



REGULO

- Senkrechter Blendschutz im Außenbereich (REGULO Shadow)
- Senkrechter Blendschutz im Innenbereich (REGULO Reflection)
- Senkrechte Verdunkelung im Innenbereich (REGULO Blackout)



Kassettenrollo REGULO

Die Lösung zum Thema Blendschutz und Verdunkelung

Die neu konzipierte Produktfamilie der Kassettenrollos REGULO bietet Ihnen unendliche Möglichkeiten für die Beschattung bzw. Verdunkelung von senkrechten Glasflächen im Innen- und Außenbereich.

Alle Varianten der REGULO-Kassettenrollos eignen sich sowohl für die private als auch die gewerbliche Nutzung. Neben drei unterschiedlichen Kassettengrößen zur flexiblen Anpassung an die baulichen Gegebenheiten haben Sie die Wahl unter verschiedenen Kassettenformen (abgerundet oder eckig) sowie Ausführungen mit oder ohne hinterer Abdeckung. Die senkrechte Führung der Behänge erfolgt wahlweise über Stahlseile bzw. Führungsschienen.

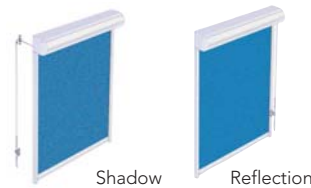
Für den Bereich Blendschutz (z.B. für die Beschattung von Bildschirmarbeitsplätzen nach EU-Norm) stehen Ihnen die REGULO-Modellvarianten SHADOW (außenliegend) sowie REFLECTION (innenliegend) zur Verfügung. Bei der innenliegenden Verdunkelung von Räumen (z.B. für Seminarräume, Fotolabors, Röntgenräume) kann das Modell BLACKOUT ausgewählt werden.



Modell REGULO Blackout

In unserer einzigartigen Gewebe-Kollektion haben Sie die Auswahl unter vielen verschiedenen Qualitäts- und Farbvarianten. Damit finden Sie für jede Anforderung an Funktion und Optik die richtige Lösung.

DATEN IM ÜBERBLICK

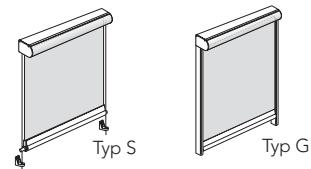


REGULO Shadow

Blendschutz Außenbereich

REGULO Reflection

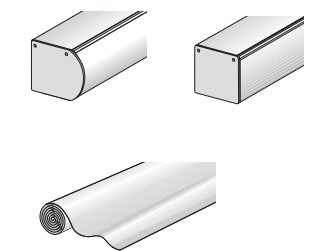
Blendschutz Innenbereich



Ausführungsvarianten:

Typ S: seitl. Seilführung aus V2A

Typ G: seitl. Führungsschienen aus Alu



Kassettenformen:

abgerundet oder eckig,
mit oder ohne hinterer Abdeckung

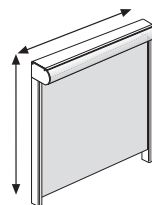
Stoffqualitäten:

Je nach Einsatzbereich empfehlen wir
im Außenbereich: Soltis 86/92
bzw. Glasfaser-Screen Satine
im Innenbereich: Soltis 99/86/92
bzw. Glasfaser-Screen Natte



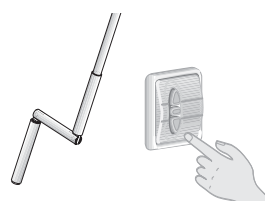
Gestellfarben:

Standardfarben
weiß (RAL 9016)
braun (RAL 8019) (nur Shadow)
silber (RAL 9006) (nur Shadow)
Weitere Sonderfarben sind auf Wunsch
in jedem RAL-Ton erhältlich.



Abmessungen/Kassettengrößen:

60er Kasette:
Anlagenbreite bis 200 cm
Anlagenhöhe bis 200 cm
80er Kasette:
Anlagenbreite bis 300 cm
Anlagenhöhe bis 250 cm
105er Kasette:
Anlagenbreite bis 325 cm
Anlagenhöhe bis 400 cm



Bedienung:

- Getriebe für innenliegende Bedienung über Knickkurbel sowie integrierter Spindelsperre für das exakte Einstellen der unteren Endlage
- komfortabler Elektroantrieb mit mechanischer Endabschaltung

Die Bedienung der Anlagen erfolgt entweder manuell über ein Getriebe mit fest montierter Knickkurbel oder komfortabler über einen eingebauten Elektroantrieb. Je nach Modellvariante können auch mehrere Felder zusammen über einen Antrieb bedient werden.

