



# CA50 CONTINENT, SCHNURZUG-AUSSENJALOUSIE



- **I** 5 JAHRE GARANTIE AUF KURBEL UND MOTOR
- HERVORRAGENDER WÄRME- UND LICHTSCHUTZ
- **■** KUNSTSTOFFUMMANTELTES STAHLSEIL 2,2 MM
- I OPTION GERÄUSCHDÄMPFUNGSÖSE FÜR NOCH RUHIGEREN LAUF



# C50-Lamelle Außenjalousie



- geringe Pakethöhe
- sehr gutes Stapelverhalten

AllWeather

- optimaler Blendschutz
- schlichtes und geradliniges Design



ähnlich RAL9016 Verkehrsweiß

AllWeather



ähnlich RAL7035 Lichtgrau



2-0703 2-7016
ähnlich DB703 Eisenglimmer ähnlich RAL7016 Anthrazitgrau AllWeather AllWeather



2-9006 ähnlich RAL 9006 Weissaluminium AllWeather



**2-9007** ähnlich RAL9007 Graualuminium AllWeather



# HINWEIS MUSTERFARBFÄCHER:

Auf dem Farbfächer sind alle Farben für Innenjalousien mit einer Lamelle breite 25 mm dargestellt. Für die Lamellenbreiten 16 mm und 50 mm Lamelle ist ein Darstellungsmuster (Farbe 1-0011) angebracht. Für Aussenjalousien sind nur die kürzeren rechteckigen Farbmuster zu verwenden.



Seilabgespannte Aussenjalousie mit Schnurzug zum Heben und Senken des Lamellenbehangs. Extra starke Stegleiter aus geflochtenem Polyester zum Wenden der Aluminium C-Lamellen. Seitliche Abspannung aus kunststoffummanteltem Stahlseilen zur Windsicherung durch jede Lamelle geführt. Oberleiste aus rollgeformten verzinktem Stahlblech. Bedienung mittels Schnurzug und Wendestab.



MASSGRENZEN	Einh.	SCHNURZUG
Fläche max.	m²	8
Breite min.	cm	45
Breite max.	cm	200
Höhe max.	cm	270



MINDESTEINBAUTIEFEN	CA50		
BLENDENEINBAUTIEFE	9 cm		
SCHACHTTIEFE	8 cm		

ANZAHL BEFESTIGUNGSTRÄGER OBERLEISTE AUF					
FERTIGE BREITE					
bis 150 cm	2 STK				
bis 280 cm	3 STK				

#### TECHNIK UND MATERIALIEN

GRUNDAUSSTATTUNG
------------------

Oberleiste; Behang; Lamellenfarben Standard; Unterleiste; Seilführung; Gestellfarbe weiss; Textile Elemente: weiss; Antrieb Standard: Schnurzug und Wendestab; Stock- oder Schachtmontage; Blendenträger;

TECHNIK

5 mm; Sechskant-Wendewelle aus verzinktem Stahl; kombinierte Kunststoff-Lagereinsätze mit Metallwenderolle und Schnurumlenkrolle; Schnurzug zum Heben und Senken des Behangs; Zugschnur aus Terylene; Bedien-/ Schnurraustritt silber seitlich; Schnurschloss verzinkt; Durchführungsbeschlag mit Schnurschutz und Umlenkrolle; Schnurwickler zum Fixieren der Lamellen in gewünschter Höhe; kunststoffbeschichteter Wendestab zum Wenden der Lamellen über biegsame Welle; Wendestab in weiss Längen 55 / 75 / 100 / 125 / 150

OBERLEISTE

0,5 mm starkes Stahlprofil; 40 x 40 mm; rollgeformt; verzinkt; U-förmig; nach oben offen

BEHANG

C-Lamelle; spezial legiertes Aluminium; beschichtete Lamellenkante; hohe Stabilität und Widerstand gegen äussere Einflüsse

BEHANGTYP AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

C50

TEXTILE ELEMENTE

Leiterkordel; aus geflochtenem Polyester; Kevlar verstärkt; mit eingewebten Doppelstegen; Zugschnur aus Terylene 2,5 mm weiss (Standard); UV-beständig; optional Leiterkordel in grau oder schwarz (Aufpreis); optional Zugschnur in braun (Aufpreis)

UNTERLEISTE

Stahlprofil; einbrennlackiert; C50 50 x 13 mm; Kunststoffendkappen mit Führungsöse; Unterleisteknopf transparentes weiss

