

# Cynkomet N-235

[korbanek.pl/producent/cynkomet/nawozenie-organiczne-rozrzutniki-obornika/n-235](http://korbanek.pl/producent/cynkomet/nawozenie-organiczne-rozrzutniki-obornika/n-235)



4000 - 4000 kg

[POBIERZ INSTRUKCJĘ](#) [POBIERZ CENNIK](#)

## ROZRZUTNIK DWUOSIOWY CYNKOMET n -235

### Charakterystyka

CynkoMet sp. z o.o. został zarejestrowany w 2003 roku, ale nasza tradycja produkcji maszyn rolniczych sięga 1956 roku. Jesteśmy firmą o profilu produkcyjno - handlowo - usługowym. Naszą specjalnością jest cynkowanie ogniowe. Wieloletnie doświadczenie i perfekcyjna technika czynią z nas liderów branży w regionie. Cynkomet to tradycja produkowania maszyn, które do dzisiaj są obecne prawie w każdym gospodarstwie w Polsce. Dobre kojarzenie marki, oraz coraz większy popyt na maszyny Cynkometu stawiają fabrykę w Czarnej Białostockiej przed dużym wyzwaniem, aby sprostać wymaganiom rynku.

Cynkomet Sp. z o.o. rozwija się bardzo dobrze i w niedługim czasie będzie ważnym graczem na rynku producentów maszyn polskich.

Jako nieliczny zakład produkcyjny w Polsce do procesów technologicznych i energetycznych Cynkomet wykorzystuje w Czarnej Białostockiej gaz LNG. Do tego celu została specjalnie wybudowana nowoczesna stacja odparowywania skroplonego metanu LNG. Jest to nowość na rynku energetycznym. Gaz LNG jest paliwem bardzo ekologicznym, bezpiecznym i bezkonkurencyjne w aspekcie ochrony środowiska. Jest paliwem wyjątkowo czystym, nie ma właściwości toksycznych i korozyjnych. Gaz płynny LNG to paliwo mocno wspierane przez Komisję Europejską. W pakiecie „Czysta energia dla transportu: europejska strategia w zakresie paliw alternatywnych”, Bruksela przyznaje, że LNG jest paliwem ekologicznym i perspektywnym.

Rozrzutnik obornika N - 235 dwuosiowy z układem zawieszenia na resorach stalowych lub wahaczach z resorami gumowymi jest uniwersalną maszyną rolniczą przeznaczoną do roztrzaskania obornika, wapna, torfu, kompostu. Po zamontowaniu tylnej ściany rozrzutnik może służyć jako przyczepa samowładowcza. Całkowicie ocynkowana konstrukcja gwarantuje wieloletnią eksploatację.

Na życzenie odbiorcy jest wyposażony w jeden z adapterów rozrzucających:

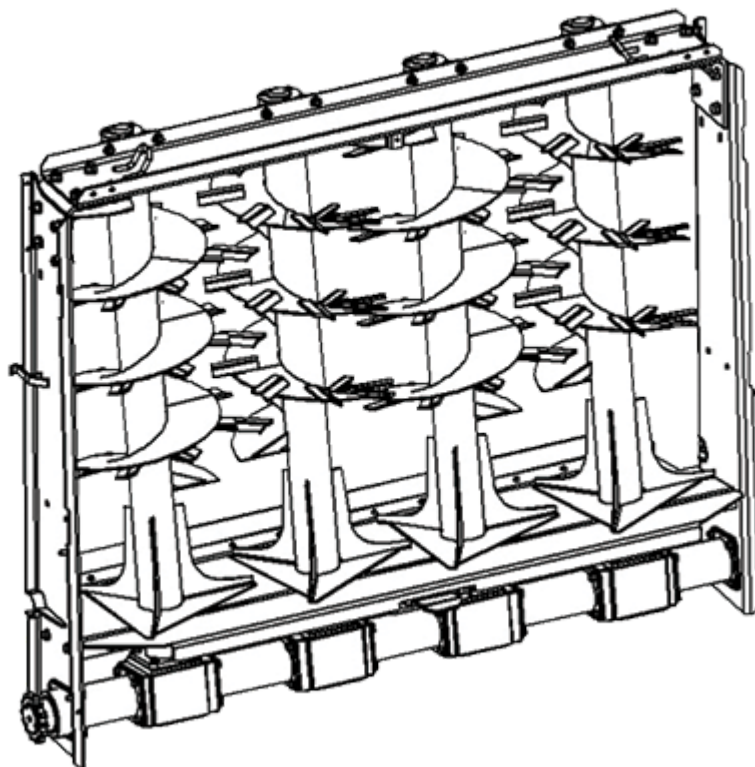
A2H – dwa bębny poziome z łopatkami profilowanymi,  
A2HS – dwa bębny poziome ze zwojami ślimakowymi.