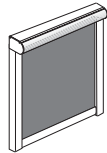
Viele weitere, pfiffige Detaillösungen runden den anspruchsvollen Gesamteindruck der REGULO-Produktfamilie ab.

REGULO Blackout

Verdunkelung Innenbereich

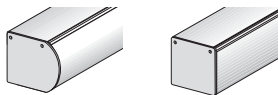
Ausführungsvarianten:

seitliche Führungsschienen aus Alu



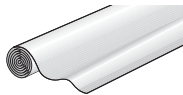
Kassettenformen:

abgerundet oder eckig
komplett mit hinterer Abdeckung



Stoffqualitäten:

Verdunkelungsstoff Glasfaser-Screen
Opaque



Gestellfarben:

Standardfarbe
weiß (RAL 9016)
Weitere Sonderfarben sind auf Wunsch
in jedem RAL-Ton erhältlich.



Abmessungen/Kassettengrößen:

60er Kasette:

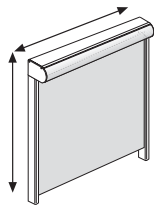
Anlagenbreite bis 150 cm
Anlagenhöhe bis 175 cm

80er Kasette:

Anlagenbreite bis 225 cm
Anlagenhöhe bis 250 cm

105er Kasette:

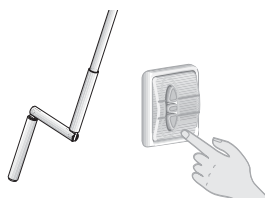
Anlagenbreite bis 275 cm
Anlagenhöhe bis 400 cm



Hinweis: Ab einer Anlagenbreite von 201 cm werden Verstärkungsstäbe in den Behang eingearbeitet.

Bedienung:

- Getriebe für innenliegende Bedienung über Knickkurbel sowie integrierter Spindelsperre für das exakte Einstellen der unteren Endlage
- komfortabler Elektroantrieb mit mechanischer Endabschaltung



Beschattung im Objektbereich

Wenn es um die Beschattung speziell von Bildschirm-Arbeitsplätzen geht, ist ein regulierbarer Sonnen- bzw. Blendschutz an jedem Fenster unverzichtbar. Ob dieser innen oder außen angebracht wird, hängt von vielen verschiedenen Faktoren ab. Für ein kontinuierliches Arbeiten bei allen Wetterverhältnissen sind an Bildschirm-Arbeitsplätzen meistens sogar beide Varianten notwendig.

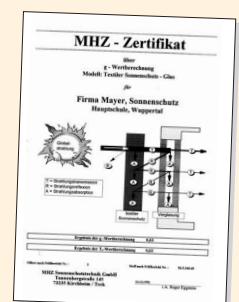
Der außenliegende Blendschutz sorgt speziell bei sonnigem Wetter dafür, daß ein Großteil der einstrahlenden Energie bereits vor dem Auftreffen auf die Fassade reflektiert wird. Durch die Auswahl der Gewebequalität kann die Erwärmung des Raumes drastisch reduziert werden, durch gezielten Einsatz der Gewebefarbe besteht die Möglichkeit, das einfallende Licht mehr oder weniger stark zu beeinflussen.



Innenliegende Beschattung von Bildschirm-Arbeitsplätzen

Der innenliegende Blendschutz hat den Vorteil, daß er völlig wetterunabhängig eingesetzt werden kann. Das Aufwärmen der Fassade durch die Energieeinstrahlung (speziell bei sonnigem Wetter) kann jedoch nicht verhindert werden. Für die innenliegenden Verdunkelungsanlagen gibt es Glasfasergewebe, die durch eine spezielle Beschichtung lichtundurchlässig sind. Die Außenseite des Gewebes ist meistens weiß, um ein übermäßiges Erhitzen des Raumes zu verhindern.

Für den Planer bietet MHZ dazu individuelle, objektbezogene und zertifizierte Berechnungen für den g-Wert und die Lichttransmission auf Basis von Glas und Gewebe.

