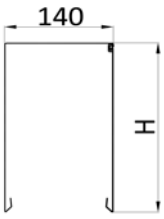
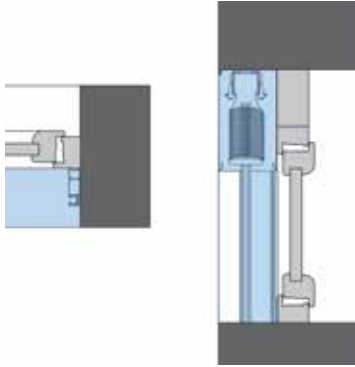
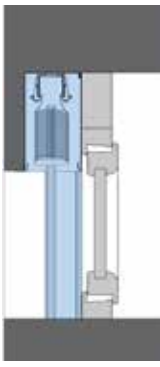
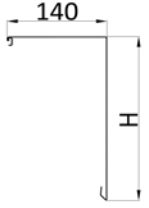
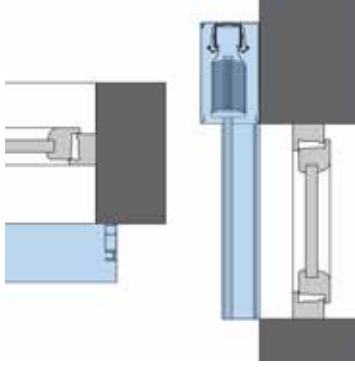
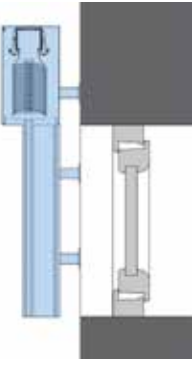
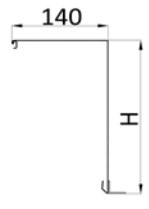
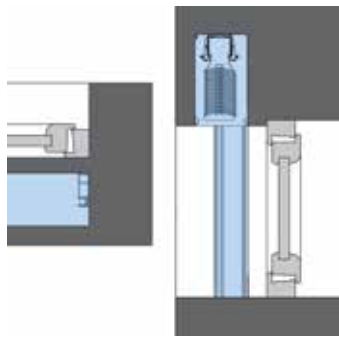
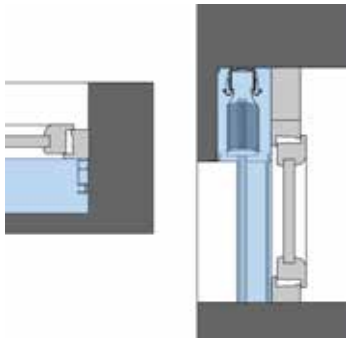


ÜBERSICHT

RAFF-E KÄSTEN

RAFF-E Kastenvarianten






Montagearten

Kastenform	Kastengröße	Kastenmaße in mm		Farbe	Varianten
		H			
 V1	200	200	•	 sichtbarer Kasten - Montage in der Laibung	 Putzträgerkasten - Montage in der Laibung
	240	240	•		
	300	300	•		
 V2	200	200	•	 auf der Fassade	 vor der Fassade mit Abstandshalter
	240	240	•		
	300	300	•		
 V3 Putzträgerkasten	200	200	•	 als Schachtmontage	 als Schachtmontage mit Fensteraufdopplung
	240	240	•		
	300	300	•		

Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Druckfehler. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.

ÜBERSICHT

RAFFSTORELAMELLEN

Lamelle	F 80 Flachlamelle	C 80 gebördelte Lamelle	CV 80 gebördelte Lamelle	Z 80 Z-förmige, gebördelte Lamelle	LS 80 Lichtleit- lamelle
					
