



19–24 | Röllchenbahnen

- Optimieren den Materialfluss im Unternehmen
- Modulares System, dadurch individuell anpassbar
- Durch das sehr geringe Eigengewicht flexibel einsetzbar

Ausführung Rahmen: Stahl, verzinkt. Röllchen-Material: Stahl, verzinkt.
Tragfähigkeit: 200 kg. Bauhöhe: 69 mm.

		19	20	21	22	23	24
Bahnbreite	mm	300	300	300	500	500	500
Achsabstand	mm	50	75	100	50	75	100
Fördergutbreite	mm	150 – 400	150 – 400	150 – 400	150 – 600	150 – 600	150 – 600
Fördergutlänge	mm	150 – 1000	225 – 1000	300 – 1000	150 – 1000	225 – 1000	300 – 1000
Röllchen-Anordnung		3 : 3	3 : 3	3 : 3	5 : 5	5 : 5	5 : 5
Gesamtbreite	mm	340	340	340	540	540	540
Ausführung							
Gerade 1 m	Nr.	118 105 KV	118 101 KV	118 096 KV	118 122 KV	118 117 KV	118 111 KV
	Fr.	249.-	199.-	179.-	339.-	265.-	235.-
Gerade 1.5 m	Nr.	118 106 KV	118 102 KV	118 097 KV	118 123 KV	118 118 KV	118 112 KV
	Fr.	345.-	275.-	245.-	475.-	365.-	319.-
Gerade 2 m	Nr.	118 107 KV	118 103 KV	118 098 KV	118 124 KV	118 119 KV	118 113 KV
	Fr.	445.-	339.-	299.-	639.-	465.-	399.-

25–30 | Leicht-Röllchenbahnen, Stahlrahmen mit Kunststoffröllchen

- Optimiert den Materialfluss im Unternehmen
- Modulares System, dadurch individuell anpassbar
- Durch das sehr geringe Eigengewicht flexibel einsetzbar

Ausführung Rahmen: Stahl, verzinkt. Röllchen-Material: Kunststoff.
Tragfähigkeit: 200 kg. Bauhöhe: 69 mm.

		25	26	27	28	29	30
Bahnbreite	mm	300	300	300	500	500	500
Achsabstand	mm	50	75	100	50	75	100
Fördergutbreite	mm	150 – 400	150 – 400	150 – 400	150 – 600	150 – 600	150 – 600
Fördergutlänge	mm	150 – 1000	225 – 1000	300 – 1000	150 – 1000	225 – 1000	300 – 1000
Röllchen-Anordnung		3 : 3	3 : 3	3 : 3	5 : 5	5 : 5	5 : 5
Gesamtbreite	mm	340	340	340	540	540	540
Ausführung							
Gerade 1 m	Nr.	119 666 KV	119 661 KV	119 678 KV	119 693 KV	119 688 KV	119 683 KV
	Fr.	259.-	219.-	189.-	349.-	275.-	245.-
Gerade 1.5 m	Nr.	119 667 KV	119 662 KV	119 679 KV	119 694 KV	119 689 KV	119 684 KV
	Fr.	365.-	285.-	249.-	499.-	375.-	325.-
Gerade 2 m	Nr.	119 668 KV	119 663 KV	119 680 KV	119 695 KV	119 690 KV	119 685 KV
	Fr.	455.-	355.-	319.-	639.-	475.-	419.-

31–34 | Kurven 90°

- Das modulare System für zügigen Materialfluss
- Hochwertig verarbeitet
- Ideale Ergänzung im Fördersystem

Bauhöhe: 69 mm. Kurve: 90°. Kurveninnenradius: 800 mm.
Rollen-Ø: 48 mm. Ausführung Rahmen: Stahl, verzinkt.
Tragfähigkeit bei 1 m Stützabstand: 200 kg.

		31	32	33	34
Bahnbreite	mm	300	300	500	500
Achsabstand	mm	75	100	75	100
Gesamtbreite	mm	340	340	540	540
Fördergutlänge	mm	225 – 1000	300 – 1000	225 – 1000	300 – 1000
Röllchen-Anordnung		3 : 3	3 : 3	5 : 5	5 : 5
Fördergutbreite	mm	150 – 400	150 – 400	150 – 600	150 – 600
Röllchen-Material					
Kunststoff	Nr.	119 665 KV	119 660 KV	119 692 KV	119 687 KV
	Fr.	389.-	325.-	539.-	425.-
Stahl, verzinkt	Nr.	118 110 KV	118 100 KV	118 126 KV	118 116 KV
	Fr.	369.-	319.-	499.-	419.-

Kostenloser Versand.
Über 100.000 Artikel.

Tel. 041 767 77 77 Fax 041 767 77 88
verkauf@gaerner.ch

gaerner