

# Montageanleitung zur Krüger-Wäschehänge

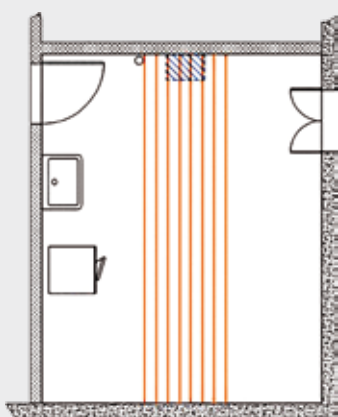
**KRÜGER**

Herzliche Gratulation! Sie haben sich für die Wäschehänge der Firma KRÜGER entschieden. Das durchdachte System mit den Gleitrollen ermöglicht Ihnen ein einfaches Nachziehen der Wäschehänge, so dass diese immer straff gespannt ist.

Die Wäschehänge ist in einem Mehrfamilienhaus auf ca. 1,88 m zu montieren. Im Einfamilienhaus sollten die Wünsche der Besitzer berücksichtigt werden.

## Montagemöglichkeiten (Beispiele)

### Parallel-Wäschehänge

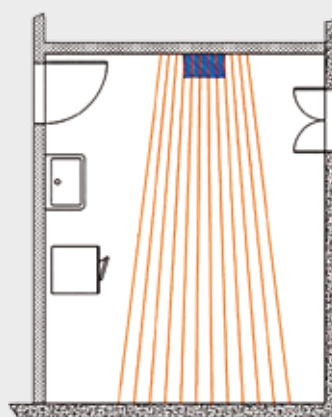


#### Montageempfehlungen

Mit SECOMAT:  
Seilabstand: 150 mm  
Bahnen: max. 8 – 12

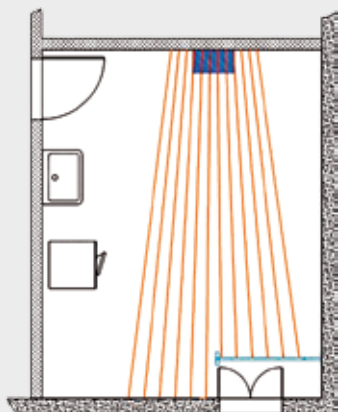
Ohne SECOMAT:  
Seilabstand: frei wählbar / Empfehlung: 150 – 250 mm  
Bahnen: frei wählbar

### SUNLINE



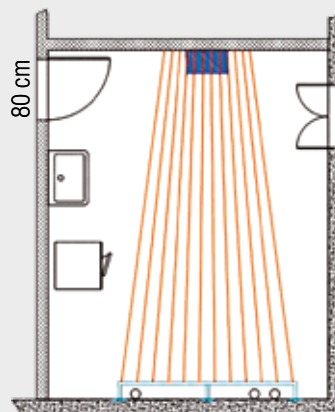
Nur mit SECOMAT:  
Abstand: 75/150 // 100/200 mm  
Bahnen im Einfamilienhaus: 8 – 14  
Bahnen im Mehrfamilienhaus: 8 – 20

### mit Teleskop



Nur mit SECOMAT:  
Abstand: 75/150 // 100/200 mm  
Bahnen im Einfamilienhaus: 8 – 14  
Bahnen im Mehrfamilienhaus: 8 – 20

### mit Konsolen



Nur mit SECOMAT:  
Abstand: 75/150 // 100/200 mm  
Bahnen im Einfamilienhaus: 8 – 14  
Bahnen im Mehrfamilienhaus: 8 – 20

# Spezielles

## Wand- / Deckenbeschaffenheit

Vergewissern Sie sich, ob die Beschaffenheit der Wände bzw. Decke geeignet ist, um die Wäschehänge inklusive Spannung zu tragen. Normalerweise gibt es bei Beton-/ Backsteinwänden keine Probleme. Bei Unsicherheiten ist unser Fachpersonal gerne bereit, Ihnen die Wäschehänge zu montieren.

## Leitungen (z.B. Elektro- und Wasserleitungen)

Auf auffällige Leitungen wie zum Beispiel Elektro- und Wasserleitungen ist besonders zu achten. Kontrollieren Sie deshalb die Baupläne oder befragen den Architekten / Bauleiter.

