

Trogkettenförderer mit Umlenkstation

HD-Serie | Typ NRK
Technisches Datenblatt

HD-Serie | Typ NRK

Speziell für große landwirtschaftliche Betriebe, Läger sowie Umschlagplätze hat NEUERO die HD-Serie entwickelt, leistungsstark, energieeffizient, robust.

Die HD-Serie von NEUERO zeichnet sich durch eine produktschonende Handhabung des Fördergutes aus. Die NEUERO HD-Serie mit dem vielfältigen Zusatzprogramm ist eine leichtgängige, komplett verzinkte Maschine, die sich sehr wirtschaftlich einsetzen lässt.

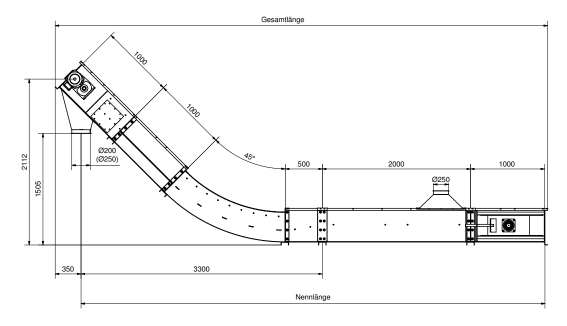
Vorteile:

- robuste Umlenkstation
- großdimensionierte Trogförderketten
- Führungsschiene im Schacht
- maximale Hygiene durch einfache Reinigungsmöglichkeiten
- großdimensionierte Lager und Wellen sichern lange Lebensdauer
- einsetzbar für alle Getreidearten, Trocken- u. Feuchtmais und andere rieselfähige mehlige Schüttgüter
- schonender Materialtransport
- hohe Betriebssicherheit, niedrige Betriebskosten, hohe Standzeit
- wartungsarm durch lebensdauergeschmierte Lager
- optional Einsatz von Kunststoffböden und Verschleißauskleidung möglich
- hohe Energieeffiezenz
- schwingungsarm

		HD	HD	HD	HD
Kettenförderer		NRK 200/40 HD	NRK 250/60 HD	NRK 250/80 HD	NRK 350/80
Förderleistung	t/h	40	60	80	80
Anzahl Mitnehmer je Kettenmeter	Stk.	4	4	4	3,33
Geschwindigkeit	m/sec	0,63	0,63	0,84	0,57
Antrieb	kW	2,2-9,2	3-11	5,5-11	4-7,5
Antrieb-Typ		Flachgetriebemotor	Flachgetriebemotor	Flachgetriebemotor	Flachgetriebemotor
Schachtquerschnitt b x h	mm	200 x 440	250 x 440	250 x 440	350 x 500
Durchmesser Ein- Auslauf	mm	200	250	250	300
Max. Förderlänge (reversierbar)	m				
Max. Steigung	0	45° Umlenkstation	45° Umlenkstation	45° Umlenkstation	45° Umlenkstation

Serie

- Antriebsstation mit Getriebemotor
- Spannstation
- Trogdeckel als Dachprofil ausgeführt
- Trogförderketten mit Mitnehmer und Reinigungsflügel
- Einlauf und Endauslauf
- Sicherheitsabschaltklappe (Schanzklappe), optional mit Mikroschalter
- Förderung waagerecht und schräg ansteigend bis max. 5°
- Qualitätsrollenkette
- Kunststoffmitnehmer
- geschraubte Förderschächte
- Umlenkstation sowie Antriebs- und Spannstation mit Getriebemotor
- Ein- und Endauslauf
- Getriebemotor, Motorkonsole



