

# ROZRZUTNIK N-221/3-4

DANE TECHNICZNE | WYPOSAŻENIE



Rok modelowy 2022

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

<b>DANE TECHNICZNE</b>	
Ładowność administracyjna	~8 000 kg*
Ładowność techniczna	~8 000 kg*
Dopuszczalna masa całkowita wg. Przepisów PL	11 640 kg
Masa własna	~ 3 640 kg*
Ilość osi	2 - tandem
Adapter	A4VS - 4 bębny pionowe
Długość	6 540 mm
Szerokość	2 380 mm
Wysokość	2 675 mm
Długość przestrzeni ładunkowej wew. (góra)	4 035 mm
Szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz	2 085 mm
Wysokość ścian skrzyni ładunkowej	1 000 mm
Wysokość platformy od podłoża	1 360 mm
Wysokość załadunku	2 360 mm
Grubość blachy podłogi/ściany	3/2,5 mm
Napęd przenośnika	Hydrauliczny
Napęd adaptera	Mechaniczny z wałka WOM
Otwierane ściany	Nie
<b>SPECYFIKACJA SZCZEGÓŁOWA</b>	
Pojemność ładunkowa (załadunek 5cm powyżej ścian bocznych)	8,9 m3
Rozstaw kół	1 700 mm
Zawieszenie	Tandem - resory paraboliczne
Max. Obciążenie oka dyszla	2 500 kg
Wysokość sprzęgowa dyszla - położenie dolne	420 mm
Wysokość sprzęgowa dyszla - położenie górne	1060 mm
Max dopuszczalne obciążenie osi	1. - 5 000 kg, 2. - 5 000 kg
Rozmiar ogumienia	500/50-17
Prędkość konstrukcyjna	30 km/h
Minimalne zapotrzebowanie mocy ciągnika	66kW / 90KM
Szerokość rozrzutu w zależności od użytego obornika	~6-8 m**

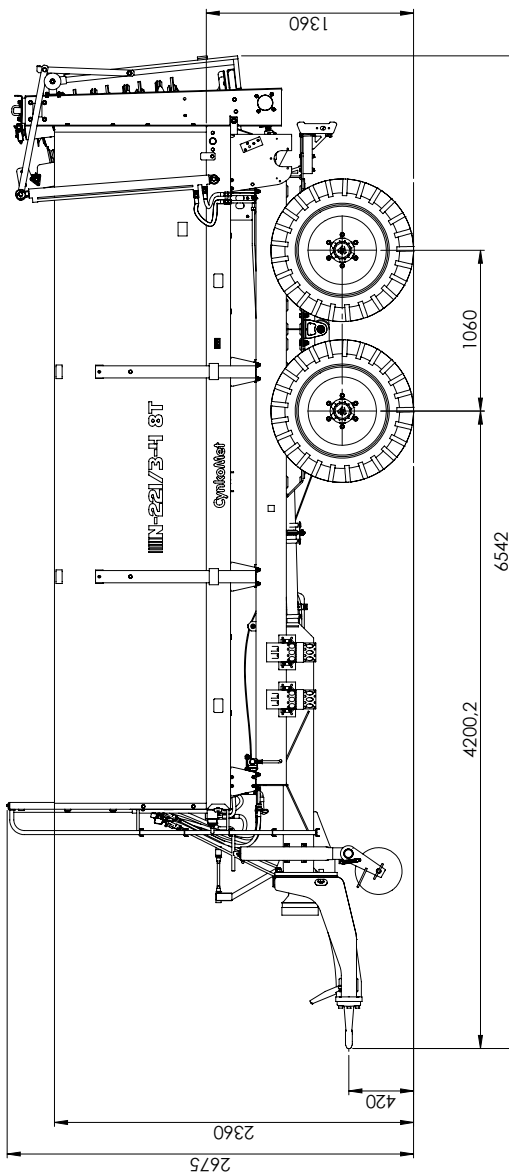
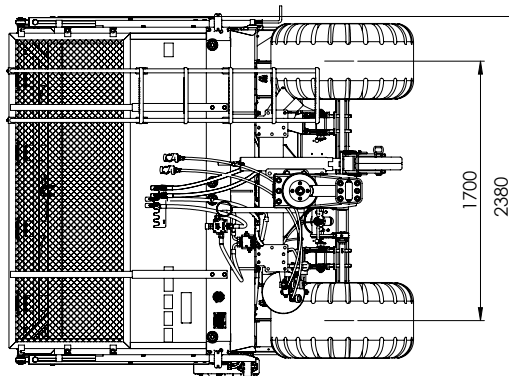
\* - masa własna i ładowność mogą się różnić w zależności od wyposażenia

