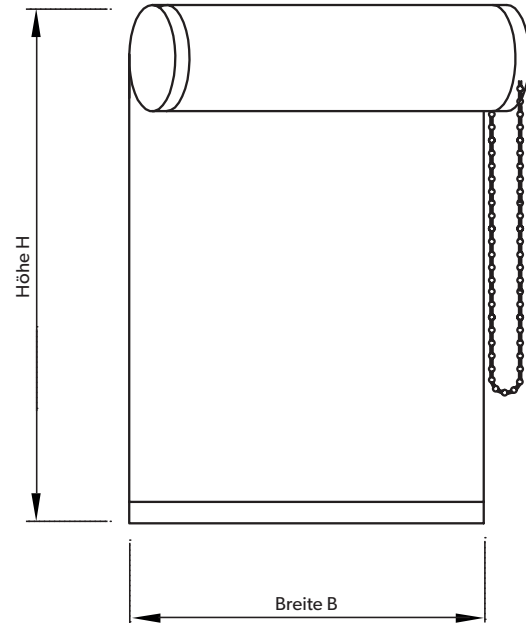
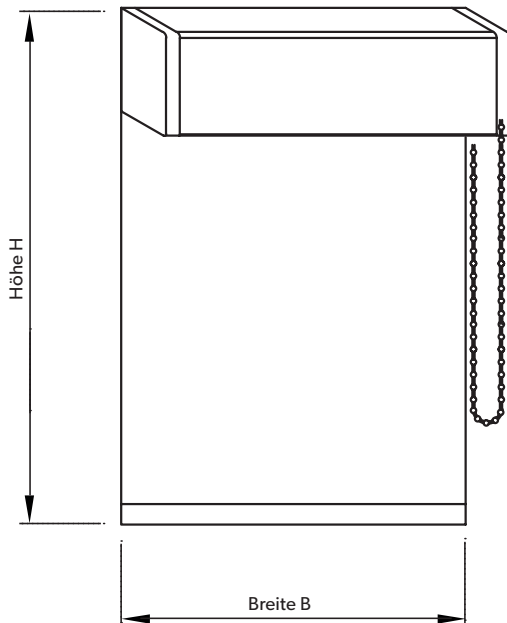


JUNIOR 1E (ECKIG)

SYSTEM JUNIOR 1R (RUND)



- › 38 x 38 mm
- › Innenansicht
- › Antrieb Kette
- › Antrieb Elektro 24 Volt
Rohrmotor Somfy Roll UP 28 WT
- › Abmessung in mm

- › mit Steckfuß,
Lagerschild grau, hellgrau, weiß
- › mit Wechselkopf,
Lagerschild grau, hellgrau, weiß
- › mit Rasterkopf,
Lagerschild grau

- › Ø 38 mm
- › mit Steckfuß,
Lagerschild grau, hellgrau, weiß

JUNIOR 1E (ECKIG) ANTRIEB KETTE

Qualität	Kassette JRS Breite x Höhe
SGR	1525 x 2200
SGR 50	1800 x 1400
VDSWR	1525 x 2200
VDSWR 50	1800 x 1400
VDSSR	1525 x 2200
VDSSR 50	1800 x 1400
FR	1800 x 2650
TO	1800 x 2200
OM	1800 x 1800
VDT	1800 x 1600

JUNIOR 1E (ECKIG) ANTRIEB ELEKTRO 24 VOLT

Qualität	Kassette JRS Breite x Höhe
SGR	1525 x 1600
SGR 50	1800 x 1000
VDSWR	1525 x 1600
VDSWR 50	1800 x 1000
VDSSR	1525 x 1600
VDSSR 50	1800 x 1000
FR	1800 x 1900
TO	1800 x 1700
OM	1800 x 1200
FR	1800 x 1500

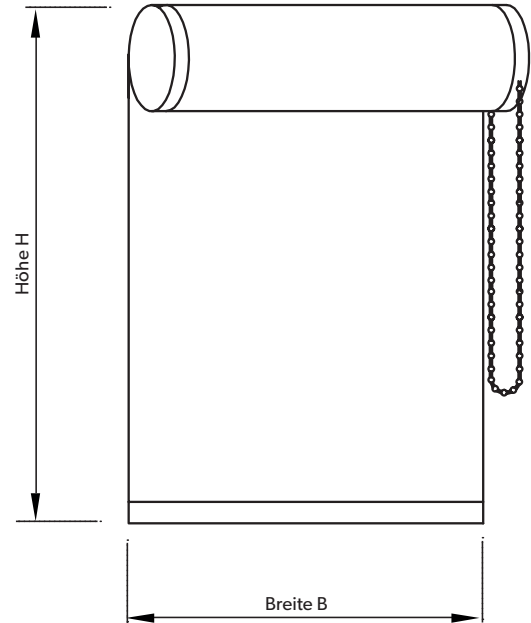
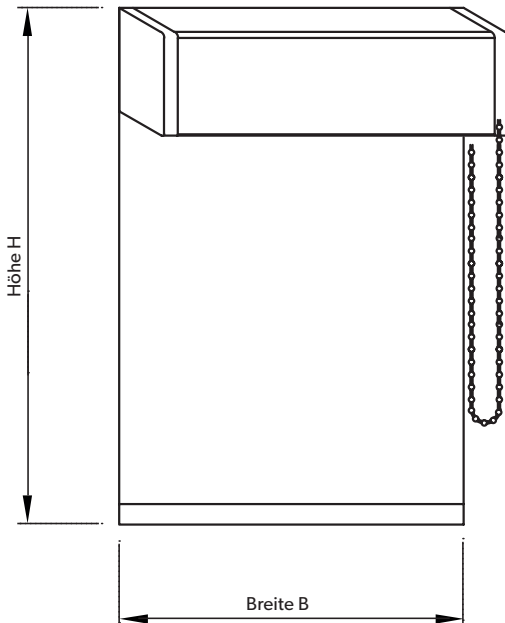
JUNIOR 1R (RUND) ANTRIEB KETTE

