



## Opis przedmiotu sprzedaży

Przedmiotem sprzedaży jest używany wózek podnośnikowy z mechanicznym napędem podnoszenia.

Wytwórca – ZREMB Gliwice

Typ: GPW 2009U (silnik wysokoprężny, typ URSUS S – 312C , 22,3 kW/30,5 KM)

Rok budowy : 1990

Udźwig: 2 t

Nr fabryczny : 358130

Liczba motogodzin : (od założenia licznika w 2008 r – 1965 )

Największa wysokość podnoszenia :3300 mm

Wózek nie ma wykonanego przeglądu okresowego przez Inspektora UDT – w związku z tym jest nie dopuszczony do eksploatacji. Brak dokumentacji stopnia wykorzystania resursu.

Problem z odpaleniem wózka – zacinający się automat rozrusznika

Wyciek oleju ze skrzyni biegów

Wyciek oleju z przedniego mostu napędowego

Wyciek oleju hydraulicznego z układu podnoszenia – siłownik. Poziom oleju w zbiorniczku minimalny.

Wyciek oleju silnika pod kolektorem wydechowym

Słabe hamulce: nożny i ręczny (*ocenę hamulców dokonano w trakcie prób hamowania bez ładunku. Prób z ładunkiem nie wykonano z powodu obawy co do sprawności hamulców*)

Uszkodzone jedno z zabezpieczeń komory silnika.

Brak płynu w układzie chłodniczym.

Utrudniona jazda na wprost – niezbędna jest dalsza diagnostyka w przypadku konieczności ustalenia przyczyny.

Brak płynności podczas opuszczania ładunku.

Pokonywanie nierówności/wzniesień występujących na drodze w trakcie jazdy z ładunkiem jest mocno utrudnione.

Przewody elektryczne znajdujące się w okolicy skrzynki z bezpiecznikami są niezabezpieczone.

Sprzedający zapewnia możliwość zapoznania się z przedmiotem sprzedaży i jego stanem.



INSTYTUT FIZYKI JĄDROWEJ  
im. Henryka Niewodniczańskiego  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK





INSTYTUT FIZYKI JĄDROWEJ  
im. Henryka Niewodniczańskiego  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

