

Meprozet PN 2/24

korbanek.pl/producent/meprozet/przyczepy-aseinizacyjne-rolnicze/pn-224

26000 - 30000 L

[Pobierz prospekt](#)

Wóz asenizacyjny PN-2/24 wykonany jest jako zbiornik zamontowany na ramie z resorowanym zestawem kołowym TRIDEM o nośności 48T.

Zbiornik stalowy, cynkowany ogniowo posiada wewnętrzne pierścienie wzmacniające i falochrony. Tylna dennica zamknięta z włazem Ø 600 i króćcem. Na przedniej dennicy rurowy wskaźnik poziomu i dwa wzierniki szklane, a na bokach króćce do zasuw. Zbiornik na górze posiada bezpiecznik nadmiarowy i właz Ø 600. Standardowo na dyszlu wozu zamontowany jest kompresor JUROP PN 140M. Na pokrywie włazu dna tylnego zamontowana jest sterowana hydraulicznie zasuwa z rozdzielaczem z tarczą. Z boku zbiornika znajduje się zasuwa ręczna z szybko złączem do przypinania węża ssawnego. Wóz na specjalne zamówienie może być wyposażony w napędzane hydraulicznie mieszadło ślimakowe, które może mieszać zawartość zbiornika w sposób ciągły. Napełnienie wozu umożliwia podciśnienie wytworzone w zbiorniku przez kompresor napędzany wałkiem przekątnika mocy z ciągnika. Opróżnianie odbywa się za pomocą nadciśnienia lub grawitacyjnie. Deszczowanie odbywa się przy pomocy łyżki rozlewowej, która jest standardowym wyposażeniem wozu. Na życzenie mogą być stosowane inne urządzenia do rozlewania. Wóz przystosowany jest do montażu hydraulicznie sterowanego dozownika z wężami, aplikatora redlicowego i aplikatorów talerzowych. Wóz posiada deklarację zgodności WE oraz zwolnienie z obowiązku uzyskania świadectwa homologacji co umożliwia zarejestrowanie wozu, oraz dopuszcza do poruszania się po drogach publicznych. Wypompowanie nieczystości płynnych, gnojowicy, ścieków komunalnych, transport i rozlewanie na pola i użytki zielone, podlewanie, zraszanie i nawożenie upraw, dogaszanie pożarów w lasach i na polach, transport wody na budowy i drogi.



najważniejsze cechy

Meprozet wozy asenizacyjne

wąż ssący 6" o długości 3 m - łącznik

tłumik - odzyskiwacz oleju

regulowana stopa podporową

wąż ssący 6" o długości 3 m z koszem

błotniki

wymienny zaczep

szybkozłącze 6" do podłączania węża

zawór pływakowy na górze zbiornika

instalację hamulcową dwuprzewodową

kompresor z zaworem bezpieczeństwa

zbiornik przelewowy

układ hydrauliczny otwierania spustu

układ hydrauliczny zasilania dozownika

rozdzielacz z tarczą

manowakuometr

dane techniczne

Meprozet wozy asenizacyjne

Pojemność	PN-2/24 wersja	Liczba osi	Rozstaw kół	Osadzenie koła	Ogumienie	Kompresor
24 000 litrów	wersja A standard	3	2000	280 / 335 / 10	20,5 R22,5 bieżnikowane	JUROP PN 106M
	wersja B	3	2000	280 / 335 / 10	560 / 60 x 22,5	JUROP PN 106M
	wersja C	3	2100	280 / 335 / 10	600 / 55 x 22,5	JUROP PN 106M
	wersja D	3	2100	280 / 335 / 10	600 / 65 x 23 bieżnikowane	JUROP PN 106M
	wersja E	3	2150	280 / 335 / 10	700 / 50 x 22,5	JUROP PN 106M
	wersja F	3	2150	280 / 335 / 10	700 / 50 x 26,5	JUROP PN 106M

długość 8 680 mm

szerokość 2 550 mm

wysokość 3 900 mm

masa własna 7 950 kg

masa z obciążeniem 31 950 kg

pojemność zbiornika 24 000 l

ilość kół	6
rozstaw kół	2 200 mm
ogumienie	20,5 R 22,5
nacisk na zaczep	30 KN
ciągnik o mocy	250 KM
czas napełniania	9 min
szerokość rozlewu łyżką	12 m
typ kompresora	JUROP PN 106M
wydajność kompresora	11 000 l / min

