



L-Serie | Typ NRL

Speziell für mittelgroße landwirtschaftliche Betriebe hat NEUERO die L-Serie entwickelt. Für höhere Leistungsanforderungen steht die HD-Serie zur Verfügung.

Trogkettenförderer werden für die Waagerechtförderung eingesetzt und zeichnen sich durch eine produktschonende Handhabung des Fördergutes aus. Der NEUERO Trogkettenförderer NRL ist eine leichtgängige Maschine mit geringem Energiebedarf, ist komplett verzinkt ausgeführt und lässt sich sehr wirtschaftlich einsetzen. Mit dem vielfältigen Zusatzprogramm ist der NEUERO Trogkettenförderer vielseitig verwendbar.

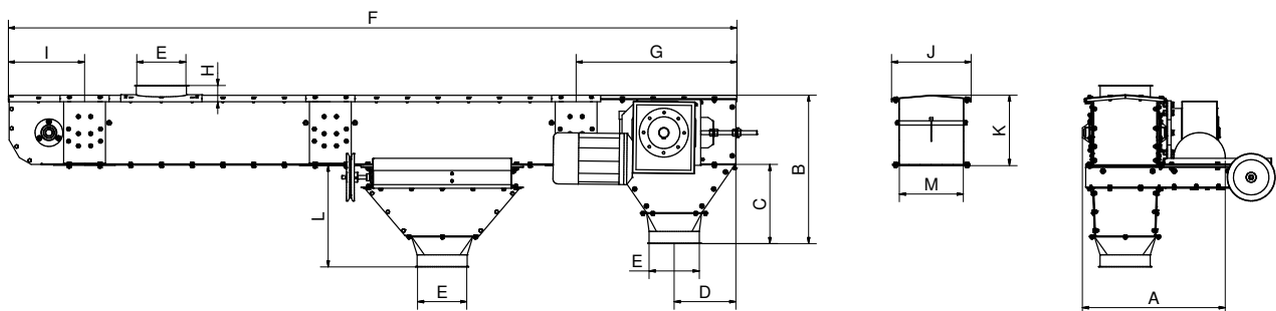
Vorteile:

- verschleißarm durch Qualitätsrollenkette und Kunststoffmitnehmer
- serienmäßiger Getriebemotorantrieb
- maximale Hygiene durch einfache Reinigungsmöglichkeiten
- Spannvorrichtung an der Antriebsstation
- einsetzbar für alle Getreidearten, Trocken- u. Feuchtmais und andere rieselfähige mehlig Schüttgüter
- geräuscharmer Betrieb
- schonender Materialtransport
- wartungsarm durch lebensdauergeschmierte Lager
- einfache und schnelle Montage
- hohe Energieeffizienz
- schwingungsarm

		L	L	L
Kettenförderer		NRL 25	NRL 40	NRL 60
Förderleistung	t/h	25	40	60
Anzahl Mitnehmer je Kettenmeter	Stk.	4	4	4
Geschwindigkeit	m/sec	0,55	0,54	0,51
Antrieb	kW	1,1-3,0	1,1-4,0	2,2-5,5
Antrieb-Typ		Schneckengetriebemotor	Schneckengetriebemotor	Schneckengetriebemotor
Schachtquerschnitt b x h	mm	150 x 230	260 x 290	260 x 350
Durchmesser Ein- Auslauf	mm	150	200	200
Max Förderlänge (Reversierbar)	m	35 (30)	35 (30)	35 (30)
Max. Steigung	°	5	5	5

Serie

- Qualitätsrollenkette
- Kunststoffmitnehmer
- geschraubte Förderschächte
- Trogdeckel als Dachprofil ausgeführt
- Umlenkstation sowie Antriebs- und Spannstation mit Getriebemotor
- Sicherheitsabschaltklappe (Schanzklappe), optional mit Mikroschalter
- Einlauf und Endauslauf
- Getriebemotor, Motorkonsole



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
NRL 25	440	509	280	212	Ø150	974 + Verlängerung	654	67	320	215	230	400	150
NRL 40	585	609	325	252	Ø200	964 + Verlängerung	654	67	310	324	290	420	260
NRL 60	585	621	350	252	Ø200	1.017 + Verlängerung	654	67	363	324	350	445	260



