

Rollo Technische Spezifikationen



Praktisch

Platzsparend fügt sich Rollo in fast jede Architektur ein. Einstellen in jeder Höhe manuell oder motorisch gewährt den Ein- oder Ausblick den man wünscht. Wood & Washi liefert Rollos in kleinen und großen Breiten und Höhen, sowohl manuell als auch elektrisch.

Behänge

Washi

Alle Papiere aus der Washi-Kollektion (außer LX-Papiere) sind als Rollo geeignet und können innerhalb eines Produkts miteinander kombiniert werden. Ihre maximale Breite variiert zwischen 245 cm und 300 cm.

Textures

Alle Stoffe aus der Textures-Kollektion sind 300 cm breit, flammhemmend B1 und hervorragend für Rollo geeignet. Sie bieten eine Lösung für jede Frage: von sehr transparent bis verdunkelnd, von neutralen Farben bis zu attraktiven und ausgeprägteren Stoffen.



Print

Wood & Washi print

Mit Wood & Washi Prints können die hellen Farben Washi Originals mit einer Vielzahl von Standardbildern oder -effekten gedruckt werden. Ein Beispiel dafür ist der Wood & Washi Klassiker Sparrow.

Eigenes Design

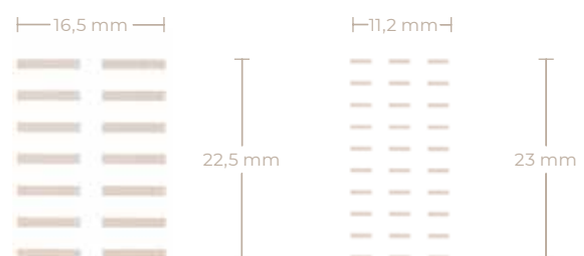
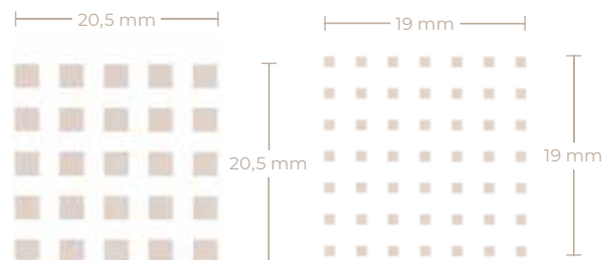
Um ein Produkt noch individueller zu gestalten, besteht die Möglichkeit, Washi mit einem digitalen Druck auszustatten. So können beispielsweise ein Logo, eine spezielle Farbe (RAL, CMYK oder Pantone) und / oder ein Foto nach eigenen Wünschen hinzugefügt werden. Wood & Washi berät Sie gerne bei der Auswahl. Ein professionelles und motiviertes Team steht zur Unterstützung zur Verfügung.

Streben

Ein Rollo ist unten immer mit einer doppelseitigen 25 mm Streben versehen. Rollos mit Segmenten werden standardmäßig mit einer gleichmäßigen Teilung von mindestens 27 cm und einseitigen 10 mm Streben geliefert. Falls gewünscht, kann eine andere Unterteilung gewählt werden. Ein Produkt kann dann eventuell in eine andere Preiskategorie fallen.

Stanzungen

Für einen Spezialeffekt können ein oder mehrere Stanzungen in einem Rollo aus Washi Originals und/oder den Washi Specials platziert werden. Wenn mehrere Stanzungen übereinander platziert werden, muss zwischen den Stanzungen ein Segment von mindestens 27 cm freigehalten werden oder ein Abstand von mindestens 44 cm liegen.



Optional

Montageprofil

Mit einem Montageprofil lässt sich der Rollo leichter an Wand, Decke oder Rahmen befestigen.

Kassette

Eine Kassette kann geliefert werden, damit ein Rollo einfacher zu montieren ist und die Technik verborgen wird. Die Kassette wurde von Wood & Washi entworfen und besteht aus hochwertigem eloxiertem Aluminium. Die Ausführung der Kassette wird durch die Massführungen und den Montage bestimmt.

Blende

Ein Blende kann mitgeliefert werden, um die Rollo-Technik zu verstecken. Die Wood & Washi Blende besteht aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Seitenführung

Um das Klappern eines Rollos zu verhindern, kann eine Wood & Washi Seitenführung mitgeliefert werden.

Klemmträger

Klemmträger können mitgeliefert werden, um einen Rollo ohne Bohren an einer Falztür oder Dreh-Kipp-Fenster zu befestigen.