Qualität	Kassette JRS Breite x Höhe
SGR	1525 x 2100
VDSWR	1525 x 2100
VDSSR	1525 x 2100
SGR 50	----
FR	1800 x 2100
TO	1800 x 1900
OM	1800 x 1400
FR	1800 x 1500

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

JUNIOR 2E (ECKIG)

SYSTEM JUNIOR 2R (RUND)



- › 48 x 48mm
- › Innenansicht
- › Antrieb Kette
- › Antrieb Elektro 24 Volt
Rohrmotor Somfy Roll UP 28 WT
- › Abmessung in mm

- › mit Steckfuß,
Lagerschild grau, hellgrau, weiß
- › mit Rasterkopf,
Lagerschild grau, hellgrau, weiß

- › Ø 48 mm
- › mit Steckfuß,
Lagerschild grau, hellgrau, weiß

JUNIOR 2E (ECKIG) ANTRIEB KETTE

Qualität	Kassette JRS Breite x Höhe
SGR	1525 x 3900
SGR 50	2200 x 3400
VDSWR	1525 x 3900
VDSWR 50	2200 x 3000
VDSSR	1525 x 3900
VDSSR 50	2200 x 3000
FR	2200 x 3900
TO	2200 x 3900
OM	2200 x 3900
VDT	2000 x 3400
mediRoll+	1600 x 1800

JUNIOR 2E (ECKIG) ANTRIEB ELEKTRO 24 VOLT

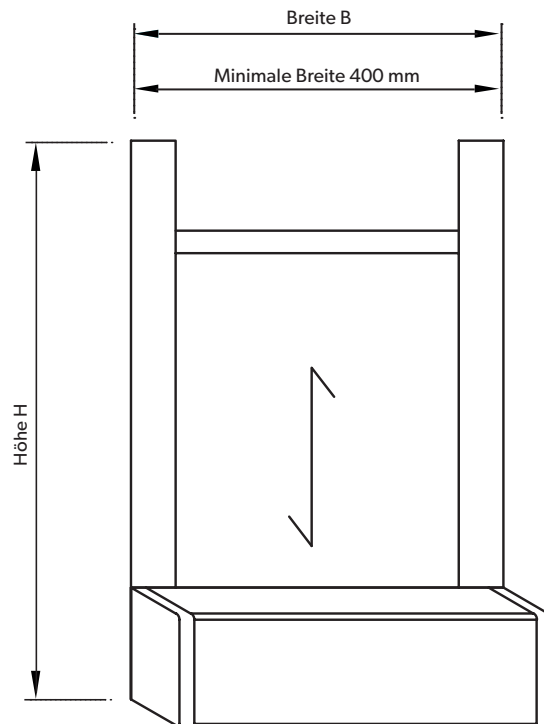
Qualität	Kassette JRS Breite x Höhe
SGR	1525 x 3900
SGR 50	1800 x 2900
VDSWR	1525 x 3900
VDSWR 50	1800 x 2900
VDSSR	1525 x 3900
VDSSR 50	1800 x 2900
FR	2200 x 3900
TO	2200 x 3900
OM	2200 x 3400
VDT	2000 x 3200
mediRoll+	1600 x 1600

JUNIOR 2R (RUND) ANTRIEB KETTE

Qualität	Kassette JRS Breite x Höhe
SGR	1525 x 3900
SGR 50	2200 x 2400
VDSWR	1525 x 3900
VDSWR 50	2200 x 2400
VDSSR	1525 x 3900
VDSSR 50	2200 x 2400
FR	2200 x 3900
TO	2200 x 3900
OM	2200 x 3200
VDT	2000 x 3200
mediRoll+	1600 x 1600

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

JUNIOR UMKEHRSYSTEM



- › Junior Umkehrsystem, 38 x 38 mm
- › Innenansicht
- › Antrieb Seilzug
- › Abmessung in mm
- › Das Glasgard Umkehrsystem gibt es nur mit Seitenführung Profi I 6.1 und Saumprofil SP5!
- › Die Bedienseite ist rechts oder links. Die Bedienung erfolgt über eine Zugschnur.

JUNIOR UMKEHRSYSTEM SEILZUG

Qualität	Kassette UK Breite x Höhe
SGR	1525 x 1800
VDSWR	1525 x 1800
VDSSR	1525 x 1800
FR	1525 x 1800
TO	1525 x 1800
OM	1525 x 1800
VDT	1525 x 1600

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