Alle Maße in mm



Trogkettenförderer mit Umlenkstation

HD-Serie | Typ NRK

Technisches Datenblatt

Гур	NRK 200/40 HD		NRK 250	NRK 250/60 HD		NRK 350/80 HD	
Nennlänge		ArtNr.		ArtNr.		ArtNr.	
[m]	Motor [kW]		Motor [kW]		Motor [kW]		
5,30	2,2	5500600	2,2	5500900	3,0	5501200	
6,30	2,2	5500610	2,2	5500910	3,0	5501210	
7,30	2,2	5500620	3,0	5500920	3,0	5501220	
8,30	2,2	5500630	3,0	5500930	4,0	5501230	
9,30	2,2	5500640	3,0	5500940	4,0	5501240	
10,30	2,2	5500650	3,0	5500950	4,0	5501250	
11,30	2,2	5500660	3,0	5500960	4,0	5501260	
12,30	3,0	5500670	3,0	5500970	4,0	5501270	
13,30	3,0	5500680	3,0	5500980	4,0	5501280	
14,30	3,0	5500690	3,0	5500990	5,5	5501290	
15,30	3,0	5500700	3,0	5501000	5,5	5501300	
16,30	3,0	5500710	3,0	5501010	5,5	5501310	
17,30	3,0	5500720	3,0	5501020	5,5	5501320	
18,30	3,0	5500730	3,0	5501030	5,5	5501330	
19,30	3,0	5500740	3,0	5501040	5,5	5501340	
20,30	3,0	5500750	3,0	5501050	5,5	5501350	
21,30	3,0	5500760	4,0	5501060	7,5	5501360	
22,30	4,0	5500770	4,0	5501070	7,5	5501370	
23,30	4,0	5500780	4,0	5501080	7,5	5501380	
24,30	4,0	5500790	4,0	5501090	7,5	5501390	
25,30	4,0	5500800	4,0	5501100	7,5	5501400	
26,30	4,0	5500810	4,0	5501110	7,5	5501410	
27,30	4,0	5500820	4,0	5501120	7,5	5501420	
28,30	4,0	5500830	4,0	5501130	7,5	5501430	
29,30	4,0	5500840	4,0	5501140	7,5	5501440	
30,30	4,0	5500850	5,5	5501150	9,2	5501450	

Zubehör	NRK 200	NRK 350
	ArtNr.	ArtNr.
Sichtfenster lose für nachträglichen Einbau	7001630	7001630
Schieber TKF fernbetätigt	4485895	4486080
Schieber TKF motorisch G-Motor	4485890	4486070
Schieber TKF pneumatisch	-	4486111
Auslauf Ø200 verzinkt	4485925	-
Auslauf Ø250 verzinkt	4485630	4486090
Einlauf Ø200 verzinkt	4485900	4485914
Einlauf Ø200 seitlich rechts verzinkt	4485883	-
Einlauf Ø200 seitlich links verzinkt	4485882	-
Einlauf Ø250 seitlich rechts verzinkt	-	4485886
Einlauf Ø250 seitlich linksverzinkt	-	4485884
Einlauf Ø250 verzinkt	4485910	4486195
Einlauf Ø250 h=50mm verzinkt	-	4485912
Einlauf Ø250 h=105 mm verzinkt	4485911	-
Regenhaube für Motor 1,5 + 3,0 kW	8140520	8140520
Regenhaube für Motor 4,0 + 5,5 kW	8140530	8140530
Regenhaube für Motor 7,5 + 11,0 kW	7004985	7004985
Einlaufregulierung verzinkt	4486160	4486162
Zwischenboden verz. für Einlaufregulierung	4486161	4486163
Förderkette NR mit 2 Abstreifern lfd. Meter	4484955	4486155
Drehzahlwächter 24 VDC 3-3000 UPM für ATEX Zone 22.	0083650	0083650
Schutzhaube für Drehzahlwächter	4479541	4479541
Geber für Drehzahlwächter	4479543	4479543
Mikroschalter 24VDC für Atex Zone 22 (Schanzklappe)	0083634	0083634
Mehrpreis für Kunststoffboden pro lfd. Meter	-	-