## wyposażenie Rozrzutnika n -235

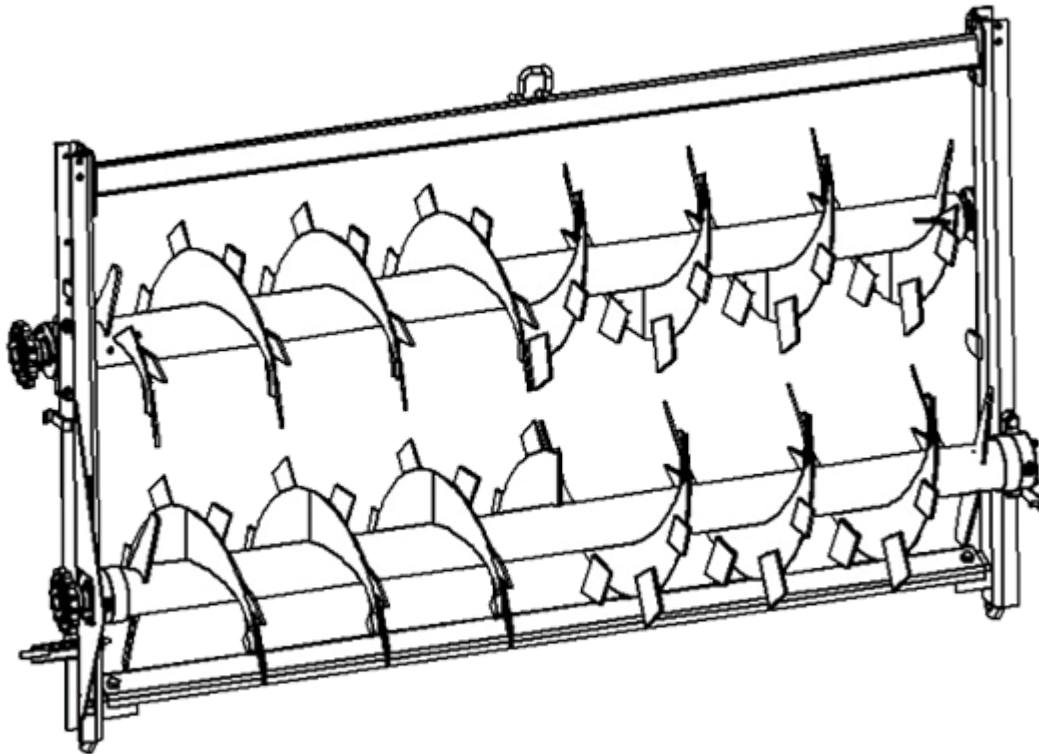
---

2 opcje



#### Wyposażenie standardowe

- ściany boczne 500 mm
- zawieszenie na wahaczach z resorami gumowymi lub na resorach stalowych
- instalacja hamulcowa pneumatyczna
- hamulec ręczny z korbą
- przednia siatka ochronna
- instalacja oświetleniowa 12V