## Isolationen

Sollten die Wände isoliert sein, ist das Aufhängen der Wäschehänge mit zusätzlichem Aufwand verbunden. Die Distanz der Isolation muss mittels längeren Schrauben und Distanzrohren überbrückt werden. Auch hierbei sind wir gerne bereit, diese Montagen für Sie auszuführen.

### 1a: Montage der Schiene an die Wand



(1)



(2)



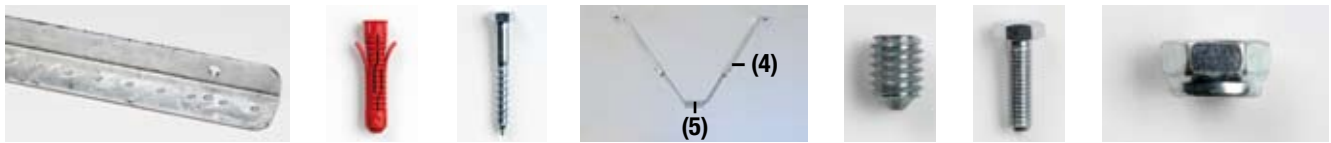
(3)

Artikel	Typ (1)	Anzahl Wand-Montage-Löcher	Anzahl Gleitrollen-Löcher	Anzahl (2)	Anzahl (3)
302.500	Schiene 115 cm	3	46	3	3
302.501	Schiene 145 cm	3	58	3	3
302.502	Schiene 190 cm	4	76	4	4
302.503	Schiene 220 cm	4	88	4	4



Schiene (1) mit Dübeln (2) und Schrauben (3) in der gewünschten Höhe (ca. 180 – 190 cm) an die Wand montieren.

## 1b: Montage der Schiene an die Decke

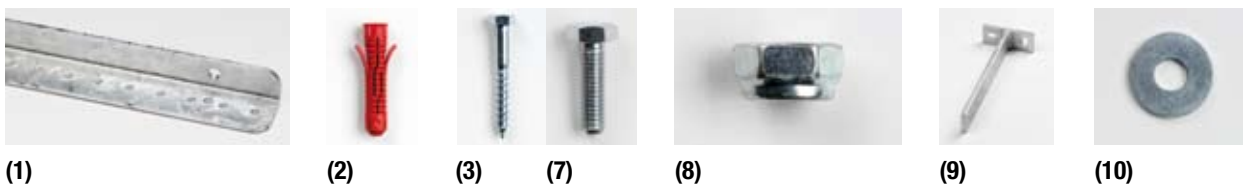


Artikel	Typ	Montage des 1. Teleskop	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
302.500	Schiene 115 cm	seitlich	4	4	4	2	4	2	2
302.501	Schiene 145 cm	mittig	6	6	6	3	6	3	3
302.502	Schiene 190 cm	mittig	6	6	6	3	6	3	3
302.503	Schiene 220 cm	mittig	6	6	6	3	6	3	3



1. Teleskop (4/5) auf die erforderliche Länge anpassen  
\* Raumhöhe – Wäscheleinenhöhe = Länge des Teleskops
2. Mit Imbusschraube (6) fixieren.
3. Teleskop mit Dübeln (2) und Schrauben (3) an die Decke montieren. Bei 3 Konsolen mit der mittleren beginnen.
4. Die Schiene (1) mit Schrauben (7) und Muttern (8) auf dem Teleskop montieren.

## 1c: Montage der Schiene an die Wand, mit Wandkonsolen



Artikel	Typ (1)	Montage der 1. Konsole	(2)	(3)	(7)	(8)	(9)	(10)
302.500	Schiene 115 cm	seitlich	4	4	2	2	2	4
302.501	Schiene 145 cm	mittig	6	6	3	3	3	6
302.502	Schiene 190 cm	mittig	6	6	3	3	3	6
302.503	Schiene 220 cm	mittig	6	6	3	3	3	6



