

SELBSTLADENDER MISTSTREUER N-233/4 SL

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG



Modelljahr 2022

CynkoMet[®]
Czarna Białostocka

TECHNISCHE DATEN - MISTSTREUER	
Nutzlast	~3.500 kg*
Zulässiges Gesamtgewicht	5.440 kg
Eigengewicht	~1.940 kg*
Länge / Breite / Höhe	6.507 / 2.129 / 2.540 mm***
Breite des Ladekastens innen	1.735 mm
Höhe der Ladekastenwände	500 mm
Dicke des Boden-/Wandblechs	2/2 mm
Höhe der Ladefläche über dem Boden	1.075 mm
TECHNISCHE DATEN - AUFSATZ MIT SELBSTLADER	
Schwengelhöhe	1.600 mm
Transportbreite	1.900 mm
Maximale Hubkraft	200 kg
Hydraulischer Schwengelvorschub - minimal/maximal	1.200 / 3.200 mm
Maximaler Stützensvorschub	400 mm
Drehwinkel	210 - 360°
Neigungswinkel des Arms - maximale Hebung / maximale Senkung	63° / 60°
AUSFÜHRLICHE SPEZIFIKATION - MISTSTREUER	
Ladefläche	6,5 m2
Ladevolumen	3,2 m3
Radstand	1.500 mm
Kupplungshöhe der Deichsel - untere Position	420 mm
Kupplungshöhe der Deichsel - obere Position	860 mm
Reifengröße	11,5/80-15,3
Aufhängung	Starrachse
Höchstgeschwindigkeit	30 km/h
Minimal erforderliche Motorleistung des Schleppers	45 PS
Streubreite	~2-3 m**

* - Leergewicht und Nutzlast können je nach Ausstattung abweichen

** - Die Streubreite kann in Abhängigkeit vom verwendeten Material von der angegebenen abweichen

*** - Die Schwengelhöhe hängt von der Lage des Arms ab

Max. zulässige Stützlast der Deichsel	1.800 kg
Max. zulässige Achslast	4.500 kg
Aufhängung	Starrachse
Reifengröße	11,5/80-15,3
Höchstgeschwindigkeit	30 km/h
Minimal erforderliche Motorleistung des Schleppers	45 PS
Streubreite	~2-3**

AUSFÜHRLICHE SPEZIFIKATION - AUFSATZ MIT SELBSTLADER

Betriebsdruck	185 bar
Pumpenleistung	13 l/min
Drehmoment	3,5 kNm

STANDARD AUSSTATTUNG

Konstruktionselemente

Feuerverzinkte zu öffnende Wände mit einer Höhe von 500 mm und Dicke von 2 mm
Streuaggregat A2H - 2 waagerechte Fingertrommeln
Homologierte feuerverzinkte Deichsel zum Anschluss an die untere oder obere Schlepperkupplung mit austauschbarem Auge 50 mm oder 40 mm (2015/208)
Über Kurbel betätigte Handbremse
Feuerverzinktes Streuaggregat
Feuerverzinkte Kette des Förderers mit einer Stärke von 11 mm
Feuerverzinkte auswechselbare 2 mm starke Bodenbleche
Feuerverzinkte auswechselbare Förderbandleisten aus Profil 50x25x3
Mechanischer Antrieb des Förderers mit 9-stufiger Regelung
Kettenräder aus Sphäroguss

Installationen

Anschlusskabel der 12 V Beleuchtung mit 7-poligen Stecker.
Homologierte 12 V Glühbirnenbeleuchtung, Umrissreflektoren
Einkreis-Druckluftbremsanlage

Fahrwerk

Neue Reifen 11.5/80-15.3 12PR
Achsen der renommierten Firma ADR

Sonstige Elemente

Zwei Radkeile in verzinkten Körben

Alle unsere Landwirtschaftsmaschinen werden von unserer Konstruktionsabteilung unter Einsatz der modernsten Werkzeuge entwickelt und getestet. Die Produktion erfolgt mit höchster Sorgfalt und unter Einhaltung strengster Qualitätsnormen.

ZUSATZAUSSTATTUNG

Konstruktionselemente

Aufsatzwände (einschließlich Heckwand) 500 mm

Heckwand 500 mm

Hydraulische Heckwand

Installationen

Hydraulische Bremsanlage

Zweikreis-Druckluftbremsanlage

Vollständige LED-Beleuchtung

Sonstige Ausstattung

Gelenkwelle für den Anschluss an den Schlepper

Warndreieck

Daten und Fotos aus dem Katalog dienen zur Veranschaulichung. Das vorliegende Dokument und die darin enthaltenen Informationen und angegebenen Preise stellen kein Handelsangebot im Sinne von Art. 66 des Zivilgesetzbuches dar. Im Hinblick auf ständige Optimierungsverfahren können die Daten einer Änderung unterliegen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen bezüglich der Produktcharakteristik einzuführen. Die Produktparameter können ohne Ankündigung geändert werden. Die Bearbeitung der Bestellung beginnt zum Zeitpunkt der Bestätigung der im Bestellformular angegebenen Daten durch eine Person aus unserer Handelsabteilung.



**AUFBAU
FEUERVERZINKT**