

ROZRZUTNIK N-221/3

DANE TECHNICZNE | WYPOSAŻENIE



GWARANCJA
24 miesiące



GWARANCJA
48 miesięcy
na elementy ocynkowane

Rok modelowy 2022

CynkoMet®

DANE TECHNICZNE	
Ładowność administracyjna	~8 000 kg*
Ładowność techniczna	~8 000 kg*
Dopuszczalna masa całkowita wg. przepisów PL	11 740 kg
Masa własna	~ 3 740 kg*
Ilość osi	2 - tandem
Adapter	A4VS - 4 bębny pionowe
Długość	6 540 mm
Szerokość	2 380 mm
Wysokość	2 770 mm
Długość przestrzeni ładunkowej wew. (górze)	4 035 mm
Szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz	2 085 mm
Wysokość ścian skrzyni ładunkowej	1 000 mm
Wysokość platformy od podłoża	1 320 mm
Wysokość załadunku	2 320 mm
Grubość blachy podłogi/ściany	3 / 2 mm
Napęd przenośnika	Hydrauliczny
Napęd adaptera	Mechaniczny z wałką WOM
Otwierane ściany	Nie
Pojemność ładunkowa (załadunek 5cm powyżej ścian bocznych)	8,9 m ³
Rozstaw kół	1 700 mm
Zawieszenie	tandem - wahacze
Max. pionowe obciążenie oka dyszla	2 500 kg
Wysokość sprzęgła dyszla - położenie dolne	380 mm
Wysokość sprzęgła dyszla - położenie górne	1 020 mm
Max dopuszczalne obciążenie osi	9 500 kg
Rozmiar ogumienia	400/60 15,5
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

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

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE MASZyny
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, 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
Cynkowana ogniowo osłona adaptera
Ocynkowana ogniowo osłona 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
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
Nowe koła 400/60-15,5
Zawieszenie wahaczowe z półosiami CynkoMet, hamulec 300x60
Dwa kliny do kół umieszczone w ocynkowanych kieszeniach
Wał przegubowy do łączenia z ciągnikiem
Zawieszenie wahaczowe

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 OPCJONALNE MASZYNY
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
Oświetlenie full LED
Szybkozłącze hydrauliczne z eliminatorem ciśnienia w przewodzie
Instalacja hamulcowa pneumatyczna jednoprzewodowa
Instalacja hamulcowa hydrauliczna jednoprzewodowa
Nowe koła 500/50-17
WOM wał przegubowy szerokokątny
Trójkąt ostrzegawczy (tablica wyróżniająca pojazd wolno poruszający się)
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

| Rozrzutnik obornika N-221/3 | 8 TON