Motorisiert

Anstelle des Standard Kettenbetriebs kann Rollo auch mit einem Elektromotor ausgestattet werden. Der Motor ist in die Welle des Rollos eingebaut. Es gibt Varianten, die mit einer Stromversorgung von 220V oder mit einer eingebauten Akku funktionieren. Wood & Washi arbeitet nur mit Produkten höchster Qualität. Von einigen der vielen Optionen sind unten die Spezifikationen aufgeführt.

Die maximal und minimal verfügbaren Abmessungen eines Systems sind in der Preisliste angegeben. Weitere, hier nicht beschriebene, Abmessungen sind nach Absprache möglich.

Kettenlänge

Rollos werden gemäß den europäischen Richtlinien EN 13120 geliefert. Daher muss bei der Bestellung eine Montage- oder Kettenhöhe angegeben werden. Wenn die Montagehöhe unbekannt ist, wird die Kette gemäß EN 13120 berechnet.

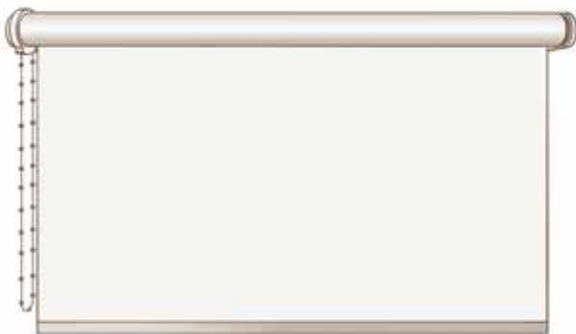
Maßführung

Lichtes Maß und Fertigmaß

- Bei Standard Trägern wird vom angegebenen Lichten Maß 5 mm von der Breite abgezogen.
- Bei Nischenträgern wird Standard 3 mm von dem angegebenen Lichten Maß abgezogen.
- Bei der Höhe eines Rollos wird kein Raum abgezogen: Die angegebene Höhe entspricht dem gelieferten Maß.
- Die Mindestbreite eines elektrischen Rollo beträgt 62 cm (Akku-motor) oder 60 cm (Motor 220 V).