Wyposażenie opcjonalne

- dodatkowe nadstawy 500 mm (nadstawy ze ścianą tylną)
- możliwość adaptacji na przyczepę objętościową samowyladowczą
- dodatkowa tylna ściana 500 mm
- tylna zasuwa hydrauliczna

## dane techniczne

---

Wymiary

**Masa własna:** 1990 kg

**Długość:** 5644 mm

**Szerokość:** 2120 mm

**Wysokość (\*bez nadstaw):** 2600 mm

**Ładowność:** 4000 kg

**Wymiary skrzyni ładunkowej:** (wysokość) 500 mm

**Wymiary skrzyni ładunkowej:** (szerokość) 1720 mm

**Wymiary skrzyni ładunkowej** (długość) 3960 mm

**Zawieszenie:** wahacze

**Powierzchnia ładunkowa:** 6,62 m<sup>2</sup>

**Grubość blachy podłogi:** 4 mm

**Klasa ciągnika współpracującego:** 45 KM

**Prędkość transportowa / robocza: 30 km/h**

**Rozstaw kół: 1500 mm**

**Typ ogumienia: 10/75-15,3**

**Wysokość podłogi od podłoża: 950 mm**

**Pojemność ładunkowa: 3,19 m<sup>3</sup>**

## TABELA PRODUCENTA

Dane szczegółowe

ROZRZUTNIK OBORNIKA <b>DWUOSIOWY</b> N-235   4 TONY		CynkoMet			
		N-235/1 wahacze	N-235/2 wahacze	N-235/6 resory	N-235/7 resory
DANE TECHNICZNE	ładowność	4000 kg	4000 kg	4000 kg	4000 kg
	masa własna	1490 kg	1500 kg	1570 kg	1580 kg
WYMIARY GABARYTOWE	długość	5620 mm	5620 mm	5620 mm	5620 mm
	szerokość	2060 mm	2060 mm	2060 mm	2060 mm
	wysokość	2600 mm	2600 mm	2640 mm	2640 mm
SPECYFIKACJA SZCZEGÓŁOWA	wymiary skrzyni ładunkowej (długość x szerokość x wysokość)	3960 x 1720 x 500 mm	3960 x 1720 x 500 mm	3960 x 1720 x 500 mm	3960 x 1720 x 500 mm
	wysokość podłogi od podłoża	950 mm	950 mm	990 mm	990 mm
	typ ogumienia	10/75-15,3 10PR cal	10/75-15,3 10PR cal	10/75-15,3 10PR cal	10/75-15,3 10PR cal
	rozstaw kół	1480mm	1480mm	1480mm	1480mm
	rozstaw osi	2380 mm	2380 mm	2380 mm	2380 mm
	prędkość jazdy dopuszczalna	30 km/h	30 km/h	30 km/h	30 km/h
	klasa ciągnika współpracującego	min. 0,6	min. 0,6	min. 0,6	min. 0,6
	pojemność ładunkowa	3,4 m <sup>3</sup>	3,4 m <sup>3</sup>	3,4 m <sup>3</sup>	3,4 m <sup>3</sup>
typ adaptera rozrzucającego	A2H	A2HS	A2H	A2HS	

film youtube

Kliknij



Watch Video At: <https://youtu.be/e5vc-bQu2ik>

## AKCESORIA DO Rozrzutnika Cynkomet N-235

---

Akcesoria

GALERIA PRODUKTU

Rozrzutnik N-235 Cynkomet

•



•



•



•



OCEŇ PRODUKT

**Oceń nasz produkt** korzystając z systemu gwiazdek, każda ocena jest dla nas bardzo ważna.

Dodatkowo oceny pozwalają zainteresowanym zobaczyć opinię o tym produkcie i dowiedzieć się jak faktycznie inni go postrzegają.

Najbardziej wartościowe są **opinie posiadaczy** tego sprzętu - zatem jeśli go kupiłeś i wyrobiłeś już sobie zdanie o nim - pomóż w ocenie widocznego tu produktu, **podziel się z nami swoją opinią**.



