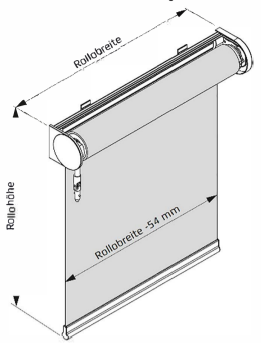


# Typ 310 - Rollo Large mit Trägerprofil und seitlicher Kurbelbedienung



## Größen/Anlagenmaße

Breite : max. 3,80 m (stoffabhängig)
Höhe : max. 4,00 m (stoffabhängig)

• Behang : max. 12,0 kg

#### Antrieb/Mechanik

Kurbeiantrieb mit abnehmbarer Knickkurbel in weiß oder grau.

Die Bedienung erfolgt schnell, leise und gleichmäßig. Exakte, stufenlose Positionierung des Behanges in jeder gewünschten Stellung.

- Trägerprofil (87 x 33 mm) aus stranggepresstem Aluminium (Al Mg Si D,5 F22).
- Präzisionswickelwelle (043 / 052 / 065 mm) aus stranggepresstem Aluminium (Al Mg Si 0,5 F22).
- Abschlussprofil (18 x 36 mm) aus stranggepresstem Aluminium (Al Mg Si 0,5 F22) einsetzbar für Pendelsicherung, Bürstenabdichtung möglich.
   Zusatzbeschwerung durch Stahlprofil möglich.
- Kunststoffteile aus hochwertigem, temperaturbeständigem und abriebfestem Kunststoff.
- Seilführung bis max. 15° Neigung.

Stahlseil, transparent kunststoffummantelt (02,0 mm).

## Bedienung

# • Kurbelgetriebe mit aufsteckbarer Knickkurbel

Getriebeübersetzung 3:1

Wellen 043 mm und 052 mm: Einstellbare Endposition mit Doppel-Endstopp und integrierter Überlastsicherung (abhängig vom Behanggewicht).

Welle 065 mm: Knickkurbel mit Überlastsicherung. Kurbeiaustritt Wand 30°, Decke 30° nach vorn. Knickkurbel, gestreckte Länge 1,5 m, 2,0 m oder 2,5 m.

• Bedienungsseite: wahlweise links oder rechts.

#### Farben

- Trägerprofil (87 x 33 mm), Abschlussprofil (18 x 36 mm) und Montagehalter (86 x 30 mm) technisch eloxiert nach E6/EV1 in silber oder pulverbeschichtet weiß (RAL 9016), gegen Aufpreis schwarz (RAL 9005).
- Kunststoffteile passend dazu in weiß, grau und schwarz.
- Knickkurbel: technisch eloxiert nach E6/EV1 in silber oder pulverbeschichtet weiß (RAL 9016), Kurbelhalter aus Kunststoff in weiß oder grau.

## Montage

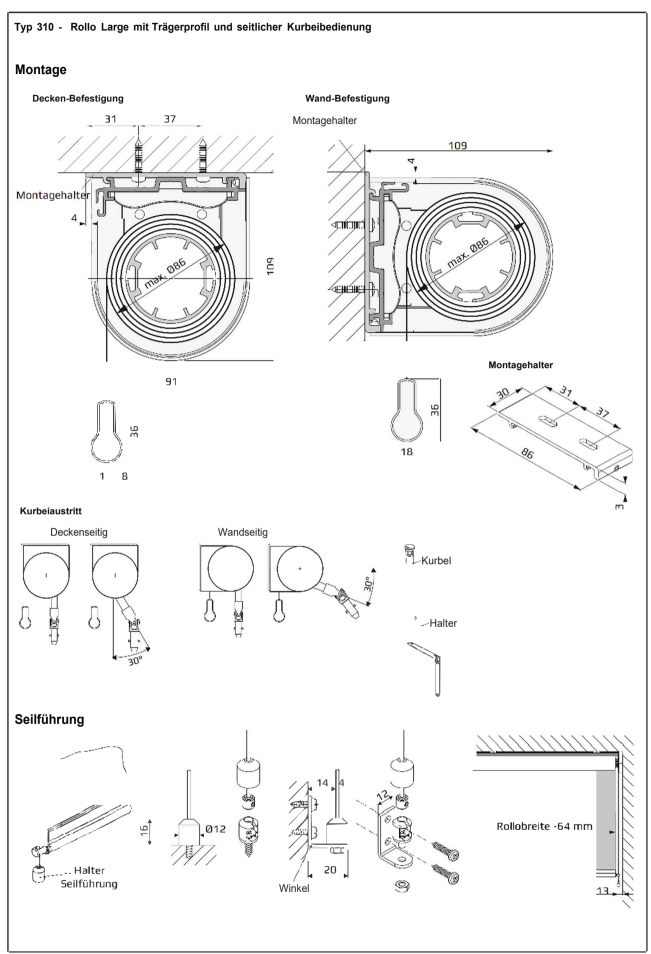
- Halter-Montage an Wand oder Decke.
- Seilführung direktes Anschrauben des Halters oder mit Winkel (galvanisiert und weiß).

### **Optional**

### Koppeln

Maximal 3 Rollos mit einer Bedienung werden in einem Rolloaufbau gekoppelt. Gesamtbreite: max. 6.0 m, Gesamtfläche: max.  $16 \text{ m}^2$ 

Das Behanggewicht ist abhängig von der Bedienungsvariante und dem Wellendurchmesser 7,0 ky- 12,0 klJ,



© 2018 LiMax® . Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten . Version 02-02-2018