Nennlänge [m]	Förderlänge [m]	NRL 25		NRL 40		NRL 60	
		Motor [kW]	Art.-Nr.	Motor [kW]	Art.-Nr.	Motor [kW]	Art.-Nr.
6	5,0	1,1	5410010	1,1	5410180	2,2	5410350
7	6,0	1,1	5410020	1,1	5410190	2,2	5410360
8	7,0	1,1	5410030	1,1	5410200	2,2	5410370
9	8,0	1,1	5410040	1,5	5410210	2,2	5410380
10	9,0	1,1	5410050	1,5	5410220	2,2	5410390
11	10,0	1,1	5410060	1,5	5410230	2,2	5410400
12	11,0	1,1	5410070	2,2	5410240	2,2	5410410
13	12,0	1,1	5410080	2,2	5410250	3,0	5410420
14	13,0	1,1	5410090	2,2	5410260	3,0	5410430
15	14,0	1,1	5410100	2,2	5410270	3,0	5410440
16	15,0	1,5	5410110	2,2	5410280	3,0	5410450
17	16,0	1,5	5410120	2,2	5410290	3,0	5410460
18	17,0	1,5	5410130	2,2	5410300	3,0	5410470
19	18,0	1,5	5410140	2,2	5410310	3,0	5410480
20	19,0	1,5	5410150	2,2	5410320	4,0	5410490
21	20,0	2,2	5410160	3,0	5410330	4,0	5410500
22	21,0	2,2	5410170	3,0	5410340	4,0	5410510
23	22,0	-	-	3,0	5410610	4,0	5410520
24	23,0	-	-	3,0	5410344	4,0	5410530
25	24,0	-	-	4,0	5410649	4,0	5410540
26	25,0	-	-	4,0	5410650	4,0	5410550
27	26,0	-	-	4,0	5410660	4,0	5410560
28	27,0	-	-	4,0	5410675	4,0	5410570
29	28,0	-	-	4,0	5410680	5,5	5410580
30	29,0	-	-	4,0	5410690	5,5	5410590
31	30,0	-	-	4,0	5410698	5,5	5410600

Zubehör	NRL 25	NRL 40	NRL 60
	Art.-Nr.	Art.-Nr.	Art.-Nr.
Verlängerung TKF - 0,50 m mit Kette	5450025	5450225	5450325
Verlängerung TKF - 1,00 m mit Kette	5450030	5450230	5450330
Verlängerung TKF - 2,00 m mit Kette	5450035	5450235	5450335
Verlängerung TKF - 3,00 m mit Kette	5450053	5450240	5450340
Deckel Verbindungsplatte verzinkt	5450811	5450821	5450821
Sichtfenster TKF Nachrüstsatz	5451136	5451136	5451136
Schieber TKF handbetätigt	5450110	5451110	5451110
Schieber TKF fernbetätigt	5450115	5451115	5451115
Schieber TKF motorisch G-Motor	5450120	5451120	5451120
Schieber TKF pneumatisch	7008965	7008015	7008015
Auslauf Ø150 verzinkt	5450040	-	-
Auslauf Ø200 verzinkt	-	5450042	5450042
Auslauf Ø250 verzinkt	-	-	7010650
Auslauf Ø200 30° verzinkt	-	-	4490285
Auslauf Ø200 45° verzinkt	-	-	7011764
Einlauf h=50mm Ø150 verzinkt / Ø 200	5450144	5450143	5450143
Einlauf seitlich rechts Ø200 verzinkt	-	5450300	-
Einlauf seitlich links Ø200 verzinkt	-	5450305	-
Regenhaube für Antriebsstation verzinkt	5450135	5451135	5451235
Regenhaube für Zwischenauslauf verzinkt	5450145	5450150	5450150
Einlaufregulierung verzinkt	5450060	5451260	5451260
Zwischenboden verzinkt für Einlaufregulierung	5450055	5451250	5451250
Reinigungsbürste Zwischenauslauf	5450200	5450205	5450215
Drehzahlwächter 24 VDC 3-3000 UPM für ATEX Zone 22.	0083650	0083650	0083650
Schutzhaube und Geber	5451001	5451011	5451111
Überlaufschuttschalter	5450105	5450105	5450105