



Outdoor — Open Air



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
TECHNICAL DETAILS

Systemtyp <i>Type of system</i>	Vertikales Stoffrollo für außen mit seitlichem Edelstahlseil Ø 4 mm <i>outdoor vertical roller system with stainless steel side cables Ø 4 mm</i>
Antriebe <i>Operation</i>	mit Motor STD / mit Motor RF Funk / mit Seilwinde <i>electric operated through STD or RF motor device / winch operated</i>
Automatiksteuerungen <i>Automatism</i>	Automatiksteuerungen für das automatische Öffnen und Schließen des Stoffrollos je nach Sonne und Wind <i>sun and wind sensor for the automatic operation of the roller system</i>
Optional <i>Optional accessories</i>	Steuerung des Stoffrollos mit dem Smartphone (nur mit Motor RF) <i>system control through smartphone (only for RF motor device)</i>
Seite Steuerung <i>Operation side</i>	links oder rechts vom System (mit Blick von außen) <i>on the left or on the right side of the system (view from outside)</i>
Kassette <i>Cassette</i>	rund aus extrudiertem Aluminium, lackiert, Ø 120 mm (nur für Modell Tube) <i>round cassette in painted extruded aluminium Ø 120 mm (only for the Tube version)</i>
Welle <i>Roller tube</i>	aus verzinktem Stahl Ø 78 mm <i>made of galvanized steel, Ø 78 mm</i>
Gegengewicht <i>Counterweight</i>	rund Ø 40 mm, verborgen in der Stofftasche <i>round counterweight Ø 40 mm, hidden inside recess on the fabric</i>
Halterungen und Schrauben <i>Brackets and screws</i>	aus Edelstahl <i>made of stainless steel</i>
Stoffe <i>Fabrics</i>	abschirmende Stoffe, verdunkelnde Stoffe, bedruckbare Stoffe <i>screen fabrics, black-out fabrics, printable fabrics</i>
Installation <i>Installation</i>	an der Wand, an der Decke oder in der Nische <i>wall-mounted, ceiling-mounted or recessed</i>
Untere Befestigung der Seile <i>Anchoring cables lower fastening</i>	Bündig auf dem Boden, mit Platte auf dem Boden, mit Platte an der Wand <i>close to the ground or through a metallic plate fastened to the ground or to the wall</i>
Stoffabgang <i>Lowering of the fabric</i>	hinter der Welle (Standard) oder vor der Welle, mit Blick von außen <i>behind (standard) or in front of the roller, view from outside</i>
Windwiderstand <i>Wind resistance</i>	Klasse 1 gemäß europäischer Norm UNI EN 13561 <i>class 1, according to UNI EN 13561 European regulation</i>
Zertifizierungen <i>Certifications</i>	alle Produkte verfügen über eine CE-Kennzeichnung <i>all products are CE marking</i>

Open Air, Außenrollo

Open Air zeichnet sich durch sein modernes Design und den hohen Sonnenschutz aus und ist ein Außenrollo im perfekten Mycore-Stil. Das Rollo verfügt über seitliche Seilführungen für das Öffnen und Schließen des Rollos und erlaubt so das Abschirmen und den Schutz der Innenräume.

Open Air, outdoor roller system

With its contemporary design and high sun protection performances, Open Air is the outdoor roller system expressing Mycore style. It is provided with side cables to drive the vertical fabric lowering, allowing to screen and protect furnishings and interior environment.

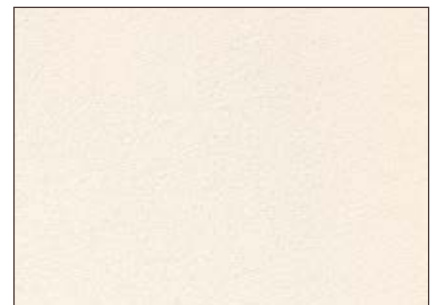


Oberflächen

Mit Pulverbeschichtung mit Epoxid-/Polyesterharz für den Außenbereich.

Finishes

Outdoor painting with epoxy and polyester resin-based powder.