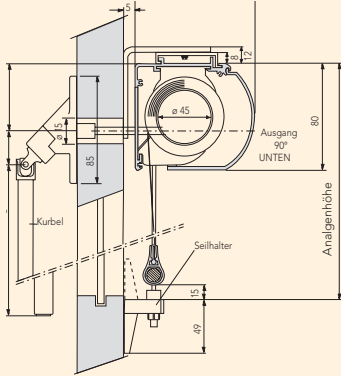


Kassettenrollo REGULO

Querschnittszeichnungen

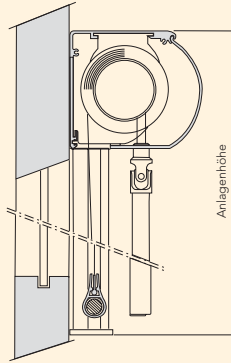
SHADOW Typ S

Aussenliegender Blendschutz
Wandbefestigung



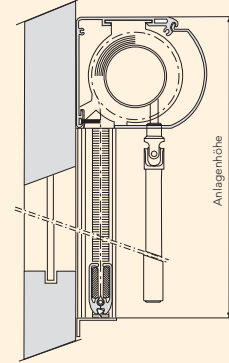
REFLECTION Typ G

Innenliegender Blendschutz
Wandbefestigung/Führungsschiene



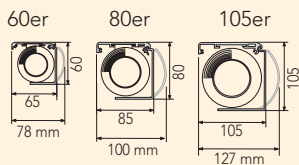
BLACKOUT

Innenliegende Verdunkelung



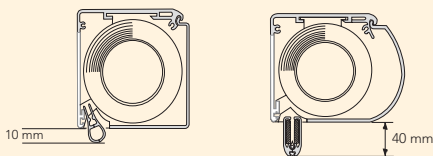
Kassettengrößen

SHADOW / REFLECTION / BLACKOUT



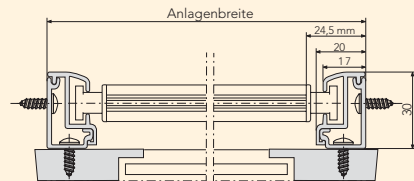
SHADOW/ REFLECTION

BLACKOUT

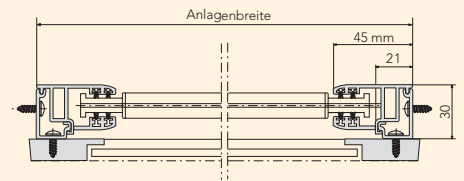


Führungsschienen

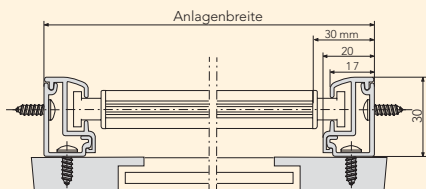
SHADOW / REFLECTION 60er und 80er Kassette



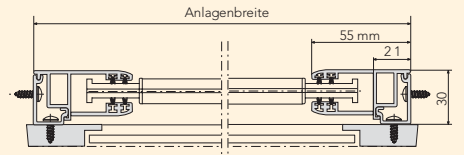
BLACKOUT 60er Kassette



SHADOW / REFLECTION 105er Kassette



BLACKOUT 80er und 105er Kassette



D
MHZ Hachtel GmbH + Co.
Postfach 80 05 20
D-70505 Stuttgart
Telefon 07 11/97 51-0
Telefax 07 11/97 51-150
email: marketing@mhz.de

CH
MHZ Hachtel + Co. AG
Eichstrasse 10
CH-8107 Buchs/Zürich
Telefon 01/847 13 13
Telefax 01/847 13 99
e-mail: info@mhz-hachtel.ch

A
MHZ Hachtel + Co. Ges.m.b.H.
Schwechater Str. 49, Postfach 12
A-2324 Zwölfaxing-Rannersdorf
Telefon 01/707 18 28-0
Telefax 01/707 18 28-17
e-mail: verkauf.wien@mhz.at

L
MHZ Hachtel S.à.r.l.
33, Rue de l'Industrie
L-8069 Strassen
Téléphone 31 14 21
Télécopie 31 23 28

F
ATES - Groupe MHZ
14 Allée des Foulons, B.P.71
F-67832 Tanneries Cedex
Téléphone 03.88.10.16.20
Télécopie 03.88.10.16.46