



MISTSTREUER PRONAR

www.pronar.pl



MISTSTREUER PRONAR DER SERIE NV161

MISTSTREUER PRONAR N161

MISTSTREUER PRONAR N162/2

MISTSTREUER PRONAR N262

MISTSTREUER PRONAR N262/1



MISTSTREUER PRONAR DER SERIE NV161



Miststreuer **PRONAR** sind für die präzise und gleichmäßige Verteilung von Dünger, Torf und Kompost geeignet. Miststreuer **PRONAR** gehören zu leistungsstarken, robusten und zuverlässigen Maschinen, deren Einsatz eine ideale und effektive Düngung sichert. Die Miststreuer haben eine optimale Kapazität von 9,1 m³ bis 14,9 m³, daher stellen **PRONAR** Maschinen eine perfekte Lösung sowohl für kleinere als auch für größere landwirtschaftliche Betriebe dar.



NV161/1

Dane techniczne:	NV161/1	NV161/2	NV161/3	NV161/4	NV161/5
Zul. Gesamtgewicht [kg]:	10500	12300	14200	17200	19900
Ladevolumen [kg]:	6750	8490	10240	12290	14690
Eigengewicht [kg]:	3750	3810	3960	4910	5210
Ladekapazität [m ³]:	9,1	10,7	11,8	13,1	14,9
Ladefläche [m ²]:	6,7	6,7	6,7	7,5	8,5
Beladungshöhe [mm]:	2250	2500	2430	2600	2700
Abmessungen (Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe) [mm]:	7250/2540/2560	7250/2540/2610	7330/2760/2700	7900/3090/2720	8580/2950/2800
Abmessungen der Ladekiste					
(Gesamtlänge/Gesamtbreite(oben-unten)/Gesamthöhe) [mm]:	4500/2000-1500/1160	4500/2000-1500/1360	4500/2000-1500/1500	5000/2000-1500/1500	5680/2000-1500/1500
Blechdicke (Boden, Wände) [mm]:	4/4	4/4	4/4	4/4	4/4
Spurweite	2050	2050	2170	2340	2320
Aufhängung:	Einachsige, starre Federung	Einachsige, starre Federung	Einachsige, starre Federung	Einachsige, starre Federung	Einachsige, starre Federung
Deichselaugetragkraft	2000	2500	3000	3000	4000
Bereifung:	18,4-34	18,4-38	23,1-26	750/65R26 (28,1R26)	650/75R32
Max. Geschwindigkeit [km/h]:	30	30	30	30	30
Kraftbedarf [KM]:	70-80	75-90	80-100	100-115	120-130
Zapfwellenumdrehungen [U/Min.]:	540	540	1000	1000	1000
Adapter:	Pionowy 2-walcowy	Pionowy 2-walcowy	Pionowy 2-walcowy	Pionowy 2-walcowy	Pionowy 2-walcowy
Maximale Streubreite [m]	8-12	8-12	8-12	8-12	8-12

Serienmäßige Ausrüstung der MISTSTREUER PRONAR NV161:

- Freitragende Muldenkiste
- Starres, einachsiges Tandemfahrwerk
- Vertikaler Streuadapter mit 2 Walzen mit der Höhe 1600mm - NV161/1, NV161/2
- Vertikaler Streuadapter mit 2 Walzen mit der Höhe 1800mm - NV161/3, NV161/4, NV161/5
- Förderanlage mit zwei Ketten aus Qualitätsstahl (14mm) mit hydraulischen Antrieb und der stufenlosen Einstellung der Vorschubgeschwindigkeit
- Gefederte Deichsel für Untenanhängung des Schleppers
- Drehbare Deichsel mit Zug se 50 mm
- Stützfuß der Deichsel: starr, mechanischer Teleskopstützfuß
- Hydraulische Steuerung über hydraulischen Verteiler des Schleppers
- 2 Leiter Druckluftbremse
- Kurbelbremse
- Beleuchtungsanlage 12V
- Zwei Keile mit verzinkten Haltern
- Leiter und Trittstufen die den Zugang zu der Ladekiste erleichtern
- Förderanlage mit vier Ketten (14mm) - NV161/4, NV161/5

Zusätzliche Ausrüstung (optional) der MISTSTREUER PRONAR NV161:

- 1-Leiter Druckluftbremse - NV161/1, NV161/2, NV161/3, NV161/4
- hydraulische Bremse
- zweiflügelige Heckklappe für Einschränkung der Streurichtung von Dünger
- Hydraulisch gesteuerte Schutzwand
- Gefederte Deichsel für Obenanhängung an Schlepper
- Starre Deichsel mit Zugöse Ø 40 - NV161/1, NV161/2, NV161/3
- Zugöse: starr, Kugelkupplung K80mm
- Gelenkwelle – einfach
- Gelenkwelle – mit großer Winkelweite
- Metall Kotflügel

