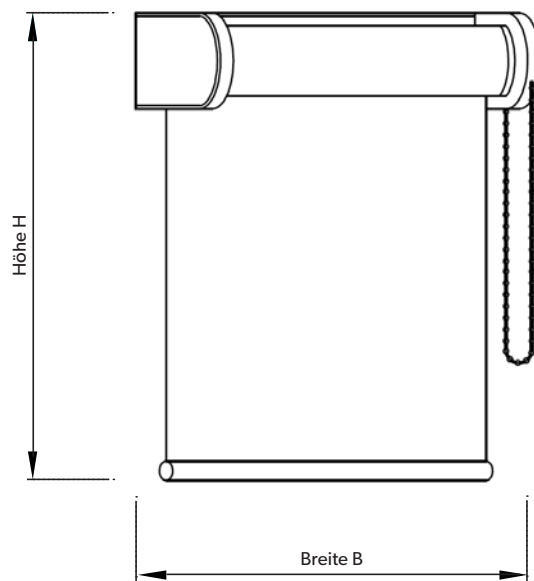


DESIGN ROLLO 1



- › offene Welle
- › Innenansicht
- › Antrieb Kette, Übersetzung 1:1
- › Antrieb Elektro 24 Volt, minimale Breite 400 mm
- › Antrieb Elektro Akku-Funk, minimale Breite 650 mm
- › Abmessungen in mm

DESIGN ROLLO 1 ANTRIEB KETTE / ELEKTRO

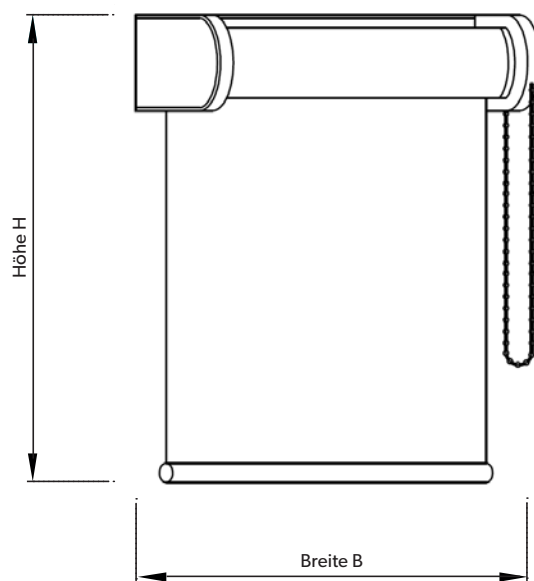
Qualität	Breite x Höhe
SGR	1525 x 4450
SGR 50	2200 x 3000
VDSWR	1525 x 4450
VDSWR 50	2200 x 3000
VDSSR	1525 x 4450
VDSSR 50	2200 x 3000
FR	2200 x 4450
TO	2200 x 4450
OM	2200 x 4450
VDT	2000 x 4000

DESIGN ROLLO 1 ANTRIEB KETTE / ELEKTRO

Qualität	Breite x Höhe
XLB 40	2200 x 2500
XLB 50	2200 x 2500
XLB 60	2200 x 2500
XLB 110	2200 x 3300
XLBA 70	2200 x 2500
XLBA 80	2200 x 2500
mediRoll+	2200 x 3000

Die angegebenen Abmaße sind maximale Anlagengrößen!
Bei Fragen zu unseren Baugrößen bitte Rücksprache halten.

DESIGN ROLLO 2



- › offene Welle
- › Innenansicht
- › Antrieb Kette, Übersetzung 1:1, 1:1,5
- › Antrieb Elektro 24 Volt, minimale Breite 400 mm
- › Antrieb Elektro 230 Volt, minimale Breite 650 mm
- › Antrieb Elektro Akku-Funk, minimale Breite 650 mm
- › Abmessungen in mm

DESIGN ROLLO 2 ANTRIEB KETTE / ELEKTRO

Qualität	Breite x Höhe
SGR	1525 x 4450
SGR 50	2700 x 3000
VDSWR	1525 x 4450
VDSWR 50	2700 x 3000
VDSSR	1525 x 4450
VDSSR 50	2700 x 3000
FR	2300 x 4450
TO	2300 x 4450
OM	2300 x 4450
VDT	2000 x 4000

DESIGN ROLLO 2 ANTRIEB KETTE

Qualität	Breite x Höhe
XLB 40	3000 x 3500
XLB 50	3000 x 3500
XLB 60	3000 x 3500
XLB 110	3000 x 3500
XLBA 70	2850 x 3500
XLBA 80	2850 x 3500
mediRoll+	3100 x 4000

DESIGN ROLLO 2 ANTRIEB ELEKTRO

Qualität	Breite x Höhe
XLB 40	3000 x 4300
XLB 50	3000 x 4300
XLB 60	3000 x 4300
XLB 110	3000 x 4300
XLBA 70	2850 x 4300
XLBA 80	2850 x 4300
mediRoll+	3100 x 4300

Die angegebenen Abmaße sind maximale Anlagengrößen!
Bei Fragen zu unseren Baugrößen bitte Rücksprache halten.