



ESTIMACE
tel. +48 691 118 541
info@estimace.pl
www.estimace.pl

Rzeczoznawca:
mgr inż. Marcin Ciecierski

UWAGA:

Ze względu na przeznaczenie dokumentu usunięto w nim wszelkie informacje dotyczące wartości przedmiotu, korekt, itp.

Dane środka technicznego

Dane ogólne:

Marka, model	POTTINGER NOVADISC 302
Rodzaj środka technicznego	Kosiarka dyskowa
Numer seryjny	37430001877
Rok produkcji	2022
Przebieg	brak licznika

Dane zlecenia:

Zleceniodawca	De Lage Landen Leasing Polska S.A.
Data oględzin	29.10.2025 r.
Miejsce oględzin	FAMAT SERWIS Sp. z o.o. Słomczyn 70, 05-600 Słomczyn.

Dane techniczne przedmiotu wyceny:

Pozycja	Wartość / zakres
Rodzaj	Tylna kosiarka dyskowa, bez kondycjonera
Szerokość robocza	3,04 m
Liczba dysków / noży	7 dysków / 14 noży
Prędkość WOM (standard)	540 obr./min
WOM – możliwość 1000	Na oglądanej sztuce widoczna skala „540 / 1000 rpm” przy ustawieniu napędu
Zapotrzebowanie mocy	ok. 44 kW (≈60 KM)
Wydajność teoretyczna	ok. 3,0 ha/h
Kategoria TUZ	Kat. II / szer. 2
Wysokość transportowa	ok. 3,4 m (wersje katalogowe)
Szerokość pokosu	do ok. 2,3 m
Masa katalogowa	ok. 715 kg (zależnie od wyposażenia)
Masa z tabliczki	800 kg

Pozycja	Wartość / zakres
Zabezpieczenie najazdowe	mechaniczne „break-back”
Odciążenie belki / kopiowanie	sprężynowe, regulowana siła
Napęd	przekładnia + pasy klinowe do belki tnącej
Belka tnąca	spawana, płaska, szybka wymiana noży

Wyposażenie

- Podpora postojowa,
- Głowica napędu z oznaczeniem 540/1000 rpm
- Instalacja hydrauliczna (siłownik unoszenia/transportu).

Opis działania, przeznaczenie środka technicznego

PÖTTINGER NOVADISC 302 to zawieszana na tylnym TUZ kat. II kosiarka dyskowa bez kondycjonera, przeznaczona do koszenia traw i zielonek na użytkach zielonych oraz roślin pastewnych. Napęd z WOM ciągnika (standardowo 540 obr./min) jest przenoszony poprzez przekładnię i pasy na spawaną, niską belkę tnącą z 7 dyskami (po 2 noże na dysk). Płaska belka i odciążenie sprężynowe zapewniają dobre kopiowanie terenu i czyste cięcie przy niewielkim zapotrzebowaniu mocy; mechaniczny bezpiecznik najazdowy pozwala belce odchylić się do tyłu w razie zderzenia z przeszkodą, ograniczając ryzyko uszkodzeń. Maszyna składa się do pozycji transportowej pionowej i współpracuje z ciągnikami o mocy od ok. 60 KM. Typowe zastosowanie: koszenie łąk/pastwisk i sianokiszonka, praca solo lub w zestawie z przednią kosiarką 3,0–3,5 m dla zwiększenia szerokości roboczej.

Opis stanu technicznego

Tabliczka znamionowa:

- Lokalizacja – ramię zaczepu środkowego,
- Ingerencja/nieprawidłowości – brak.

Nr identyfikacyjny nabyty:

- Lokalizacja – nie zlokalizowano,
- Ingerencja/nieprawidłowości – brak.

Dokumentacja techniczna:

- Instrukcja obsługi – Nie,
- katalog części – Nie,
- Specyfikacja techniczna - brak,

Certyfikat CE/WE:

- Oznakowanie – Tak, na tabliczce.
- Deklaracja/świadectwo zgodności – Nie.



Historia eksploatacji:

- Dokumentacja serwisowa – nie.
- Oznaczenia przeglądów okresowych – brak.

Rok produkcji:

- 2022 - ustalono na podstawie trwale naniesionych oznaczeń na wklejce znamionowej zlokalizowanej nad tabliczką znamionową.

