

## RAPORT TECHNICZNY

<b>Zamawiający raport:</b>	CAR ARENA Budowlanych 7, 62-081 Baranowo
<b>Numer zlecenia:</b>	61/02/08/2024/CarArena STANDARD
<b>Wykonawca raportu:</b>	Przemysław Kaluźny
<b>Przedmiot raportu:</b>	P005B02024G
<b>Nr fabryczny:</b>	Wózek widłowy Hyster H5.OFT
<b>Data sporządzenia raportu:</b>	21-08-2024
<b>Wartość rynkowa:</b>	<b>33 400PLN netto</b>



## Treść raportu

W dniu 17-08-2024r. przeprowadzono oględziny w/w maszyny zgodnie ze zleceniem numer 61/02/08/2024/CarArena STANDARD. Zleceniodawca zlecił przygotowanie wyceny urządzenia celem jego sprzedaży.

## Przedmiot raportu

Przedmiotem raportu jest wózek widłowy Hyster H5.OFT. Jest to pojazd przemysłowy wyposażony w hydrauliczny układ podnoszenia, który umożliwia manipulację ładunkami na widłach, służący do ich pionowego i poziomego przemieszczania. Jest wykorzystywany w operacjach logistycznych do załadunku, rozładunku oraz składowania towarów na regałach magazynowych.

## Dane identyfikacyjne i techniczne

<b>Produkt:</b>	Wózek widłowy
<b>Producent:</b>	Hyster
<b>Model:</b>	H5.OFT
<b>Rok budowy:</b>	2009
<b>Nr fabryczny:</b>	P005B02024G
<b>Czas pracy:</b>	7499h
<b>Nośność maksymalna:</b>	5000kg
<b>Masa własna:</b>	8320kg
<b>Wysokość podnoszenia:</b>	4,145m
<b>Moc nominalna:</b>	60kW
<b>Silnik:</b>	GM (ON)
<b>Wymiary:</b>	2300x14500mm
<b>Wyposażenie:</b>	Przesuw boczny Widły

## Wynik oględzin

Do oględzin przedstawiono przedmiot zmagazynowany na placu, nie zabezpieczony przed działaniem czynników atmosferycznych.

Podczas oględzin operator uruchomił urządzenie wyświetlił przebieg, wykonał próbę ruchową oraz symulacje ruchów roboczych bez obciążenia. Nie stwierdzono nieprawidłowości. Układ hydrauliczny bez widocznych wycieków.

Istnieje ryzyko wykrycia wad i uszkodzeń podczas pracy w warunkach roboczych.

Wizualnie przedmiot w stanie przeciętnym noszący typowe ślady zużycia eksploatacyjnego oraz ślady długotrwałego magazynowania na zewnątrz w postaci zarysowań, zabrudzeń czy śladów korozji. Ponadto stwierdzono następujące odstępstwa od stanu normatywnego:

- wspornik prawej ręki tworzywo rozerwane
- prawa podłoga kabiny skorodowana

- zaolejenie w części tylnej spodniej
- fotel operatora rozdarty

Szczegółowy stan zobrazowany w dokumentacji zdjęciowej.

Do urządzenia nie okazano żadnej dokumentacji. Brak informacji odnośnie UDT.

## **Podsumowanie**

Stan wizualny oraz techniczny przedmiotowego urządzenia na dzień oględzin określa się jako przeciętny.

## **Wnioski**

W wyniku przeprowadzonych oględzin oraz zgodnie z notowaniami rynkowymi podobnych maszyn jak również wiedzą własną rzeczoznawcy wartość rynkowa omawianej maszyny została ustalona na kwotę:

**33 400PLN netto**

## **Zastrzeżenia ograniczające**

Sporządzający niniejszy raport/opinię zastrzega, że:

- Niniejszy raport służy wyłącznie do oszacowania wartości rynkowej przedmiotu wyceny i nie może być wykorzystywany do żadnego innego celu, niż wymieniony powyżej. W szczególności raport 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 raportu, a także za skutki wykorzystania samej wyceny.
- Powyższy raport nie jest ekspertyzą stanu technicznego przedmiotu wyceny i za taką nie może być uznawany, w szczególności nie może być traktowany jako gwarancja sprzedaży przedmiotu raportu za oszacowaną wartość.
- Niniejszy raport nie może być publikowany w całości w jakimkolwiek dokumencie bez zgody wykonawców i bez uzgodnienia z nimi formy i treści takiej publikacji.
- Wycenę przeprowadzono w oparciu o dostarczoną dokumentację oraz badanie organoleptyczne wycenianego obiektu. Nie prowadzono badań diagnostycznych oraz weryfikacji warsztatowej przedmiotu wyceny.
- Niniejszy raport został sporządzony na podstawie oględzin przedmiotu w warunkach występujących w miejscu jego udostępnienia.
- Nie badano poprawności i/lub budowy numerów identyfikacyjnych/seryjnych obiektu oraz nie weryfikowano prawdziwości danych obiektu.


## **Załączniki**

Dokumentacja zdjęciowa.










**TYLKO PRZESKOLENI  
OPERATORZY I MECHANICY**

Zapoznaj się z instrukcją Obsługi umieszczoną na lub przy fotelu operatora.

Nie zastosowanie się do instrukcji obsługi, inspekcji i serwisu może spowodować obrażenia lub śmierć!

**WÓZKOWY Z OSPRZĘTEM I MASZCZĄ PIONOWO**

 Model wózka H5.0FT  
Rok produkcji 2009


Nr. seryjny P005B02024G      Moc Nominalna 60 kW  
Osprzęt: 1524 mm Przesuw Boczny + 1200 mm Widły


Masa Wózka 8320 kg    Wydajność Nominalna 5000 kg  
Rozstaw kół napędowych 1150 mm

Pochył do tyłu 5.0 stopni

Przód      Tył

Rozmiar kół 300X15 Pełne      28X9-15/7.00 Pełne  
Ciśnienie kół —      —

Max. nośność	Wysokość ładunku Wym. A	Środek ciężkości		
		Wym. B	Wym. C	
3150 kg	6650 mm	600 mm	600 mm	1498820 0
3150 kg	6650 mm	700 mm	700 mm	

 **Sprawdzić instrukcje obsługi**

**Przekładnia Duramatch2**



