<b>WYPOSAŻENIE STANDARDOWE MASZYNY</b>
<b>Elementy konstrukcyjne</b>
Wysokość ścian 1 000 mm - cynkowane ogniowo
Adapter A4VS - 4 bębny ślimakowe pionowe pochylone z talerzami i ladą do wapna, ocynkowany ogniowo
Wymienna podłoga z blachy płaskiej ocynkowana ogniowo
Cynkowany ogniowo dyszel dwupołożeniowy do łączenia z dolnym lub górnym zaczepem ciągnika z wymiennym okiem 50mm, dyszel homologowany zgodnie z Regulaminem 55EKG ONZ (Reg. 55UN ECE)
Napęd hydrauliczny przenośnika podłogowego z bezstopniową regulacją i zaworem przeciążeniowym
Tyłna ściana hydrauliczna ocynkowana ogniowo
Cynkowana ogniowo osłona adaptera
Ocynkowana ogniowo siatka przednia spełniająca wymogi bezpieczeństwa
Przykręcane cięgno zaczepu fi 50
Rama dolna i górna cynkowane ogniowo (zabezpieczenie konstrukcji na zewnątrz i wewnątrz profili)
Podpora dyszla prosta ze składanym kółkiem stalowym częściowo cynkowana ogniowo
Ocynkowany ogniowo łańcuch przenośnika o średnicy ogniwa 11 mm
Wymienne cynkowane ogniowo listwy przenośnika
Postojowy hamulec ręczny z korbą
Drabinka zewnętrzna ze stopniami antypoślizgowymi ułatwiająca wgląd do skrzyni ładunkowej
Koła gniazdowe wykonane z żeliwa sferoidalnego
<b>Instalacje</b>
Przewód przyłączeniowy instalacji oświetleniowej z wtykiem 7PIN 12V
Oświetlenie 12V, homologowane, tylne - żarówkowe, przednie LED, odbłaski obrysowe
Instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
Instalacje hydrauliczne wykonane z rurek stalowych cynkowanych galwanicznie oraz przewodów elastycznych
Przyłącze hydrauliczne do ciągnika typu ISO 7241-1 DN 12,5
<b>Układ jezdny</b>
Nowe koła 500/50-17
Osie renomowanej firmy ADR, pełna belka o przekroju kwadratowym 80 mm, hamulec 300x90
<b>Pozostałe elementy</b>
Dwa kliny do kół umieszczone w ocynkowanych kieszeniach
Wał przegubowy
Zawieszenie resorowe tandem na resorach parabolicznych

*Wszystkie nasze maszyny rolnicze są projektowane i testowane przez nasz zespół projektowy, przy użyciu najnowocześniejszych dostępnych narzędzi. Produkcja prowadzona jest przy zachowaniu najwyższej staranności oraz przestrzeganiu rygorystycznych norm jakości.*

<b>WYPOSAŻENIE OPCJONALNE MASZYNY</b>
<b>Elementy konstrukcyjne</b>
Cynkowane ogniowo nadstawy objętościowe z tylną klapą hydrauliczną - wysokość 800 mm * (* brak możliwości zamontowania nadstaw razem z adapterem)
Dodatkowy rozdzielacz hydrauliczny dla ciągników z dwoma gniazdami hydraulicznymi - sterowanie hydrauliczne ściany tylnej, hydraulicznej podpory dyszla, wł /wył. Napędu przenośnika podłogowego
Podpora dyszla hydrauliczna
Deflektor
<b>Instalacje</b>
Oświetlenie full LED
Szybkozłącze hydrauliczne z eliminatorem ciśnienia w przewodzie
Instalacja hamulcowa pneumatyczna jedнопrzewodowa
Instalacja hamulcowa hydrauliczna jedнопrzewodowa
<b>Pozostałe wyposażenie</b>
WOM wał przegubowy szerokokątny
Trójkąt ostrzegawczy
Digital control - sterowanie napędem przenośnika, ściana tylna, klapa objętościowa, podpora dyszla hydrauliczna
Posuw hydrauliczny przenośnika z elektrycznym sterowaniem w kabinie ciągnika
Cięgno zaczepu K80

Dane i zdjęcia zawarte w katalogu mają charakter poglądowy. Niniejszy dokument i informacje w nim zawarte, w tym wskazane ceny nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art. 66 kodeksu cywilnego. Ze względu na stały proces doskonalenia dane te mogą ulec zmianie. Zastrzegamy prawo do wprowadzania w każdym czasie zmian dotyczących charakterystyki wyrobu. Parametry wyrobów mogą zmieniać się bez uprzedzenia. Realizacja zamówienia rozpoczyna się w momencie potwierdzenia przez osobę naszego działu handlowego danych zawartych w formularzu zamówienia.



KONSTRUKCJA  
CYNKOWANA OGNIOWO