

ROZRZUTNIK N-221/3-8

DANE TECHNICZNE | WYPOSAŻENIE



 **HOMOLOGACJA
EUROPEJSKA**



Rok modelowy 2022

CynkoMet[®]
Czarna Białostocka

DANE TECHNICZNE	
Typ / Wariant / Wersja według homologacji EU	N-2 920 51
Ładowność administracyjna	~10 080 kg*
Ładowność techniczna	~10 080 kg*
Dopuszczalna masa całkowita wg. Przepisów PL	16 000 kg
DMC wg. Rozporządzenia 2015/208 (tylko obciążenie na osiach)	13 000 kg
Masa własna	~ 5 920 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	1 000 mm
Wysokość platformy od podłoża	1560 mm
Wysokość załadunku	2560 mm
Grubość blachy podłogi/ściany	3/2 mm
Pojemność ładunkowa (załadunek 5cm powyżej ścian bocznych)	10,7 m ³
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. - 6 500 kg, 2. - 6 500 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
Adapter A2V - 2 wyważone bębny pionowe pochylone z przykręcanymi nożykami, z 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 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 cięgno 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.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE MASZyny

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

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE MASZyny

Elementy konstrukcyjne

Cynkowane ogniwo nadstawy objętościowe z tylną klapą hydrauliczną - wysokość 800 mm * (* brak możliwości zamontowania nadstaw razem z adapterem)

Instalacje

Oświetlenie full LED

Szybkozłazce hydrauliczne z eliminatorem ciśnienia w przewodzie

Homologowana instalacja hamulcowa hydrauliczna dwuobwodowa z automatyczną regulacją siły hamowania

Układ jezdny

Nowe koła 600/50-22.5

Pozostałe wyposażenie

WOM wał przegubowy szerokokątny

Trójkąt ostrzegawczy

Digital control - sterowanie napędem przenośnika, ściana tylna, klapa objętościowa, podpora dyszla hydrauliczna, 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

| Rozrzutnik obornika N-221/3-8 | 10 TON

