

# ROZSIEWACZ RWN-8000

DANE TECHNICZNE | WYPOSAŻENIE



Rok modelowy 2022

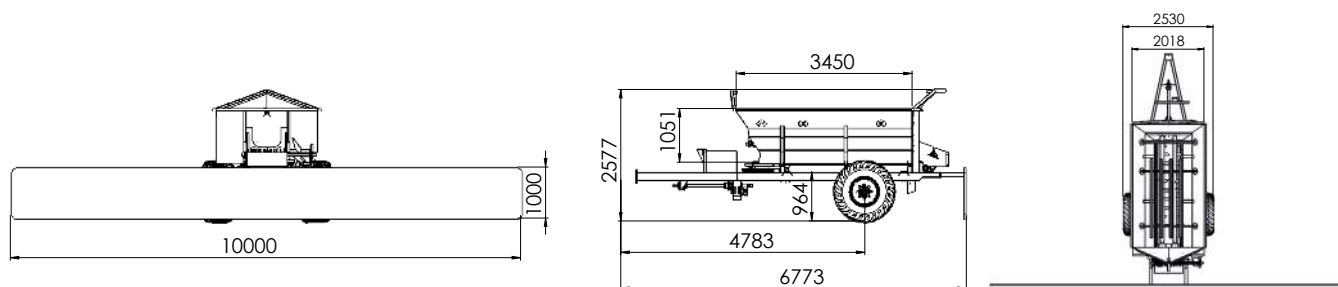
wersja.1.2022

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

<b>DANE TECHNICZNE</b>	
Techniczne (konstrukcyjnie) dopuszczalna masa całkowita	15 000 kg
Dopuszczalna masa całkowita	12 000 kg
Ładowność	~8 000 kg*
Masa własna	~4 000 kg*
Pojemność ładunkowa ( w ścianach / w nadstawach )	4,2/5,5 m <sup>3</sup>
Szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz	800-2000 mm
Długość skrzyni ładunkowej wewnątrz	2970-3440 mm
Wysokość ścian skrzyni	1000 mm
Wymiary gabarytowe (długość/szerokość/wysokość)	6773/2577/~2835 mm
Grubość blachy podłogi/ściany	5 mm / 3 mm
Wysokość platformy od podłoża	~1500 mm
Rozstaw kół	1900 mm
Zawieszenie	resor paraboliczny
Rozmiar ogumienia	600/50-22,5**
Prędkość konstrukcyjna	40 km/h
Minimalne zapotrzebowanie mocy ciągnika	74/100 (kW/KM)
Szerokość rozrzutu w zależności od użytych nawozów lub wapna	~8-10 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

Ściany o wysokości 1000 mm o grubości blachy 3 mm, cynkowane ogniowo z blachy S355

Nowe koła 600/50-22,5

Dyszel sztywny do łączenia z górnym zaczepem ciągnika z wymiennym okiem

Osie renomowanej firmy ADR, homologowane (EU 2015/68), przekrój belki - kwadrat 90, rozmiar hamulca 400x80 408E, 8 szpilek M20x1,5

Podest roboczy cynkowany ogniowo, ze stopniami antypoślizgowymi ułatwiające dostęp do skrzyni ładunkowej

<b>WYPOSAŻENIE STANDARDOWE MASZYNY</b>
Licznik impulsów do pomiaru obszaru roboczego i przebytego dystansu
Wałek WOM
Mieszadła do nawozów mineralnych umieszczone w skrzyni ładunkowej napędzane z wałka WOM
Rozdzielacz hydrauliczny sterowany elektronicznie z panelu sterującego
Cynkowana ogniowo zasuwa hydrauliczna z zabezpieczeniem
Podłoga skrzyni ładunkowej wykonana z blachy 5mm
Zestaw kamer wewnątrz i zewnątrz skrzyni ładunkowej
Wskaźnik otwarcia zasuwy
Koła gniazdowe przenośnika wykonane z żeliwa sferoidalnego
Skrzynia ładunkowa cynkowana ogniowo spawana z blach o gr. 3 i 5 mm
Przewód przyłączeniowy instalacji oświetleniowej z wtykiem 7PIN 12V
Oświetlenie 12V, homologowane, lampy tylne żarówkowe, lampy przednie LED
Instalacje hydrauliczne wykonane z rurek stalowych cynkowanych galwanicznie oraz przewodów elastycznych
Przenośnik podłogowy napędzany wytrzymałą przekładnią
Łańcuch przenośnika 14x50
Listwy przenośnika wykonane z ceownika hutniczego C50
Przeniesienie napędu poprzez zestaw wałów WOM ze sprzęgłami przeciążeniowymi i jednokierunkowymi
Instalacja hamulcowa 2 przewodowa z automatyczną siłą hamowania
Hydrauliczna podpora dyszla cynkowana ogniowo
Dwa kliny do kół umieszczone w cynkowanych kieszeniach
Adapter 2 talerzowy cynkowany ogniowo z regulacją pochylenia i regulowanymi łopatkami
Posuw mechaniczny przenośnika podłogowego napędzany z koła jezdnego zależne od prędkości jazdy
Hamulec postojowy z zaworem parkującym luzującym i siłownikami membranowo sprężynowymi
Możliwość napędzania przenośnika podłogowego za pomocą wałka WOM podczas postoju
Talerze adaptera napędzane mechanicznie z wałka WOM 540 obr/min
Własny układ hydrauliczny z pompą, filtrem i zbiornikiem
System wagowy oparty na tensometrach zintegrowany z czytelnym wyświetlaczem
Hydrauliczny docisk koła napędowego przenośnika podłogowego
Aktywny system rozdrabniania materiału AktivGruda
Konstrukcja zabezpieczająca skrzynię i przenośnik podłogowy przed obcymi ciałami
Automatyczny system napinania łańcucha podłogowego
Rama dolna cynkowana ogniowo posiadająca podłużnice z profili 160x80x5
Zawieszenie 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.

### WYPOSAŻENIE OPCJONALNE MASZYNY

Trójkąt ostrzegawczy

WOM wał przegubowy szerokokątny

Plandeka rolowana z odkładanym stelażem ułatwiający załadunek

Oświetlenie robocze LED

Dodatkowy wyświetlacz do układu ważenia

Osłona do rozsiewania piachu i soli drogowej

Rozkładane osłony przeciwpływowe o szerokości 10m



KONSTRUKCJA  
CYNKOWANA OGNIOWO