

Trogkettenförderer Typ L

mit Rückführschiene für die obere Kette bei Waagrechtförderung, Zwischenboden für steigende Förderung bzw. Einsatz von Bogenstücke, verzinktes Stahlblech, Spindelspannvorrichtung, Stahlrollenkette (Kettengliedlänge 41 mm) mit Kunststoffmitnehmern, Kettenantrieb

Gesamtlänge	Typ L 200-240 Leistung: 30 – 40 t/h		Typ L 200-240 Leistung: 50 – 60 t/h	
	KW	€	KW	€
4,0	1,1	2.400,00	1,5	2.473,00
6,0	1,1	2.715,00	1,5	2.809,00
8,0	1,1	3.030,00	1,5	3.146,00
10,0	1,1	3.345,00	1,5	3.483,00
12,0	1,5	3.689,00	2,2	3.878,00
14,0	1,5	4.004,00	2,2	4.214,00
16,0	2,2	4.377,00	3,0	4.614,00
18,0	2,2	4.692,00	3,0	4.950,00
20,0	2,2	5.007,00	3,0	5.287,00
22,0	2,2	5.322,00	4,0	5.926,00
24,0	3,0	5.699,00	4,0	6.263,00
26,0	3,0	6.014,00	4,0	6.600,00
28,0	3,0	6.329,00	5,5	7.087,00
30,0	3,0	6.644,00	5,5	7.424,00
32,0	4,0	7.262,00	5,5	7.760,00
34,0	4,0	7.577,00	5,5	8.097,00
36,0	4,0	7.892,00	5,5	8.434,00
38,0	4,0	8.207,00	7,5	8.917,00

Mehrpreise / Zubehör:	€
Überlaufklappe	191,00
Bogensektion mit Förderkette	
15° (ca. 1,1 m lang, 0,2 m Auslaufhöhe)	532,00
30° (ca. 1,6 m lang, 0,6 m Auslaufhöhe)	724,00
45° (ca. 2,1 m lang, 1,0 m Auslaufhöhe)	937,00
Auslaufkegel 2 mm Stahlblech	74,00
Regendach für Motoreinheit (Kettenantrieb)	97,00
Zwischenauslauf handbedient	210,00
Zwischenauslauf fernbedient	329,00
Zwischenauslauf motorgesteuert	1.194,00
Regenhaube für Zwischenauslauf	197,00
1,0 m TKF-Verlängerung einschl. Kette	221,00
1,4 m TKF-Verlängerung einschl. Kette	279,00

Mehrpreis als Gossenredler	€
Mehrpreis Gossensektion mit Seiteneinlauf	p/m 112,00
Abdeckblech/Schräglech an der Umlenkstation 1,4 m breit	348,00

Beim Einsatz als Gossenredler, Schrägförderer bzw. Förderer mit Bogen ist bei der Motorleistung mindestens eine Stufe größer zu wählen.

Mehrpreise für nächst größere Motorleistung				
2,2 kW	3,0 kW	4,0 kW	5,5 kW	7,5 kW
60,-	63,-	112,-	132,-	146,-

Mehrpreise für Aufsteckgetriebemotor					
1,5 kW	2,2 kW	3,0 kW	4,0 kW	5,5 kW	7,5 kW
252,-	347,-	299,-	442,-	893,-	851,-

