

# ROZRZUTNIK N-221/3-9

DANE TECHNICZNE | WYPOSAŻENIE



 **HOMOLOGACJA  
EUROPEJSKA**



Rok modelowy 2022

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

<b>DANE TECHNICZNE</b>	
Ładowność administracyjna	~12 820 kg*
Ładowność techniczna	~12 820 kg*
Dopuszczalna masa całkowita wg. Przepisów PL	19 000 kg
DMC wg. Rozporządzenia 2015/208 (tylko obciążenie na osiach)	16 000 kg
Masa własna	~ 6 180 kg *
Ilość osi	2 - tandem
Adapter	A2V - 2 bębny pionowe
Długość	8 430 mm
Szerokość	2 460 mm
Wysokość	3 030 mm
Długość przestrzeni ładunkowej wew. (górze)	4 900 mm
Szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz	2 080 mm
Wysokość ścian skrzyni ładunkowej	1 350 mm
Wysokość platformy od podłoża	1560 mm
Wysokość załadunku	2910 mm
Grubość blachy podłogi/ściany	3/2 mm
<b>SPECYFIKACJA SZCZEGÓŁOWA</b>	
Pojemność ładunkowa (załadunek 5cm powyżej ścian bocznych)	14,3 m3
Rozstaw kół	1 800 mm
Zawieszenie	Tandem - resory paraboliczne
Max. Pionowe obciążenie oka dyszla	3 000 kg (4 000 kg z ciągnem K80)
Wysokość sprzęgła dyszla - położenie dolne	565 mm
Wysokość sprzęgła dyszla - położenie górne	1 210 mm
Max dopuszczalne obciążenie osi	1. - 8 000 kg, 2. - 8 000 kg
Rozmiar ogumienia	550/60-22,5
Prędkość konstrukcyjna	40 km/h
Minimalne zapotrzebowanie mocy ciągnika	74kW / 100KM
Szerokość rozrzutu w zależności od użytego obornika	~12 m**

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

\*\* - Szerokość rozrzutu może się różnić od podanej, w zależności od użytego materiału

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE MASZyny

Wysokość ścian 1000 mm - cynkowane ogniowo

Ocynkowane ogniowo nadstawy 350 mm jednostronnie uchylane hydraulicznie wykonane z profil 60x30x3 i blachy 2 mm

Adapter A2V - 2 wyważone bębny pionowe pochylone z przykręcanymi nożykami, z ładą 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 55 EKG ONZ (Reg. 55 UN ECE)

Napęd hydrauliczny przenośnika podłogowego z bezstopniową regulacją i zaworem przeciążeniowym

Tyłna ściana hydrauliczna ocynkowana ogniowo

Dzielone deflektory ocynkowane ogniowo

Ocynkowana ogniowo siatka przednia spełniająca wymogi bezpieczeństwa (wg. normy PN-EN 690:2014-02) z mechanizmem składania w celach transportowych

Przykręcane ciągnio zaczepu fi 50

"Rama dolna cynkowana ogniowo: podłużnice z profili 200x80x6

Rama górna ocynkowana ogniowo spawana z profili 160x60x4 i z ceownika hutniczego 200"

Podpora dyszla hydrauliczna częściowo ocynkowana ogniowo

Ocynkowany ogniowo łańcuch przenośnika - ogniwa 14x50

Wymienne cynkowane ogniowo listwy przenośnika wykonane z ceownika hutniczego C65

Postojowy hamulec ręczny z korbą

Drabinka zewnętrzna ze stopniami antypoślizgowymi ułatwiająca wgląd do skrzyni ładunkowej

Koła gniazdowe wykonane z żeliwa sferoidalnego

Homologacja EU

Przewód przyłączeniowy instalacji oświetleniowej z wtykiem 7PIN 12V

Oświetlenie 12V, homologowane, żarówkowe, obrysowe oświetlenie LED

Instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa z automatycznym regulatorem siły hamowania (ALB)

Instalacje hydrauliczne wykonane z rurek stalowych cynkowanych galwanicznie oraz przewodów elastycznych

Przyłącze hydrauliczne do ciągnika typu ISO 7241-1 DN 12,5

Nowe koła 550/60-22.5

Osie renomowanej firmy ADR, pełna belka o przekroju kwadratowym 90 mm, hamulec 400x80

*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>Pozostałe elementy</b>
Dwa kliny do kół umieszczone w ocynkowanych kieszeniach
WOM wał przegubowy
Zawieszenie resorowe tandem na resorach parabolicznych
Wały napędowe połączone wałami przegubowymi WOM wyposażonymi w sprzęgła zabezpieczające przekładnię: cierne i jednokierunkowe
Wymienne noże adaptera
Wymienne ocynkowane ślizgacze listew przenośnika podłogowego
Dystans między łańcuchami zabezpieczający przed rozchodzeniem się łańcuchów podczas pracy
Przenośnik podłogowy napędzany dwoma przekładniami 4000 Nm każda

<b>WYPOSAŻENIE OPCJONALNE MASZYNY</b>
Cynkowane ogniwo nadstawy objętościowe z tylną klapą hydrauliczną - wysokość 800 mm * (* brak możliwości zamontowania nadstaw razem z adapterem)
Instalacje
Oświetlenie full LED
Szybkozłęczące hydrauliczne z eliminatorem ciśnienia w przewodzie
Homologowana instalacja hamulcowa hydrauliczna dwuobwodowa z automatyczną regulacją siły hamowania
Nowe koła 600/50-22.5
WOM wał przegubowy szerokokątny
Trójkąt ostrzegawczy
Digital control - sterowanie napędem przenośnika, ściana tylna, klapa objętościowa, podpora dyszla hydrauliczna, nadstawa boczna, deflektory hydrauliczne
Posuw hydrauliczny przenośnika z elektrycznym sterowaniem w kabinie ciągnika
Cięgno zaczepu K80 (dopuszczalne obciążenie oka dyszla wzrasta do 4 000 kg)

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**

**CynkoMet®**  
Czarna Białostocka