Brak ocen, bądź pierwszy.

## PYTANIA I ODPOWIEDZI

Masz pytanie zadaj je do specjalisty

**Zadając pytanie** na stronie masz gwarancję, że trafi bezpośrednio do naszego specjalisty zajmującego się daną marką lub modelem.

Nasi produkt specjaliści umieszczą Twoje pytanie na stronie, co pozwoli innym osobom i Tobie uzyskać odpowiedź na zadane pytanie.

Każde pytanie analizujemy indywidualnie i udzielimy na nie odpowiedzi. **Warto pytać**, by uzyskać odpowiedź.





## ZAMÓW POKAZ W SWOIM GOSPODARSTWIE

Przetestuj maszynę osobiście

Wypełniając formularz poniżej, zgłaszasz firmie Korbanek chęć sprawdzenia maszyny w swoim gospodarstwie. Po wypełnieniu tego formularza w przeciągu paru dni zgłosi się do Ciebie nasz doradca, który ustali szczegóły prezentacji.

Naszym celem jest umożliwienie potencjalnym klientom sprawdzenia maszyny w warunkach ich gospodarstwa. Pokaz jest darmowy, prezentacja trwa do 4 godzin. Prosimy nie traktować pokazu jak darmowej usługi.



## WNIOSEK PROW

Wykorzystaj dotację unijną



Wypełniając formularz poniżej, zgłaszasz firmie Korbanek chęć zakupu tego typu maszyny przy użyciu wsparcia finansowego pochodzącego z programu PROW.

Po wypełnieniu formularza w ciągu następnych tygodni zgłosi się do Ciebie nasz doradca, który oceni Twoje szanse na otrzymanie wsparcia, doradzi, z którego programu skorzystać oraz przeprowadzi Cię przez cały proces wnioskowania. Firma Korbanek pomaga w prawidłowym przejściu przez procedurę wniosku.



## ZAPYTANIE OFERTOWE

Zapytaj nas o więcej szczegółów

Wypełniając formularz poniżej zgłaszasz firmie Korbanek chęć uzyskania pełniejszej informacji o interesującym Cię produkcie. Masz możliwość skontaktowania się i zadania nam pytań dotyczących interesującej Cię maszyny. Po wypełnieniu formularza w przeciągu paru dni zgłosi się do Ciebie nasz doradca, który udzieli Ci odpowiedzi na Twoje pytania.

Naszym celem jest umożliwienie potencjalnym klientom uzyskania wszystkich niezbędnych informacji, by ułatwić im podjęcie decyzji i wybór nie tylko najlepszej maszyny, ale przede wszystkim najlepiej dostosowanej do indywidualnych potrzeb danego gospodarstwa.



## FINANSOWANIE FABRYCZNE

Tutaj znajdziesz informacje o Finansowaniu maszyny

### **CZYM JEST FINANSOWANIE FABRYCZNE?**

Finansowanie fabryczne to szansa na korzystny zakup maszyny, którą potrzebujesz już teraz. Dzięki współpracy z instytucjami finansowymi firma Korbanek może zaoferować korzystne pakiety kredytowe, których oprocentowanie jest znacznie niższe niż w przypadku ofert kredytów dostępnych na rynku komercyjnym.

### **CO ZYSKUJESZ DZIĘKI TEJ FORMIE FINANSOWANIA?**

Dzięki możliwości skorzystania z korzystnej oferty kredytowej nie musisz obawiać się m.in. wzrostu kursu Euro. Maszyny które potrzebujesz są dla Ciebie dostępne już dziś. Decydując się na szybki zakup nie będąc w posiadaniu pełnej kwoty, możesz być pewien, że dzięki fabrycznemu finansowaniu koszt maszyny będzie znacznie niższy niż w przypadku tradycyjnego kredytu.

