

# MISTSTREUER N-233/4-1

TECHNISCHE DATEN | AUSSTATTUNG



 **EUROPÄISCHE  
HOMOLOGATION**



Modelljahr 2022

**CynkoMet**<sup>®</sup>  
Czarna Białostocka

<b>TECHNISCHE DATEN</b>	
Typ / Variante / Version laut EU-Homologation	N-1 110 11
Administrative Nutzlast	~ 3 980 kg *
Technische Nutzlast	~ 3 980 kg *
Zulässiges Gesamtgewicht nach Vorschriften PL	5.700 kg
Zul. Gesamtgewicht nach Verordnung 2015/208 (nur Achslast)	3.900 kg
Eigengewicht	~ 1 720 kg *
Anzahl der Achsen	1
Streuaggregat	A2HS – 2 horizontale Schnecken-Streuwalzen
Länge	5.810 mm
Breite	2.120 mm
Höhe	2.720 mm
Länge des Laderaumes innen (Oberseite)	3.770 mm
Länge des Ladekastens innen:	1.735 mm
Höhe der Ladekastenwände	500 mm
Höhe der Ladefläche über dem Boden	1.070 mm
Ladungshöhe	1.570 mm
Dicke des Bodenblechs/der Wand	4 / 2 mm
Fördererantrieb	Mechanisch mit Zapfwelle
Antrieb des Streuaggregats	Mechanisch mit Zapfwelle
Kippbare Wände	Ja
Ladevolumen (Beladung 5 cm oberhalb der Seitenwände)	3,5 m <sup>3</sup> (beim Einfüllen 4 m <sup>3</sup> )
Radstand	1.500 mm
Aufhängung	starr
Max. vertikale Belastung der Deichselöse	1.800 kg
Kupplungshöhe der Deichsel - untere Position	430 mm
Kupplungshöhe der Deichsel - obere Position	900 mm
Max. zulässige Achslast	3.900 kg
Reifengröße	11,5/80-15,3
Höchstgeschwindigkeit	30 km/h
Minimal erforderliche Motorleistung des Schleppers	33 kW / 45 PS
Streubreite in Abhängigkeit des verwendeten Dungs	~2 - 3 m**

\* Leergewicht und Nutzlast können je nach Ausstattung abweichen

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

<b>STANDARDAUSSTATTUNG</b>
Wände mit einer Höhe von ~ 500 mm und Stärke von 2 mm - feuerverzinkt.
Seitenwände geteilt, geöffnet.
Streuaggregat A2HS - 2 feuerverzinkte waagerechte Schneckentrommeln
Feuerverzinkte auswechselbare Bodenbleche
Feuerverzinkte starre Deichsel für den Anschluss an die obere oder untere Schlepperkupplung mit auswechselbarer Öse, Deichsel homologiert nach der Verordnung 2015/208
Mechanischer Antrieb des Förderers mit Zapfwelle mit 9-stufiger Regelung
Feuerverzinkte Streuaggregatabdeckung
Feuerverzinkte vordere Abdeckung, die die Sicherheitsanforderungen erfüllt
Angeschraubter Kupplungszug fi 50
„Verzinkter Unterrahmen : Hauptlängsträger aus Hütten-C-Profilen 160
Verzinkter Oberrahmen : Hauptlängsträger aus kaltgebogenen C-Profilen 160“
Gerader Deichselstützfuß mit einklappbarem teilweise verzinktem Stahlrad
Feuerverzinkte Kette des Förderers mit einem Kettenglieddurchmesser von 11 mm
Feuerverzinkte auswechselbare Förderbandleisten aus Profil 50x25x3
Über Kurbel betätigte Handbremse
Kettenräder aus Sphäroguss
Anschlusskabel der Beleuchtungsinstallation mit 7PIN 12V Stecker
Homologierte 12 V Beleuchtung, Rückleuchten mit Glühbirnen bestückt, vordere Beleuchtung mit LEDs bestückt, Umrissreflektoren
Zweikreis Druckluftbremsanlage mit manueller Bremskraftregelung
Neue Räder 11,5/80-15,3
Achse der renommierten Firma ADR, voller Balken mit quadratischem Querschnitt 70 mm, Bremse 300x60
Zwei Radkeile in verzinkten Körben
Starre Aufhängung

*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
Feuerverzinkte Volumen-Aufsatzwände mit hinterer Schwerkraftklappe, Höhe 500 mm * (* keine Montagemöglichkeit der Aufsatzwände zusammen mit dem Streuaggregat)
Heckwand mit 500 mm Höhe, feuerverzinkt (Bordwand, an der Stelle des Streuaggregats montiert)
Hydraulische Stütze der Deichsel
Hydraulische Rückwand (vor Streuaggregat)
Vollständige LED-Beleuchtung
Hydraulische Schnellkupplung mit Druckablassventil in der Leitung
Homologierte Zweikreis-Hydraulik-Bremsanlage mit automatischer Bremskraftregelung
Neue Räder 400/60-15,5
Gelenkzapfwelle für Anschluss an den Schlepper
Weitwinkel-Gelenkzapfwelle für Anschluss an den Schlepper
Warndreieck (Kennzeichnungstafel für bauartbedingt langsam fahrende Fahrzeuge)
Kupplungszug fi40

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



**FEUERVERZINKTE  
KONSTRUKTION**