Technische Daten für RAFF-E					
max. Breite	400 cm	-	400 cm	400 cm	400 cm
max. Höhe	450 cm	-	412 cm	373 cm	393 cm
Technische Daten für Fassadenraffstore					
max. Breite	500 cm	400 cm	500 cm	400 cm	400 cm
max. Höhe	450 cm	450 cm	450 cm	450 cm	450 cm
Technische Daten für Vorbauraffstore					
max. Breite	360 cm	-	360 cm	360 cm	360 cm
max. Höhe	366 cm	-	225 cm	200 cm	215 cm
Technische Daten für AK-FLEX					
max. Breite	500 cm	-	500 cm	400 cm	400 cm
max. Höhe	450 cm	-	300 cm	260 cm	260 cm
Technische Daten für AK-MIRO PLUS					
max. Breite	335 cm	-	335 cm	335 cm	335 cm
max. Höhe	450 cm	-	300 cm	260 cm	260 cm
Lamellenfarben					
	RAL 7016 anthrazitgrau				
	RAL 7021 schwarzgrau				
	RAL 7035 lichtgrau				
	RAL 7038 achatgrau				
	RAL 8019 graubraun				
	RAL 9001 cremeweiß				
	RAL 9006 weißaluminium				
	RAL 9007 graualuminium				
	RAL 9016 verkehrsweiß				
	DB 703 eisenglimmer				
Vorteile	Sonnenschutz	Sonnenschutz	Sonnenschutz und optimiertes Stapelverhalten	Stabilität, Abdunklung	Lichtleittechnik, Abdunklung, Stapelverhalten
Sicht- und Sonnenschutz	***	***	***	****	****
Lichtlenkung in den Raum	**	**	**	***	*****
Durchsicht	****	**	**	****	****
Abdunklung	**	**	**	****	****
Pakethöhen	*****	*	****	***	***

* Bewertung

ALUKON FARBVIELFALT

FÜR ALLE PULVERBESCHICHTETEN ALUMINIUMPRODUKTE

ALUKON RAL-Farbkollektion

in glänzender, matter und Strukturlackbeschichtung

Sämtliche anderen RAL-Farben, sowie rollgeformte Blenden, Fertigelemente mit rollgeformten Kästen in RAL, alle stranggepressten Rollladenprofile, Tore und Fertigpanzer sind von dieser Sonderregelung ausgeschlossen. Die entsprechenden Preise und Zuschläge entnehmen Sie bitte unserem Katalog bzw. unserer Elementpreisliste.

ALUKON Standardfarben

detaillierte Angaben in unseren Preislisten

ALUKON RAL-Farbkollektion

in glänzender, matter und Strukturlackbeschichtung

RAL Classic-Farben K7

in glänzender Oberfläche

Sonderfarben und herstellerbezogene Farbtöne

nach Verfügbarkeit



RAL 1015
hellelfenbein



RAL 3004*
purpurrot



RAL 3005
weinrot



RAL 5011
stahlblau



RAL 6005*
moosgrün



RAL 6009
tannengrün



RAL 7001
silbergrau



RAL 7004*
signalgrau



RAL 7012*
basaltgrau



RAL 7015
schiefergrau



RAL 7016*
anthrazitgrau



RAL 7021
schwarzgrau



RAL 7022
umbragrau



RAL 7035*
lichtgrau



RAL 7037
staubgrau



RAL 7038
achatgrau



RAL 7039
quarzgrau



RAL 8001*
ockerbraun



RAL 8003*
lehmbraun



RAL 8007
rehbraun



RAL 8017*
schokoladenbraun



RAL 8019*
graubraun



RAL 8022
schwarzbraun



RAL 9001
cremeweiß



RAL 9005
tiefschwarz



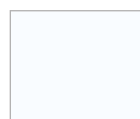
RAL 9006
weißaluminium



RAL 9007
graualuminium



RAL 9010
reinweiß



RAL 9016
verkehrsweiß



6768* braun
matt und struktur



DB 703
eisenglimmer
matt und struktur

* bei matter Oberfläche hochwetterfeste Beschichtung

Oberflächenqualitäten

Alle Aluminium-Oberflächen sind langlebig, leicht zu reinigen und verfügen über Fassadentauglichkeit mit guter Licht- und Witterungsbeständigkeit. Alle Produkte werden in unserer eigenen hochmodernen Pulverbeschichtungsanlage in den gewünschten Farben und Oberflächenqualitäten beschichtet - Made in Germany.