FÜHRUNGSSCHIENE

Seilführung; Kunststoffummanteltes Stahlseil 2,2 mm; optional in schwarz; Aluminium Abspannwinkel; Standardfarbe weiss; optional in braun, schwarz oder Aluminium natur (Aufpreis); optional Geräuschdämmungsöse (Aufpreis); Seiltopf Bodenbefestigung (Aufpreis)

GESTELLFARBEN STANDARD

Jalousie Weiss

GESTELLFARBEN AUSFÜHRUNGSOPTIONEN

BA; RAL A; SA

ANTRIEB STANDARD

Schnurzug und Wendestab

AUSFÜHRUNGSOPTIONEN-ZUBEHÖR

BA; BAB; BAF; BAS; BAW; BGS; RAL A; SA; STB; STB-RAL; TEXS; VG; ZAM; ZAO

MONTAGE

Stock- oder Schachtmontage; Blendenträger



### PAKETHÖHEN JALOUSIE

PAKETHÖHEN CA50 MIT BL	THÖHEN CA50 MIT BLENDEN- UND SCHACHTHÖHEN									
Anlagenhöhe bis (cm)	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	270
Pakethöhe ohne Geräuschdämmung (cm)	8,00	8,50	9,00	9,50	10,00	10,50	11,00	12,00	13,00	13,00
Blende / Schacht in Standardhöhen (cm)	9,00	11,0	11,00	11,00	11,00	13,00	13,00	13,00	15,00	15,00
Pakethöhe mit Geräuschdäm- mung wechselseitig (cm)	8,50	9,50	10,00	11,00	11,50	12,00	12,50	13,00	13,50	14,00
Blende / Schacht in Standardhöhen (cm)	11,00	11,00	11,00	13,00	13,00	13,00	15,00	15,00	15,00	15,00

HINWEIS: Pakethöhen können je nach Lageverhalten der Stegleiter leicht variieren.

#### **PRODUKTHINWEIS**

Außenjalousien sind kein Allwetterschutz und sind lt. Leistungserklärung ab einer Windstärke über 38km/h hochzuziehen. Bewegliche außenliegende Sonnen- und Wetterschutzanlagen sind der Witterung ausgesetzt und bei Temperaturen um den Gefrierpunkt kann die Funktion beeinträchtigt werden. Unter anderem können folgende Funktionsstörungen auftreten, die eine schwerwiegende Beschädigung der Anlagen bewirken können: ein- bzw. "zusammenfrieren"; Führungsschienen können vereisen und der Lauf der Gleitelemente behindert werden.

Die Anlagen dürfen daher bei Frost nicht bedient werden! Winterbetrieb: Im Winter ist jegliche Automatik auszuschalten!



#### TECHNIK



5 mm; Sechskant-Wendewelle aus verzinktem Stahl; kombinierte Kunststoff-Lagereinsätze mit Metallwenderolle und Schnurumlenkrolle; Schnurzug zum Heben und Senken des Behangs; Zugschnur aus Terylene; Bedien-/ Schnurraustritt silber seitlich; Schnurschloss verzinkt; Durchführungsbeschlag mit Schnurschutz und Umlenkrolle; Schnurwickler zum Fixieren der Lamellen in gewünschter Höhe; kunststoffbeschichteter Wendestab zum Wenden der Lamellen über biegsame Welle; Wendestab in weiss Längen 55 / 75 / 100 / 125 / 150

# C50-LAMELLE

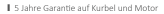


C-förmige Lamelle 0,22 mm stark, längsstabil gewölbt aus hochflexibler Aluminiumlegierung, einbrennlackiert OPTION: mit Geräuschdämmungsöse

WENDUNG: 150°



#### IHR VALETTA VORTEIL



■ Kunststoffummanteltes Stahlseil 2,2 mm

■ Option Geräuschdämpfungsöse für noch ruhigeren Lauf

#### UNTERLEISTE

Aluminium; stranggepresst; C50 50 x 13 mm; Kunststoffendkappen mit Führungsöse

#### PAKETHÖHEN CA50 MIT BLENDEN- UND SCHACHTHÖHEN 100,00 120,00 140,00 160,00 180,00 200,00 220,00 240,00 260,00 270 Anlagenhöhe bis (cm) Pakethöhe ohne 8,00 8,50 9,00 9,50 10,00 10,50 11,00 12,00 13,00 13,00 Geräuschdämmung (cm) Blende / Schacht in 11,0 11,00 11,00 11,00 13,00 13,00 13,00 15,00 9,00 15,00 Standardhöhen (cm) Pakethöhe mit Geräuschdäm-9,50 10,00 11,00 11,50 12,00 12,50 14,00 8,50 13,00 13,50 mung wechselseitig (cm) Blende / Schacht in 11,00 11,00 11,00 13,00 13,00 13,00 15,00 15,00 15,00 15,00 Standardhöhen (cm)

HINWEIS: Pakethöhen können je nach Lageverhalten der Stegleiter leicht variieren.

