

## Bedienungsarten

WAREMA Fallstores können mit 6 verschiedenen Bedienungsvarianten ausgestattet werden. Der 24-Volt-Motor mit der Möglichkeit der automatischen Steuerung

bietet neben den manuellen Bedienungsarten wie Bedienschnur, Perlkette, Kurbel, Bediengriff oder Bedienstab höchsten Bedienungskomfort.



Bedienschnur



Bediengriff



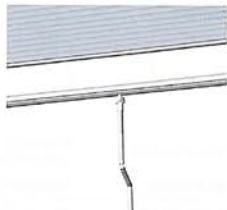
Perlkette



Bedienstab



Motor 24 Volt



Kurbel



## Faltstores



Dok.-Nr.: 512305.10.2008  
Art.-Nr.: 871793

Sonne. Licht. WAREMA.

## Faltstores

WAREMA Fallstores bieten Ihnen vielfachen Nutzen. Sie sind einerseits wirkungsvoller Sonnenschutz für den Innenbereich und andererseits sorgen sie mit weichem Licht für wohltdosierte Helligkeit. Fallstores sind der perfekte Sichtschutz und schaffen zusätzlich ein angenehmes Raumklima.

Für die individuelle Einrichtungsgestaltung bietet WAREMA eine riesige Auswahl an Farben und Dessins an. Viele Sonderformen garantieren den perfekten Einsatz an nahezu allen Fenster- und Glasformen. Selbst Kuppeln, Trapeze, drei- und mehreckige Fenster und runde Flächen können einfach verschattet werden.

WAREMA Fallstores passen sich jedem Ambiente harmonisch an. Bei den Oberflächen stehen drei beliebte Standardfarben und über 150 attraktive Sonderfarben nach RAL zur Auswahl. Die Kunststoffteile sind abhängig von der gewählten Oberflächenfarbe entweder grau, weiß oder schwarz.



## Kollektion

Reduktion – Kontraste, Natur – Bewegung, Trend – Träume, Werte – Luxus sind die Stichworte eines neuen Lebensgefühls. Extreme wie Luxus und Reduktion, oder Träume und Realität sind kein Widerspruch mehr, sondern Teil unseres Lifestyles. Unsere Wohnungen sind es, in denen

wir diese Gegensätze einfangen und zu neuer Lebensqualität entwickeln. In unserem individuellen Lebensraum entstehen neue Leitbilder, die unseren Alltag spannend machen und aus unseren Wohnungen Erlebniswelten zaubern.

**REDUKTION KONTRAST**  
Puristisch, einfach, ruhig.  
Schwarz-Weiß-Kontraste und beruhigendes Grau prägen dieses Thema.



**NATUR BEWEGUNG**  
Weich, bewegt, in erdigen und holzigen Brauntönen sowie in frischen Grünstimmungen präsentiert sich dieses Thema.



**TREND TRÄUME**  
Zärtlich, romantisch, verträumt.  
Dieses Thema wird geprägt von kühlen, beruhigenden Blauanancen und geheimnisvoll dunklen Violettönen.



**WERTE LUXUS**  
Wertvoll, luxuriös und repräsentativ zeigt sich dieses Thema. Intensive Rottöne, ergänzt von den Farben wertvoller Metalle und Edelsteine, drücken Wertigkeit und Tradition aus.



## Freihängend (Typen F)



Die vorwiegend für Dreh- und Kipfenster geeigneten Ausführungen lassen sich auf vielfältige Weise bedienen. Der Komfort reicht von der einfachen Schnurbedienung bis zum Elektroantrieb (24-Volt-Motor). Der Farbgestaltung der Aluoberflächen sind keine Grenzen gesetzt, da die Pulverbeschichtung in allen RAL-Tönen möglich ist.