Rollo Handbedienung

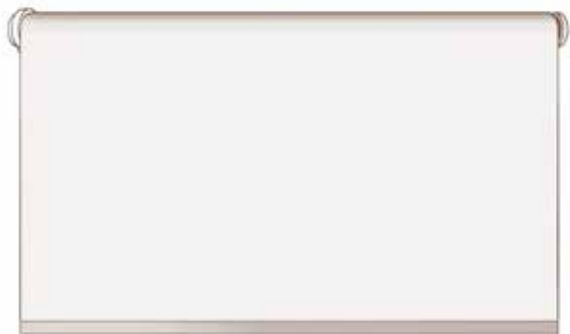
Hintenrollend



— | 20 mm

14 mm — | —

Vornerollend



— | 20 mm

14 mm — | —

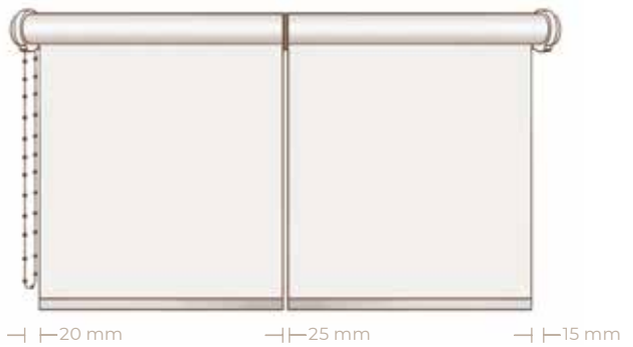
Splitt Rollo

2 Bediungen (links und rechts)



Splitt Rollo

1 Bedienung (links oder rechts)



Teile

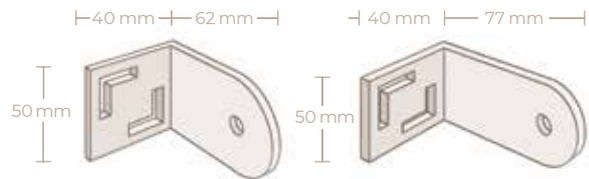
Kette ●●



Kettenführung ⊙



Träger Wand / Decke ●●

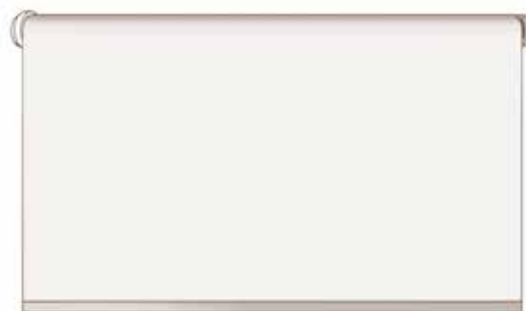


Rollo Elektrisch

Hintenrollend



Vornerollend

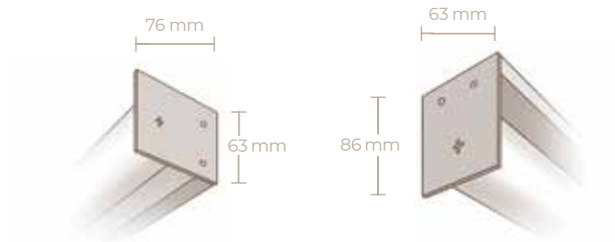


Elektrisch bedient lieferbar in :

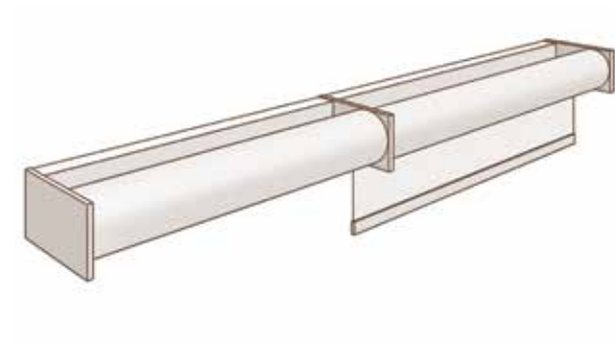
- 230V Motor mit eingebautem Empfänger (Somfy), Stromkabel 300 cm, Fernbedienung und Bedienung über app optional.
- 230V Motor ohne eingebauten Empfänger (Somfy), Stromkabel 250 cm.
- Akkumotor mit eingebautem Empfänger (Acmeda/Somfy).
- Fernbedienung 1, 5 oder 15 Kanäle (Acmeda) und 1, 5 oder 16 Kanäle (Somfy)

Montageprofil

A100 small /A150 large (Wand und Decke) ●

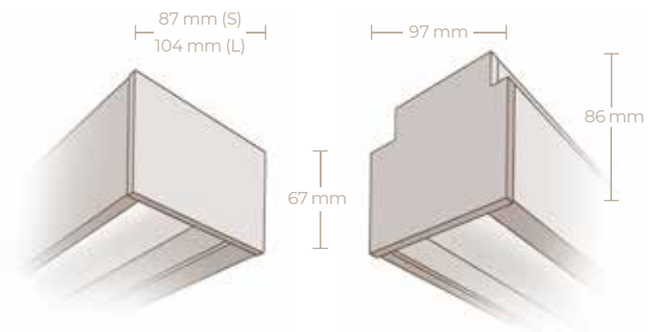


Hintenrollend ●

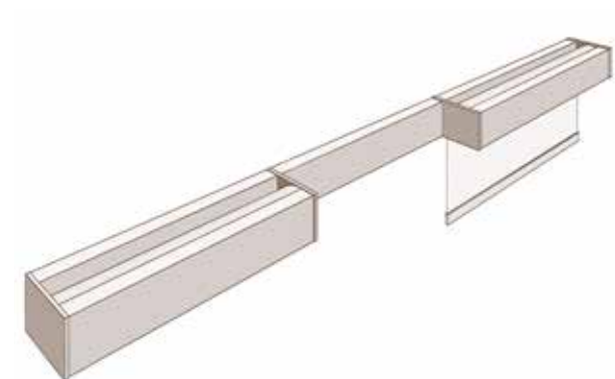
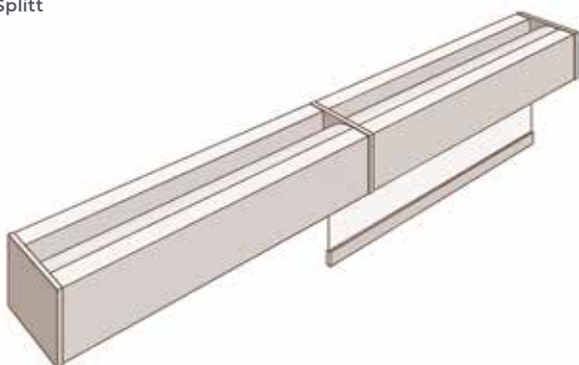


Kassette

B200 small/B250 large (Wand) ●
und D350 (Decke)



Optional B200/B250
Splitt



Kassette

Optional D350
Splitt