Stan techniczny:

- **Wizualny** – dobry, niewielkie uszkodzenia mechaniczne na całej powierzchni.
 - Kurtyny/osłony żółte: liczne wgniecenia, zagniecenia i przetarcia, niewielkie pęknięcia przy narożach; miejscami nacięcia (widoczne rysy/nacięcia na płótnie).
 - Osłona zespołu napędowego (czerwona): pęknięcie górnej pokrywy przy uchwycie.
 - Lakierowanie ramy i belki: typowe otarcia, zarysowania i uderzenia od materiału koszonego/transportu.
 - Brak śladów wycieków z układu hydraulicznego.
- **Zużycie** – brak możliwości dokładnej weryfikacji – urządzenie nie sprawdzone w działaniu.
 - Widoczne zużycie eksploatacyjne talerzy i płyt ślizgowych; typowe dla kilku sezonów pracy.
 - Noże: część noży wyraźnie wytarta, brakują noże (na niektórych talerzach widać tylko jeden a innych w ogóle).
 - Stożki/kaptury dysków: wgniecenia/obicia, bez oczywistych pęknięć.
 - Płozy (ślizgi) – zużycie widoczne, do oceny grubości, możliwa konieczność wymiana skrajnych.
- **Układ roboczy** – nie dokonano próby ruchowej zespołów roboczych.
 - Belka tnąca: **ślady uderzeń** na skrajnych modułach i osłonach; wymaga sprawdzenia prostoliniowości i luzów modułów. Talerze nie zablokowane, obracają przy obracaniu ręcznym. Łopatkki kierowania pokosu z zagięciami.
 - Brak możliwości weryfikacji szczelności beli tnącej z uwagi na zanieczyszczenia.
- **Układ mocowania maszyny TUZ**
 - **Znaczne wybicie (owalizacja) otworu** w jednym z uchwytów zaczepowych TUZ.
 - Podpora postojowa kompletna, wizualnie sprawna.
 - Sprężyna odciążenia – kompletna, brak pęknięć na zdjęciach.
 - Zawias/siłownik unoszenia – obecny; brak wycieków, nie sprawdzono w działaniu.
- **Braki:**
 - Wałek WOM.
 - Klucz do szybkiej wymiany noży, zapas noży, dokumentacja.



Podstawa opinii

- Zadanie opinii: wyliczenie wartości rynkowej środka technicznego z uwzględnieniem sprzedaży wymuszonej,
- Zapoznanie się ze stanem technicznym przedmiotu szacowania podczas wizji lokalnej,
- Wartość maszyny podano w oparciu o telefoniczną informację cenową urządzenia nowego wraz z wyposażeniem, otrzymaną od przedstawiciela dystrybutora.
- Dane techniczne ustalono na podstawie fabrycznej tabliczki znamionowej oraz informacji zamieszczonych na wyspecjalizowanych witrynach internetowych,
- Dane identyfikacyjne ustalono na podstawie fabrycznej tabliczki znamionowej.

Zastrzeżenie ograniczające

- Niniejsza wycena nie jest ofertą handlową.
- Niniejsza ekspertyza służy wyłącznie do oszacowania wartości rynkowej przedmiotu wyceny i nie może być wykorzystywana do żadnego innego celu, niż wymieniony powyżej. Wycena nie może stanowić podstawy do oceny cech i stanu wycenianego obiektu przy jego zakupie.
- Rzeczoznawca nie bierze na siebie odpowiedzialności za wady ukryte (prawne i fizyczne) oraz ewentualne skutki wynikające z dalszego użytkowania przedmiotu wyceny, a także za skutki wykorzystania samej wyceny.
- Powyższa wycena nie jest szczegółową ekspertyzą stanu technicznego przedmiotu wyceny i za taką nie może być uznawana.
- Niniejsza wycena nie może być publikowana w całości w jakimkolwiek dokumencie bez zgody wykonawców i bez uzgodnienia z nimi formy i treści takiej publikacji. Zakaz publikacji nie dotyczy posługiwania się wyceną w umowach cywilno-prawnych zawieranych przez zleceniodawcę i dotyczących przedmiotu wyceny.
 - Wycenę przeprowadzono w oparciu o dostarczoną dokumentację oraz badanie organoleptyczne wycenianego obiektu. Nie prowadzono badań diagnostycznych oraz weryfikacji warsztatowej przedmiotu wyceny.
- Niniejsza wycena została sporządzona na podstawie oględzin wycenianego przedmiotu w warunkach występujących w miejscu jego udostępnienia.
- Nie badano tytułu użytkowania, przebiegu eksploatacji ani tytułu własności wycenianego obiektu i ewentualnego istnienia ograniczenia praw rzeczowych, a także prawdziwości danych identyfikacyjnych przedmiotu wyceny zamieszczonych na tabliczkach znamionowych i w przedstawionych dokumentacjach technicznych.

Załączniki do wyceny:

- Dokumentacja fotograficzna.

RZECZOZNAWCA

mgr inż. Marcin Ciecierski



Ocena nr EST-04/11/25 z dnia 07.11.2025 r.

Dokumentacja fotograficzna:











