

# Annahme- und Reinigungsvorrichtung Serie S | Typ AR

**Technisches Datenblatt** 

Die NEUERO-Annahmereinigung ist eine mobile Annahme- und Reinigungsvorrichtung, kann aber auch stationär verbaut werden. Sie zeichnet sich durch eine robuste und leichte Maschine aus.

#### Vorteile:

- einfachste Einstellung für optimale Reinigungsergebnisse
- durch 3 eingebaute Fallstufen beim NDV ist ein deutlich besseres Reinigungsergebnis bei einem Durchlauf zu erzielen
- Kompakte Abmessung
- einfacher Transport
- vormontierte, steckerfertige Lieferung

Technische Daten	AR 14	AR 25	AR 40R**	AR 60R**
Förderschnecke	S 120	S 150	S 200	S 220
	Ø 120	Ø 150	Ø 200	Ø 250
Drehstrommotor [kW]	2,2	2,2	3,0	4,0
Annahmetrichter [mm]	B = 1.050	B = 1.050	B = 1.370	B = 1.370
	L = 1.250	L = 1.250	L = 1.090	L = 1.090
	H = 586	H = 586	H = 550	H = 550
Vorreiniger Typ	WR 14	NDV 15-35	NDV 40-60	NDV 40-60
Drehstrommotor [kW]	0,75	4,0	4,0	4,0
Auslauf	Ø 150	Ø 150	Ø 150/200	Ø 200
Staubzyklon	WR 14	WR 20	WR 20	WR 20
Ablaufrohrleitung	Ø 150	Ø 150	Ø 150	Ø 150
Schaltgeräteträger mit				
2 Schutzschaltern				
(1 x mit CEE-Stecker 16 A)				
Auslaufhöhe [mm]		1.329	ca. 1.329	ca. 1.329
Gesamthöhe [mm]		2.990	ca. 3.030	ca. 3.030
Gewicht		560 kg	-	
Leistung*	10-14 t/h	15-25 t/h	30-40 t/h	40-60 t/h
	ArtNr.	ArtNr.	ArtNr.	ArtNr.
	1322010	1335150	1334000	1333000

<sup>\*</sup>Leistungsangabe der AR ausgehend von einem Schüttgewicht von 750 kg/m³ und ca. 14 % Kornfeuchte bei gleich-mäßigen, pausenloser Materialzuführung \*\* Technische Änderungen vorbehalten - Maße auf Anfrage

ArtNr.
8402300
0042521
0046100
1310900
0046101
0046103
1311110
0046097
0046098

## Serienausstattung:

- Getreidekanone GK, 3,0 m lang
- mit Einlauftrichter und Regulierschieber
- Fahrgestell
- Vorreiniger NDV mit Staubzyklon
- 2 Spannringe und Anschlussrohr sowie -Schaltgeräteträger
- 2 Motorschutzschaltern

### Zubehör:

Filteranlagen Drosselklappe Absackstutzen

Maße Typ AR 25

3378