



HD-Serie | Typ NBE 425, NBE 440, NBE 460

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. Bei der NEUERO HD-Serie handelt es sich um gängige, komplett verzinkte Maschinen, die sich sehr wirtschaftlich einsetzen lassen. Mit dem vielfältigen Zusatzprogramm ist der NEUERO Becherelevator vielseitig verwendbar.

Vorteile:

- stabile Bauweise durch runden Elevatorschacht
- serienmäßig vormontierter Antrieb mit Rücklaufsperr
- maximale Hygiene durch einfache Reinigungsmöglichkeiten
- lange Lebensdauer durch großdimensionierte Lager und Wellen
- einsetzbar für alle Getreidearten, Trocken- u. Feuchtmals und andere rieselfähige mehlig
- geräuscharmer Betrieb
- schonender Materialtransport
- geringer Wartungsaufwand
- einfache und schnelle Montage
- hohe Energieeffizienz
- optional verschleißmindernde Auskleidung bei abrasiven Schüttgütern möglich

		HD	HD	HD
Becherelevatoren / Senkrechtkettenförderer		NBE 425 HD	NBE 440 HD	NBE 460 HD
Förderleistung (abhängig vom Material)	t/h	25	40	60
Beschreibung	Einheit	Becherelevator	Becherelevator	Becherelevator
Fördergeschwindigkeit	m/sec	3 - 3,2	3 - 3,2	3 - 3,2
Antrieb	KW	1,5 - 7,5	1,5 - 7,5	2,2 - 11
Antrieb-Typ		Stirnradgetriebe	Stirnradgetriebe	Stirnradgetriebe
Schachtdurchmesser	mm	250	250	250
Durchmesser Einlauf	mm	200	200	200
Durchmesser Auslauf	mm	200	200	200
Max. Höhe	m	40,2	40,2	40,2

Serie

- runder, verzinkter Elevatorschacht
- Spindelspannvorrichtung im Elevatorfuß
- Inspektionsluke
- Einlauf und Auslauf
- Gittergurtscheiben in Fuß und Kopf
- öl- und fettbeständiger Gurt
- Stahlbecher
- Getriebemotor, Motorkonsole
- Rücklaufsperr



Typ NBE	NBE 425		NBE 440		NBE 460	
Gesamthöhe [m]	Motor [kW]	Art.-Nr.	Motor [kW]	Art.-Nr.	Motor [kW]	Art.-Nr.
8,2	1,5	4450003	2,2	4450103	3,0	4450203
9,2	1,5	4450004	2,2	4450104	4,0	4450204
10,2	1,5	4450005	3,0	4450105	4,0	4450205
11,2	2,2	4450006	3,0	4450106	4,0	4450206
12,2	2,2	4450007	3,0	4450107	4,0	4450207
13,2	2,2	4450008	3,0	4450108	5,5	4450208
14,2	2,2	4450009	4,0	4450109	5,5	4450209
15,2	2,2	4450010	4,0	4450110	5,5	4450210
16,2	3,0	4450011	4,0	4450111	5,5	4450211
17,2	3,0	4450012	4,0	4450112	7,5	4450212
18,2	3,0	4450013	4,0	4450113	7,5	4450213
19,2	3,0	4450014	5,5	4450114	7,5	4450214
20,2	3,0	4450015	5,5	4450115	7,5	4450215
21,2	3,0	4450016	5,5	4450116	7,5	4450216
22,2	4,0	4450017	5,5	4450117	7,5	4450217
23,2	4,0	4450018	5,5	4450118	7,5	4450218
24,2	4,0	4450019	5,5	4450119	9,2	4450219
25,2	4,0	4450020	7,5	4450120	9,2	4450220
26,2	4,0	4450030	7,5	4450121	9,2	4450221

Zubehör	NBE 4xx Art.-Nr.
Wartungsbühne einseitig	4452510
Wartungsbühne beidseitig	4452515
Wartungsbühne dreiseitig	4452545
Anbauflansch für Wartungsbühne für nachträglichen Anbau	4452530
Leiterhalterung für Becherelevatoren (je 2 Stück für Endleiter und Steigleiter 2520 mm) (je 1 Stück für Steigleiter 1680 mm)	4452525
Endleiter mit 9 Sprossen, 2520 mm lang	2861200
Steigleiter mit 9 Sprossen, 2520 mm lang	2861300
Steigleiter mit 6 Sprossen, 1680 mm lang	2861400
Bodenkonsole (1 Satz = 2 Stück)	4450274
Einlaufnase 90° für Elevatorfuß	4485296
Übergangsstück Ø200 gerade	0040714
Regenhaube bis 11 kW	8140500
Übergangsstück mit Druckentlastungsklappe 0,5m verz.	4454211
Drehzahlwächter 24 VDC 3-3000 UPM für ATEX Zone 22.	0083650
Auswertung 24VDC und 230VAC - wichtig: Ausführung lose oder im Schaltschrank - bitte bei Bestellung angeben!!!	9472185
Zubehör für Auswertgerät (bis 20m) 2 Sensoren (nur unten) - zu jedem Auswertgerät muss 1x Zubehör gewählt werden	4479595
Zubehör für Auswertgerät (ab 15m) 4 Sensoren (oben + unten) - zu jedem Auswertgerät muss 1x Zubehör gewählt werden	4479596

Verschleißteile - Auskleidung Kryptane	NBE 4xx Art.-Nr.
Zusammenrichter NBE 440/460	4456430
Übergang eckig/rund NBE 440/460	4456405
Einlaufnase 90°	