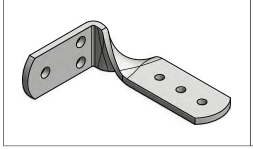
# SEILFÜHRUNG

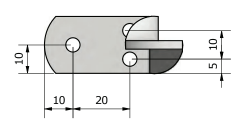


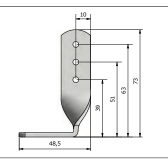
Seilführung; Kunststoffummanteltes Stahlseil 2,2 mm; optional in schwarz; Aluminium Abspannwinkel; Standardfarbe weiss; optional in braun, schwarz oder Aluminium natur (Aufpreis); optional Geräuschdämmungsöse (Aufpreis); Seiltopf Bodenbefestigung (Aufpreis)

## SPANNWINKEL

Abspannwinkel für Jalousiesysteme; drei Bohrungen zur Fixierung des Führungsseils; drei Bohrungen D=5 mm zur Montage der Halterung





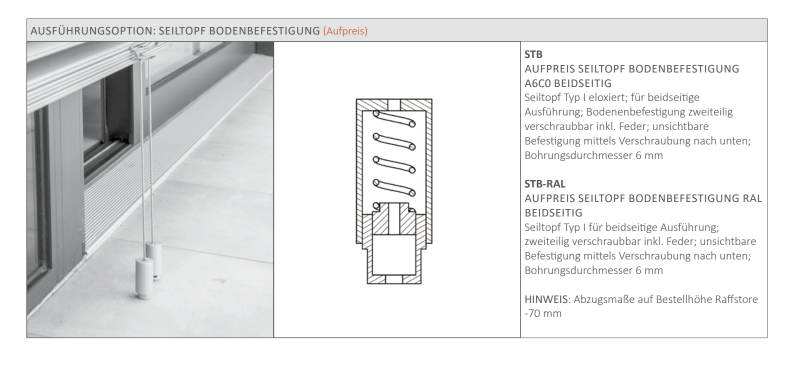




# AUSFÜHRUNGSOPTION: SEILFÜHRUNG MIT SEILHALTER (Aufpreis)

Seilhalter für Raffstore mit Seilführung; inkl. Aussteifungsdreieck für hohe Stabilität; Bohrungen D= 5 mm zur Montage der Halterung; Aluminium:

Aluminium;				
Seilhalter Typ G 55-75 mm, RAL je Anlage, inkl. Federtopf; Nutzbare Ausladung 55-76 mm	Seilhalter Typ H 83-104 mm, RAL je Anlage, inkl. Federtopf; Nutzbare Ausladung 83-104 mm	Federtopf in A6C0 für Seilhalter Typ G oder H		
55 - 75 mm	83 - 104 mm			
25 08 05 15 5	25			
HINWEIS: Seilhalter Typ G 55-75 mm, RAL: Abzugsmass auf				
Anlagen-Bestellhöhe - 30 mm	auf Anlagen-Bestellhöhe - 40 mm			











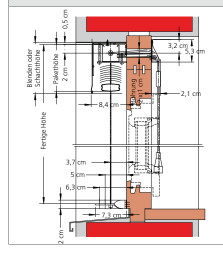
Blendenträger für Oberleiste 40 x 40 mm, verzinkt





Schacht-Wand-Träger für Oberleiste 40 x 40 mm, verzinkt

# BESTELLANGABEN



BESTELLMASS BREITE

Fertige Breite

BESTELLMASS HÖHE

Fertige Höhe

# BEDIENUNG ZUGSCHNUR UND WENDESTAB



Durch das Ziehen an der Bedienschnur hebt oder senkt sich der Behang. Durch das Drehen des Wendestabes werden die Lamellen in ihrer Neigung eingestellt. Fixierung der Lamellen in gewünschter Höhe mittels Schnurwickler.

ACHTUNG – eine Schnurzugbedienung birgt immer ein Strangulationsrisiko. Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt mit der Jalousie spielen!