WEISS
WHITE



GRAU
GREY

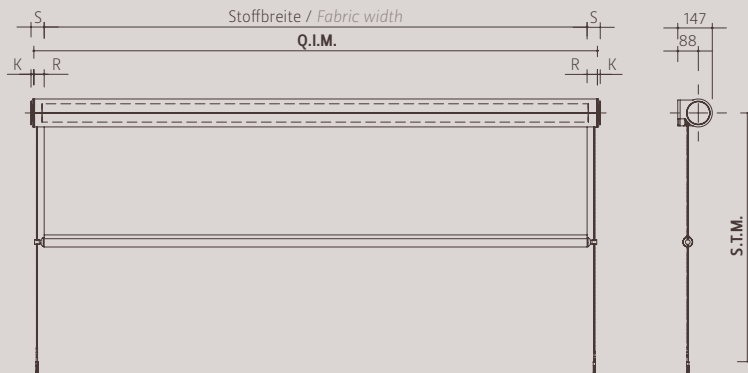


ANTHRAZIT
ANTHRACITE

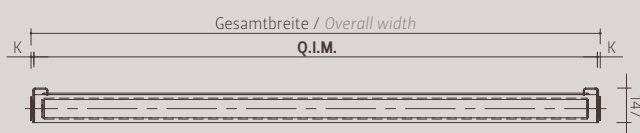
OPEN AIR – TUBE

An der Wand
On wall mounted

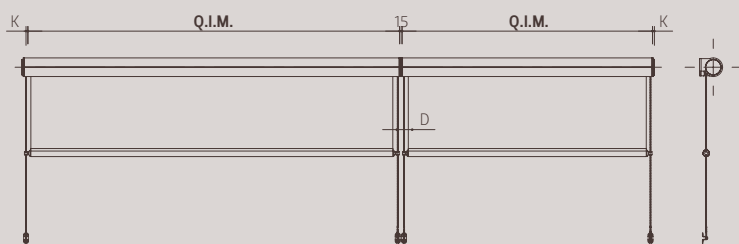
ANSICHT VON VORNE / FRONT VIEW



ANSICHT VON OBEN / UPPER VIEW



MEHRFACHKOMBINATION / MULTIPLE COMBINATION

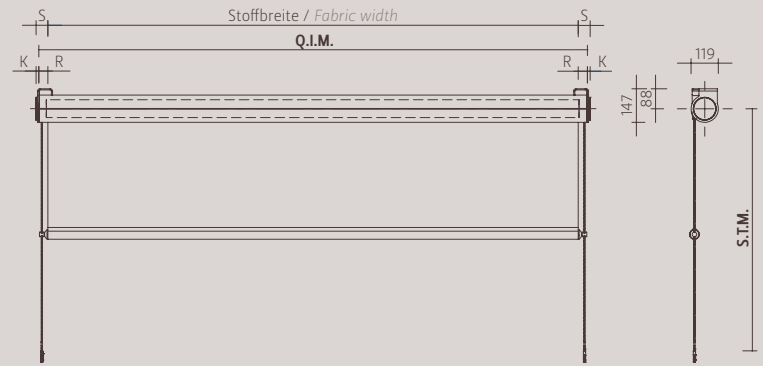


Abmessungen der
verschiedenen Antriebstoppen
*Typical dimensions for each
type of operation*

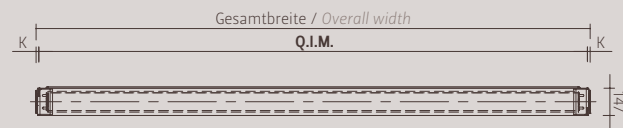
Motor / Motor			
K	12	D	100
R	40	S	52

An der Decke
On ceiling mounted

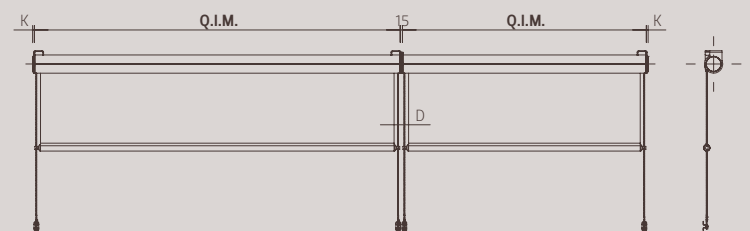
ANSICHT VON VORNE / FRONT VIEW



ANSICHT VON OBEN / UPPER VIEW



MEHRFACHKOMBINATION / MULTIPLE COMBINATION



Abmessungen der
verschiedenen Antriebstoppen
*Typical dimensions for each
type of operation*

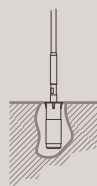
Motor / Motor			
K	12	D	100
R	40	S	52

Untere Befestigung der Seile / Anchoring cables lower fastening

ANSICHT VON DER SEITE / SIDE VIEWS

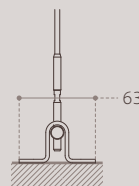
BÜNDIG AM BODEN

Bodenbündige Verankerung
mit Dübel
FLUSH-FLOOR FIXING
*Flush-floor installation
using dowel pin*



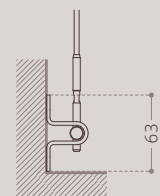
MIT PLATTE AUF DEM BODEN

Verankerung auf dem Boden
mit Metallplatte
FLOOR FIXING
*On floor installation
through a metallic plate*



MIT PLATTE AN DER WAND

Verankerung an der Wand
mit Metallplatte
WALL FIXING
*On wall installation
through a metallic plate*



Stoffe

Umfangreiche Kollektion mit abschirmenden und verdunkelnden Stoffen, die alle Anforderungen an die Ästhetik und an den Sonnenschutz oder den Schutz vor UV-Strahlung erfüllen. Breite Palette an verfügbaren Farben auf einer Linie mit den neuen Trends in der Architektur.

