

KRAFT&DELE

Professional

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Tłumaczenie instrukcji oryginalnej
Podnośnik podłogowy do skrzyni biegów 2T
KD12683



Przed pierwszym użyciem prosimy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi. Zapoznanie się z wszelkimi instrukcjami, niezbędnymi do bezpiecznego użytkowania i obsługi oraz zrozumienia wszelkiego ryzyka, jakie może wystąpić podczas eksploatacji urządzenia należy do obowiązków użytkownika sprzętu.



Uwaga! Ze względu na ciągłe udoskonalanie produktów zamieszczone w instrukcji zdjęcia, rysunki mają charakter poglądowy i mogą różnić się od zakupionego towaru. Różnice te nie mogą być podstawą do reklamacji.

Dane techniczne:

Udźwig: 2000kg

Wysokość podnoszenia: 225-900mm

Ilość płynu hydraulicznego: ~550ml

Zalecany olej hydrauliczny: SAE10/95

PODSTAWOWE ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Operator musi zapoznać się z poniższą instrukcją obsługi i zasadami bezpieczeństwa.
UWAGA!!!

1. Podnośnik służy tylko do podnoszenia skrzyń biegów pojazdów osobowych o masie całkowitej do 2 000Kg.
2. Nie przemieszczać ładunku podczas podnoszenia.
3. Nie podnosić skrzyni pojazdu jeżeli w środku wciąż znajdują się pasażerowie.
4. Nie przekraczać maksymalnej wartości udźwigu.
5. Nie stosować żadnych przedłużaczy bez konsultacji z wykwalifikowaną osobą.
6. Zawsze zakładaj okulary ochronne podczas pracy z narzędziem.
7. Używaj podnośnika tylko na twardym i płaskim podłożu.
8. Upewnij się, że obiekt podnoszony jest solidnie umiejscowiony na podnośniku i nie ma ryzyka jego upadku lub zsunięcia.
9. Przestuduj poniższą instrukcję obsługi zanim zaczniesz używać podnośnika.
10. Niespełnienie powyższych ostrzeżeń może skutkować uszkodzeniem ładunku, podnośnika albo poważnym urazem osoby obsługującej.
11. Użytkownik powinien zachować instrukcję obsługi i korzystać z niej w miarę potrzeby w czasie użytkowania podnośnika.
12. Nie modyfikować ciśnienia zaworu, które zostało ustawione przez producenta. Jest to skrajnie niebezpieczne i może doprowadzić do obrażeń a nawet śmierci.
13. Nigdy nie pozostawiaj podnośnika pod obciążeniem.
14. Przed przystąpieniem do podnoszenia zabezpiecz skrzynie za pomocą łańcuchów.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Podnoszenie: Ustaw podnośnik pod skrzynią biegów unieś podnośnik tak aby oparł się łóżem o skrzynie.
2. Zabezpiecz skrzynie za pomocą dołączonych łańcuchów.
3. Odkręć skrzynie od reszty podzespołów.
4. Opuszczanie: Powoli zwolnij ładunek. Pamiętaj że gwałtowne odkręcenie zaworu spowoduje szybkie opadnięcie ładunku.

KONSERWACJA

- Utrzymuj podnośnik w czystości i pamiętaj o jego lubrykacji przynajmniej co trzy miesiące.
- Często sprawdzaj poziom oleju.
- Nie wystawiaj podnośnika na niewłaściwe warunki atmosferyczne takie jak: deszcz lub śnieg, gdyż może to spowodować korozję.
- Przed użyciem sprawdź narzędzie pod kątem pęknięć spoin uszkodzeń lub poluzowaniem części.
- Regularnie smaruj elementy ruchome jak sworznie oraz koła jezdne zapewni to dłuższy czas eksploatacji.
- Przed pracą oczyść uchwyty oraz ramie podnośnika.
- W przypadku składowania poza sezonem zabezpiecz elementy przed korozją.
- Składowanie powinno odbywać się w suchym pomieszczeniu o możliwie stałej temperaturze.
- W przypadku wyeksploatowania podnośnika należy oddać go do punktu recyklingu ,podnośnik zawiera olej hydrauliczny nie można oddać go do punktu zbiórki odpadów metalowych!

- W przypadku wykrycia pęknięć czy odprysków farby należy bezzwłocznie wymienić uszkodzony element. Nie rozpoczynać pracy przed usunięciem usterki.
- Odpryski farby najczęściej oznaczają wygięcia profili ramy, nie można lekceważyć takiego sygnału, w przypadku wykrycia odprysków niezwłocznie przeprowadź inspekcję podnośnika.

Odpowietrzanie układu hydraulicznego:

1. Otworzyć zawór zwalniający
2. Usunąć zaślepkę
3. W razie potrzeby uzupełnić poziom oleju.
4. Założyć zaślepkę
5. Zamknąć zawór zwalniający.
6. Unieść podnośnik w pozycję max.
7. Opuścić podnośnik poprzez otwarcie zaworu zwalniającego.
8. Delikatnie uchylić zaślepkę uwalniając powietrze.
9. W razie potrzeby całą czynność powtórzyć do momentu usunięcia całego powietrza.

BŁĘDY					MOŻLIWE ROZWIĄZANIE
Nie podnosi ładunku	Podniesiony ładunek opada	Słaba wydajność	Nie podnosi do pełnej wysokości	Rękojeść podnosi się samoczynnie pod obciążeniem	
X					Zawór zwalniający nie został dokręcony.
X	X		X	X	Układ zapowietrzony
X		X	X		Zbyt niski poziom płynu hydraulicznego
X					Zbiornik płynu hydraulicznego jest przepełniony

KRAFT&DELE

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Producenta: FOREINTRADE S.A

Adres producenta: JANOWEK, UL. MODRZEWIOWA 54 05-555 TARCZYN

DEKLARUJEMY, ŻE PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

Nazwa Produktu: Podnośnik skrzyni biegów (oznaczona znakiem towarowym Kraft&Dele)

Model (oznaczenia handlowe): KD12683

Deklaracja:

Wyrób do którego odnosi się niniejsza deklaracja spełnia wymagania Dyrektyw WE:

1. 2006/42/EC Machinery Directive

Według norm:

En iso 12100:2010

Osoba odpowiedzialna za prowadzenie dokumentacji technicznej: Janowek, ul. Modrzewiowa 54 05-555 Tarczyn

Foreintrade S.A
Janowek, ul. Modrzewiowa 54
05-555 Tarczyn
NIP: 521-36-70752; Regon: 147383292
Ma Dong Hui, Tarczyn, 20.03.2021
