



Podnośnik dwukolumnowy Finkbeiner TPL9000

Producent: Finkbeiner

Kategoria: Podnośniki warsztatowe

Typ pojazdu:

CECHY URZĄDZENIA

1. Brak ramy - wolne podłoże
2. Brak górnej belki łączącej kolumny
3. Napęd elektro-hydrauliczny
4. Hydrauliczna blokada ramion
5. Możliwość pracy z nisko zawieszonymi pojazdami (150 mm)
6. Dwie prędkości podnoszenia i opuszczania
7. Liczne dostępne akcesoria, trawersy i tuleje dystansowe

ZASTOSOWANIE

Jedną z ważniejszych zalet podnośnika jest brak jakichkolwiek połączeń między kolumnami - brak dolnego trawersu jak również górnej belki łączącej - jak to jest w przypadku większości podnośników dwukolumnowych.

Podnośnik pracuje dzięki zasilaniu dwóch baterii 12V/50AH, po jednej w każdej kolumnie. Ładowanie baterii odbywa się z typowego gniazdka 230 V. Zastosowane baterie i wspomagająca je elektronika pozwala utrzymywać je stale podłączone do prądu bez ryzyka uszkodzenia i co najważniejsze pozwala na swobodną pracę podczas ładowania.

Bezpieczeństwo i komfort pracy z podnośnikiem zapewniają dwie prędkości podnoszenia i opuszczania oraz system bezpieczeństwa (emergency stop) działający zarówno podczas podnoszenia jak i opuszczania a także hydrauliczna blokada ramion podnośnika.

Liczne dostępne akcesoria, trawersy, czy tuleje dystansowe pozwalają obsłużyć w zasadzie każdy pojazd, nawet wózek widłowy.





Spółka wpisana do rejestru przedsiębiorców w Sądzie Rejonowym Gdańsk-Północ w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000440264, REGON 221787948, NIP: 957 10 66 988