<b>Einsatzgebiet</b>	Dreh- und Kipfenster
<b>Bedienung</b>	Bedienschnur, Perlkette, Motor (24 V)
<b>Seitenführung</b>	Seilführung wahlweise lieferbar
<b>Montagearten</b>	Wand, Decke, Laibung, Glasleiste
<b>max. Breite (mm)</b>	2300 (je nach Stoff und Bedienungsart)
<b>max. Höhe (mm)</b>	2600 (je nach Bedienungsart)

## Schräganlagen (Typen S)



Die für senkrechte Giebel- fenster geeigneten Schräganlagen werden mittels Schnur bedient. Die stufenlose Arretierung in jeder Behangstellung ist durch Schnurwickler möglich. Die Anlagen sind bis 50°-Schrägen komplett bedienbar. Bei steileren Schrägen ist der dreieckige Teil feststehend.

<b>Einsatzgebiet</b>	Schräge Giebel- fenster
<b>Bedienung</b>	Bedienschnur
<b>Seitenführung</b>	nicht möglich
<b>Montagearten</b>	Wand, Decke, Laibung, Glasleiste
<b>max. Breite (mm)</b>	2200 (je nach Stoffbreite, Neigungswinkel und Bedienungsart)
<b>max. Höhe (mm)</b>	2600 (je nach Bedienungsart)

## Verspannte Anlagen (Typen VS)



Die verspannten Varianten eignen sich für den Einbau in Dreh- und Kipfenster. Die Anlagen können auch in horizontalen Verglasungen durch einen zusätzlichen Spanndraht an den Seiten beliebig eingesetzt werden. Die Bedienung der Anlagen erfolgt einfach mittels Bediengriff oder Bedienstab.

<b>Einsatzgebiet</b>	Dreh- und Kipfenster, horizontale Verglasung
<b>Bedienung</b>	Bediengriff, Bedienstab
<b>Seitenführung</b>	Schnur, Spannseil
<b>Montagearten</b>	Wand, Decke, Laibung, Glasleiste
<b>max. Breite (mm)</b>	1500
<b>max. Höhe (mm)</b>	1500

## Verspannte Anlagen mit Schienenführung (Typ VSC)



Die verspannte Ausführung mit Schienenführung verhindert einen seitlichen Lichteinfall und ist besonders geeignet für senkrechte und horizontale Verglasungen. Die Bedienung der Anlagen erfolgt einfach mittels Bediengriff oder Bedienstab.

<b>Einsatzgebiet</b>	Dreh- und Kipfenster, horizontale Verglasung
<b>Bedienung</b>	Bediengriff, Bedienstab
<b>Seitenführung</b>	Führungsschiene
<b>Montagearten</b>	Laibung, Glasleiste
<b>max. Breite (mm)</b>	1500
<b>max. Höhe (mm)</b>	1500

## Plafondanlagen (Typen P)



Diese Anlagen finden vorwiegend bei Glasdächern und Wintergartenschragverglasungen Verwendung und zeichnen sich durch die vielfältigen Bedienungsmöglichkeiten von der einfachen Handbedienung bis hin zum Elektroantrieb durch einen 24-Volt-Motor aus.

<b>Einsatzgebiet</b>	Glasdächer und Wintergartenschragverglasungen
<b>Bedienung</b>	Bedienstab, Kurbel, Motor (24 V)
<b>Seitenführung</b>	Spanndrähte
<b>Montagearten</b>	Laibung, Wand, Glasleiste
<b>max. Breite (mm)</b>	1500
<b>max. Höhe (mm)</b>	4000

## Sonderformen (Typen X)



Trapez- und Dreiecksformen in allen Formen, Farben und Varianten stellen die Problemlöser für anwendungstechnische Herausforderungen und die moderne Glasarchitektur dar. Für nicht bedienbare Flächen besteht die Möglichkeit, feststehende Rahmen zu verwenden. Die beliebten Sonderformen lassen sich durch Bediengriff oder Bedienstab bedienen.

<b>Einsatzgebiet</b>	senkrechte oder horizontale Verglasungen in Sonderformen
<b>Bedienung</b>	Bediengriff, Bedienstab, feststehend <sup>1)</sup>
<b>Seitenführung</b>	Spanndrähte
<b>Montagearten</b>	Wand, Decke, Laibung, Glasleiste
<b>max. Breite (mm)</b>	2000
<b>max. Höhe (mm)</b>	2500 (je nach Ausführung)

1) je nach Ausführung verschieden