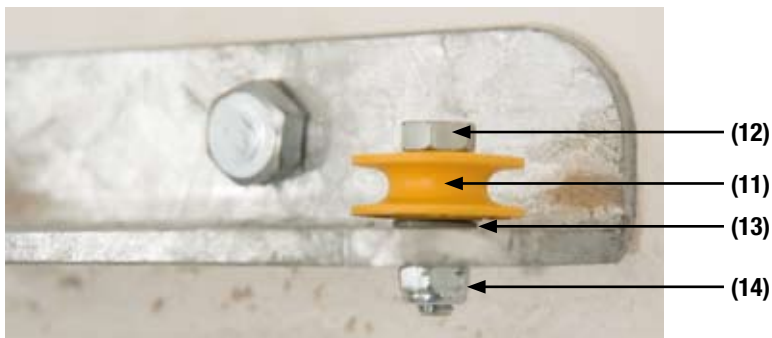
Konsolen (9) mit den Dübeln (2) und Schrauben (3) in der gewünschten Höhe an die Wand montieren. Schiene (1) mit Schrauben (7) und Muttern (8) auf der Konsole befestigen.

## 2a: Gleitrolle für die Montage an der Schiene



(12) (11) (13) (14)

Artikel	Typ	(11)	(12)	(13)	(14)
302.516	Gleitrolle (2 je Bahn)	1	1	1	1



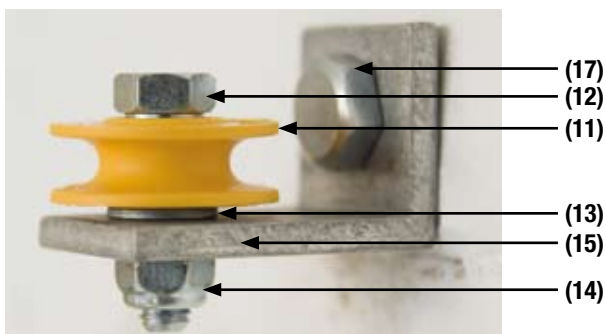
Die Gleitrollen im gewünschten Abstand auf der Schiene montieren.

## 2b: Gleitrolle mit Winkel für die Montage an der Wand



(12) (11) (13) (14) (15) (16) (17)

Artikel	Typ	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
302.517	Gleitrolle (2 je Bahn)	1	1	1	1	1	1



Winkel mit Dübel (16) und Schraube (17) an die Wand montieren. Gleitrolle gemäss Abbildung montieren.

### 3: Montage des Seilspanners

Artikel	Typ	(18)
302.518	Seilspanner	Mindestens 1–2



(18)

Seilspanner an der äussersten Gleitrolle einrasten (18).

---

### 4: Montage des Seils



(19)

Artikel	Typ
302.519A	Rolle à 30 m
302.519B	Rolle à 50 m
302.519C	Rolle à 70 m
302.519D	Rolle à 200 m



(19a)

Das Seil durch das Loch führen, den Stift drehen und am Seil einhängen (19a).



(19b)

Das Seil mit der Schlaufe an der ersten Gleitrolle einhängen (19b).

Danach das Seil (19) über die Gleitrollen führen und am anderen Ende mit dem Seilspanner straffen.

---

## Unsere Dienstleistungen



## Unsere Produkte



Wäschetrocknung



Luftentfeuchtung



Adsorptions-Luftentfeuchtung



Klimatisierung



Luftreinigung



Luftbefeuchtung



Warmluftheizung

**KRÜGER**

### Krüger + Co. AG

9113 Degersheim  
6930 Bedano  
3900 Brig-Glis  
8157 Dielsdorf  
1072 Forel  
8500 Frauenfeld  
6596 Gordola  
4203 Grellingen

### 0848 370 370

071 372 82 82  
091 945 46 45  
027 924 84 24  
044 855 28 00  
021 781 07 81  
052 730 11 30  
091 735 15 85  
061 745 98 98

3110 Münsingen  
9463 Oberriet  
6023 Rothenburg  
4852 Rothrist  
7503 Samedan  
8855 Wangen  
6353 Weggis  
7205 Zizers

**www.krueger.ch**

031 720 20 00  
071 761 15 30  
041 312 14 14  
062 785 30 40  
081 852 56 85  
055 450 60 80  
041 392 00 80  
081 300 62 62