Fabrics

Wide textile collection that includes both screen and black-out fabrics. It permits to satisfy every aesthetic and technical need through the protection from sunshine and UV rays; wide selection of available colours in step with the last architectural trends.



MADE IN ITALY

INOX

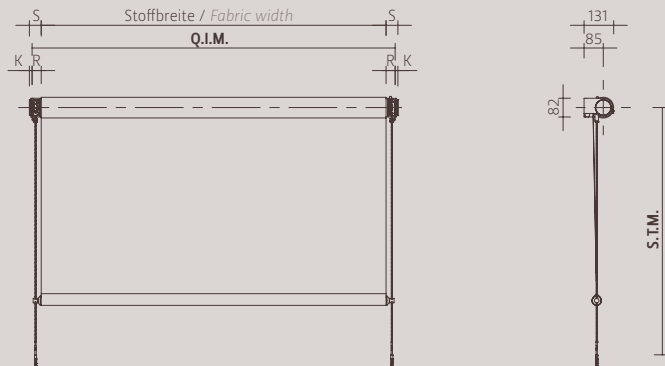
ALU



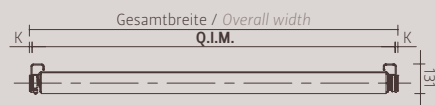
OPEN AIR – FREE

An der Wand *On wall mounted*

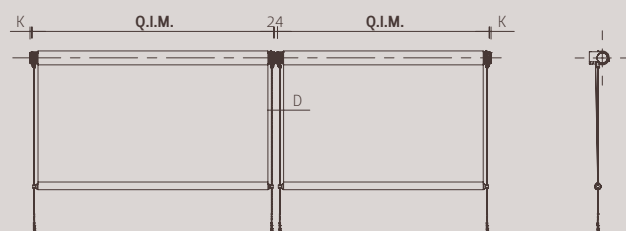
ANSICHT VON VORNE / FRONT VIEW



ANSICHT VON OBEN / UPPER VIEW



MEHRFACHKOMBINATION / MULTIPLE COMBINATION

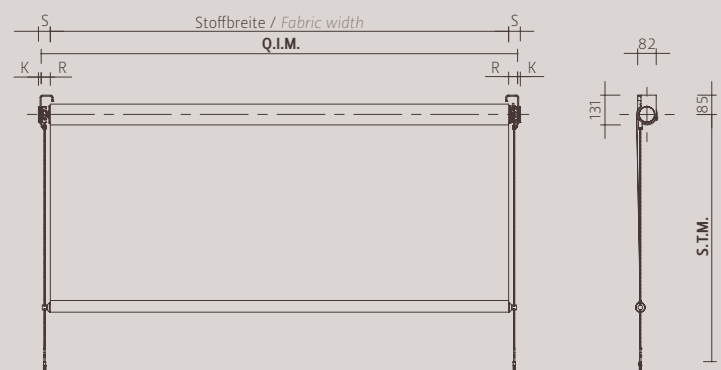


Abmessungen der
verschiedenen Antriebstypen
*Typical dimensions for each
type of operation*

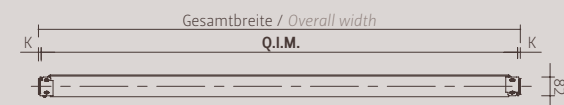
Motor / Motor			
K	12	D	105
R	40	S	52

An der Decke *On ceiling mounted*

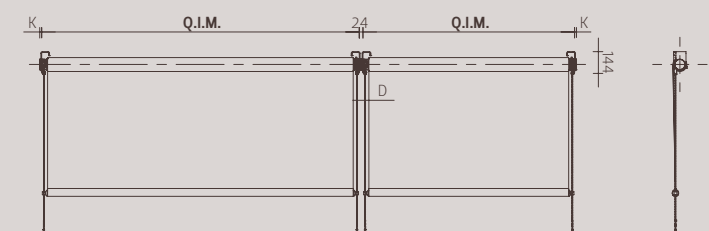
ANSICHT VON VORNE / FRONT VIEW



ANSICHT VON OBEN / UPPER VIEW



MEHRFACHKOMBINATION / MULTIPLE COMBINATION



Abmessungen der
verschiedenen Antriebstypen
*Typical dimensions for each
type of operation*

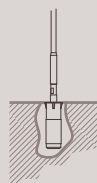
Motor / Motor			
K	12	D	105
R	40	S	52

Untere Befestigung der Seile / Anchoring cables lower fastening

ANSICHT VON DER SEITE / SIDE VIEWS

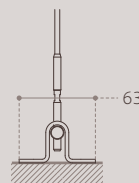
BÜNDIG AM BODEN

Bodenbündige Verankerung
mit Dübel
FLUSH-FLOOR FIXING
*Flush-floor installation
using dowel pin*



MIT PLATTE AUF DEM BODEN

Verankerung auf dem Boden
mit Metallplatte
FLOOR FIXING
*On floor installation
through a metallic plate*



MIT PLATTE AN DER WAND

Verankerung an der Wand
mit Metallplatte
WALL FIXING
*On wall installation
through a metallic plate*