długość	9 200 mm
szerokość	2 550 mm
wysokość	3 900 mm
masa własna	8 100 kg
masa z obciążeniem	34 100 kg
pojemność zbiornika	26 000 l
ilość kół	6
rozstaw kół	2 200 mm
ogumienie	20,5 R 22,5
nacisk na zaczep	30 KN
ciągnik o mocy	250 KM
czas napełniania	10 min
szerokość rozlewu łyżką	12 m
typ kompresora	JUROP PN 106M
wydajność kompresora	11 000 l / min

długość	10 200 mm
szerokość	2 700 mm

wysokość	3 900 mm
masa własna	8 550 kg
masa z obciążeniem	38 550 kg
pojemność zbiornika	30 000 l
ilość kół	6
rozstaw kół	2 100 mm
ogumienie	600 / 65 x 23
nacisk na zaczep	30 KN
ciągnik o mocy	300 KM
czas napełniania	12 min
szerokość rozlewu łyżką	12 m
typ kompresora	JUROP PN 140M
wydajność kompresora	13 850 l / min

rodzaje maszyn

Meprozet wozy asenizacyjne



24 000 l pn-2/24

- wąż ssący 5" o długości 3 m - łącznik
- wąż ssący 5" o długości 3 m z koszem
- szybkozłącze 5" do podłączania węża
- kompresor z zaworem bezpieczeństwa
- rozdzielacz z tarczą
- tłumik - odzyskiwacz oleju
- błotniki
- zbiornik przelewowy
- manowakuometr
- regulowaną stopę podporową
- wymienny zaczepek
- instalację hamulcową dwuprzewodową
- instalację elektryczną 12V
- układ hydrauliczny otwierania spustu
- układ hydrauliczny zasilania dozownika



26 000 I pn-2/24

- wąż ssący 5" o długości 3 m - łącznik
- wąż ssący 5" o długości 3 m z koszem
- szybkozłącze 5" do podłączania węża
- kompresor z zaworem bezpieczeństwa
- rozdzielacz z tarczą
- tłumik - odzyskiwacz oleju
- błotniki
- zbiornik przelewowy
- manowakuometr
- regulowaną stopę podporową

- wymienny zaczepek
- instalację hamulcową dwuprzewodową
- instalację elektryczną 12V
- układ hydrauliczny otwierania spustu
- układ hydrauliczny zasilania dozownika
- zawór pływakowy na górze zbiornika



30 000 I pn-2/24

- wąż ssący 5" o długości 3 m - łącznik
- wąż ssący 5" o długości 3 m z koszem
- szybkozłącze 5" do podłączania węża
- kompresor z zaworem bezpieczeństwa
- rozdzielacz z tarczą
- tłumik - odzyskiwacz oleju
- błotniki
- zbiornik przelewowy
- manowakuometr
- regulowaną stopę podporową
- wymienny zaczepek
- instalację hamulcową dwuprzewodową
- instalację elektryczną 12V
- układ hydrauliczny otwierania spustu
- układ hydrauliczny zasilania dozownika
- zawór pływakowy na górze zbiornika

zobacz video



Watch Video At: https://youtu.be/f_GBv2hs4WQ

GALERIA PRODUKTU

Zdjęcia

-



•



•



OCEŃ 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**.



Ocen: 5 (1 głos.)

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Masz pytanie zadaj je do specjalisty

Zadając pytanie na stronie masz gwarancje, 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



Europejski Fundusz Rolny na rzecz
Rozwoju Obszarów Wiejskich



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.



ZOBACZ POZOSTAŁE Wozy asenizacyjne Meprozet



PN 50

(5 000 L)



Aplikator doglebowy talerzowy.

(5 000-10 000 L)



PN 1/18

(18 000-20 000 L)



PN 60

(6 000-7 000 L)



PN 1/12

(12 000 L)



Aplikator naglebowy_3

(7 000-10 000 L)



PN 1/14

(14 000-16 000 L)



PN 20

(2 300 L)



Aplikator doglebowy talerzowy 3 U

(9 000-24 000 L)



PN 100

(10 000 L)



PN 90

(9 000 L)



Aplikator doglebowy talerzowy 6

(18 000-24 000 L)



PN 40

(4 000 L)



Aplikator 4 redlicowy.

(9 000-24 000 L)



Dozownik Naglebowy Manualny.

(2 300-30 000 L)



Dozownik Naglebowy Hydrauliczny.

(2 300-30 000 L)



PN 70

(7 000 L)



PN 30

(3 000 L)



Aplikator doglebowy do kukurydzy.

(5 000-10 000 L)

Znajdź **Przedstawiciela handlowego** odpowiedzialnego za Twój region

Poniżej wpisz kod pocztowy, w którym znajduje się maszyna