

# ROZRZUTNIK N-221/3-3

DANE TECHNICZNE | WYPOSAŻENIE



✓ **HOMOLOGACJA  
EUROPEJSKA**



**CS LINE**



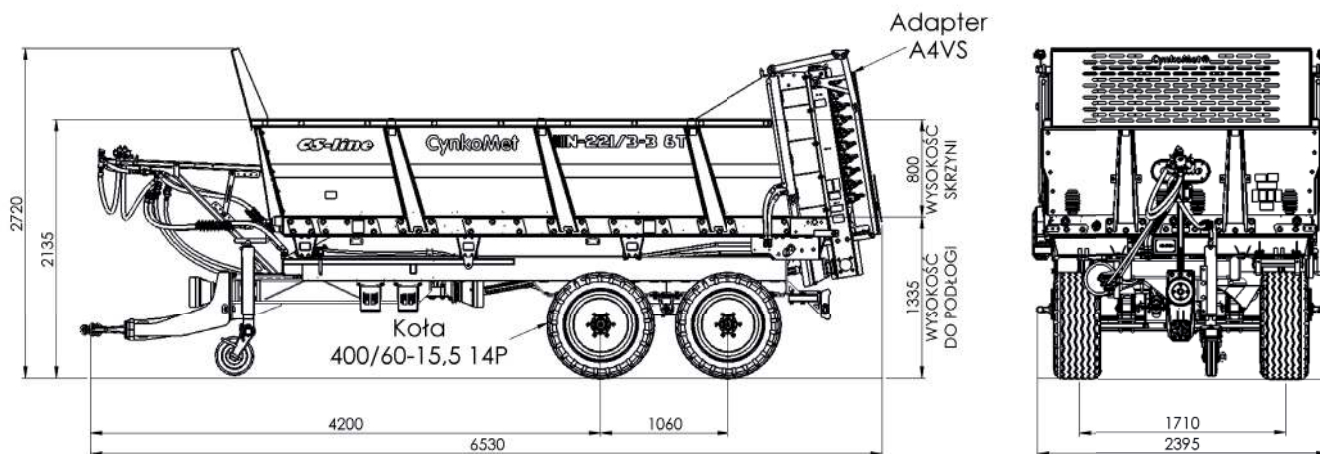
Rok modelowy 2022

**CynkoMet®**  
Czarna Białostocka

<b>DANE TECHNICZNE</b>	
Dopuszczalna masa całkowita	10 700 kg
Ładowność	~6 000 kg*
Masa własna	~4 000 kg*
Powierzchnia ładunkowa	7,5 m <sup>2</sup>
Pojemność ładunkowa	7,6 m <sup>3</sup>
Szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz	2 070 / 2 150 cm
Wymiary gabarytowe (długość/szerokość/wysokość)	6 530 / 2 395 / 2 720 cm
Wysokość ścian skrzyni	800 cm
Grubość blachy podłogi/ściany	3mm/3mm
Wysokość platformy od podłoża	1 365 cm
<b>Rozstaw kół</b>	
Zawieszenie	tandem na resorach
Obciążenie oka dyszla	max 2 000 kg
Rozmiar ogumienia	400/60 15,5
Wysokość zaczepu sprzęgowego - położenie dolne	420 cm
Wysokość zaczepu sprzęgowego - położenie górne	960 cm
Max dopuszczalne obciążenie osi 1 i 2	5 000 kg
Prędkość konstrukcyjna	40 km/h
Minimalne zapotrzebowanie mocy ciągnika	90 KM
Szerokość rozrzutu w zależności od użytego obornika lub wapna	9 m
Prędkość konstrukcyjna	40 km/h
Minimalne zapotrzebowanie mocy ciągnika	80 KM
Szerokość rozrzutu w zależności od użytego obornika lub wapna	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



<b>WYPOSAŻENIE STANDARDOWE MASZYNY</b>
<b>Elementy konstrukcyjne</b>
Nowe koła 400/65 15,5
Wykoanie zgodnie z wymaganiami homologacji EU
Ściany boczne tłoczone z 1 arkusza blachy 3mm ze stali S355 o wysokości 800mm
Profil usztywniający ściany boczne
Adapter A4VS - 4 bębny ślimakowe pionowe pochylone z talerzami i ładą do wapna, ocynkowany ogniowo
Napęd hydrauliczny przenośnika podłogowego z zabezpieczeniem przeciążeniowym
Tyłna ściana hydrauliczna ocynkowana ogniowo
Dyszel sztywny do łączenia z dolnym lub górnym zaczepem ciągnika z wymiennym okiem 50mm, dyszel homologowany zgodnie z Regulaminem 55EKG ONZ (Reg. 55UN ECE)
Przewód przyłączniowy instalacji oświetleniowej z wtykiem 7PIN 12V
Rama dolna i górna cynkowane ogniowo (zabezpieczenie konstrukcji na zewnątrz i wewnątrz profili)
Oświetlenie 12V, homologowane, żarówkowe, obrysowe oświetlenie LED
Instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa
Postojowy hamulec ręczny z korba
Podpora dyszla prosta ze składanym kółkiem stalowym częściowo cynkowana ogniowo
Ocynkowany ogniowo łańcuch przenośnika
Wymienna podłoga z blachy płaskiej ocynkowana ogniowo
Drabinka zewnętrzna ze stopniami antypoślizgowymi ułatwiająca dostęp do skrzyni ładunkowej
Dwa kliny do kół umieszczone w ocynkowanych kieszeniach
Posuw hydrauliczny z bezstopniową regulacją i zaworem przeciążeniowym
Wspornik przewodów przyłączeniowych ocynkowany ogniowo, regulowany
Zawieszenie resorowe tandem na resorach parabolicznych
Napęd adaptera zabezpieczony sprzęgłem automatycznym
Wymienne noże adaptera
Ślizgi metalowe na podłodze
Dystans między łańcuchami zabezpieczający przed rozchodzeniem się łańcuchów podczas pracy
Drewniane ślizgacze łańcucha przenośnika pod rama górną
WOM wał przegubowy

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****Elementy konstrukcyjne**

WOM wał przegubowy szerokokątny

Homologowana instalacja hamulcowa hydrauliczna dwuobwodowa z automatyczną regulacją siły hamowania

Instalacja hamulcowa pneumatyczna jedнопrzewodowa (brak homologacji)

Dodatkowy rozdzielacz hydrauliczny dla ciągników z dwoma gniazdami hydraulicznymi

Podpora dyszla hydrauliczna

Nożyki adaptera o podwyższonej wytrzymałości

Trójkąt ostrzegawczy

Deflektor

Nadstawy objętościowe z tylną ścianą hydrauliczną o wysokości 800 mm

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**