Freitragende Muldenkiste mit Ladefläche ab 9,1 m³ bis 14,9m³

**Gleichmäßige stufenlose
Einstellung
der Vorschubgeschwindigkeit**

Einachsiges Fahrgestell

**Hydraulisch
gesteuerte Schutzwand**

**Austauschbare Messer
hergestellt aus hochwertigem
Stahl**

**Hydraulisch gesteuerte,
zweiflügelige Heckklappe
(Option)**

Gefederte Deichsel

**Einfache visuelle
Kettenspannungskontrolle**

**Metall-Kotflügel
(Option)**

**Bereifung mit
großen Durchmesser**

**Eine Ketten-Förderanlage
mit zwei/vier Ketten aus
Qualitätsstahl, 14mm dick**

**Vertikaler Streuadapter
mit zwei Streuwalzen**



MISTSTREUER PRONAR DER SERIE NV161



Ein niedrig gestellter Schwerpunkt verstärkt die Stabilität der Maschine.

Eine Einzelachse mit großen Rädern sorgt dafür, dass der Miststreuer auch im schwierigsten Gelände sehr gut eingesetzt werden kann.

Der Boden und die Wände der Mulde, sind aus einem hochwertigen Stahl S355, mit 4 mm Dicke hergestellt.

Ein Doppeladapter ermöglicht eine große Streubreite der verschiedenen Arten von Dünger.

Bereifung mit großen Durchmesser ermöglicht ein einfaches Manövrieren und sichert einen geringen Rollwiderstand.

Eine optimierte Muldenkiste in der V-Form, bietet ein hohes Ladevolumen und gleichzeitig eine niedrige Ladehöhe.

Einfacher Zugang beim spannen der Förderketten.

Hochwertiges Getriebe von renommierten Hersteller.

Untenanhängung



Streuteller mit Scheiben



zweiflügelige Heckklappe für Einschränkung der Streurichtung



MISTSTREUER PRONAR N161, N162/2, N262, N262/1



PRONAR N161



PRONAR N162/2



PRONAR N262



PRONAR N262/1

TECHNISCHE DATEN:	N161	N162/2	N262	N262/1
Zul. Gesamtgewicht [kg]	8200	15100	18660	21200*
Ladekapazität [kg]	6000	von 9540 ist 10140*	12000	14000*
Eigengewicht [kg]	2200	von 4960 ist 5560*	6660	7200**
Ladevolumen [m ³]	4,1	9	11,3	14
Ladefläche [m ²]	7,6	8,5	8,9	11,1
Länge der Ladefläche innen [mm]	4000	4400	4500	5600
Breite der Ladefläche innen [mm]	1900	1930	konisch 1955/1995	konisch 1955/1995
Gesamtlänge/Gesamtbreite/Gesamthöhe [mm]	5780/2230/2750**	7455/2440/3285**	8000/2510/3740**	9000/2550/3740**
Bordwandhöhe [mm]	600	1040***	1265**	1265****
Blechdicke (Bodendicke/Bordwanddicke) [mm]	3/2,5	3/3	4/3	4/3
Plattformhöhe [mm]	1150	1315	1530	1530
Spurweite	1660	1820	1900	1940
Aufhängung	Einachs - Starrfederung	Tandem - Parabelfederung	Tandem - Parabelfederung	Tandem - Parabelfederung
Deichselaugetragkraft [kg]	1500	2100	2200	2200
Bereifung	500/50-17	500/50-17	550/60-22.5	600/50-22.5
Max. Geschwindigkeit [km/h]	25	25	40	40
Zapfwelleumdrehungen [rpm]	540	1000	1000	1000
Erforderliche Schlepperleistung [PS/kW]	68/50	105/77.2 mit AV40 115/84.6 mit AV20	127.3/93.6	147.4/108.3
Adapter/max. Streubreite [-/m]	AH21/2.4	AV40/6 AV20/12	AH20/25	AH20/25

MISTSTREUER PRONAR N161, N162/2, N262, N262/1



N262



Narew Betrieb Nr. 1



Narew Betrieb Nr. 2



Narew Betrieb Nr. 3



Narewka



Strabla



Siemiatycze



PRONAR Sp. z o. o.
ul. Mickiewicza 101 A; 17-210 Narew; tel./fax: 85 681 63 29;
e-mail: pronar@pronar.pl; www.pronar.pl



Alle technischen Daten (Ausstattungen, Maße und Gewichte) sind annähernd und unverbindlich. Änderungen im Zuge der technischen Weiterentwicklung bleiben uns vorbehalten und bedürfen keiner Inkenntnissetzung. Diese Veröffentlichung stellt kein Verkaufsangebot dar.