

### Elektromechaniczny podnośnik 2-kolumnowy

Główne zalety tego podnośnika to.:

- **Podnośnik 2-kolumnowy elektromechaniczny z wałem Cardana (nie wymagający konserwacji)**
- Łatwość i dostępność miejsca podczas pracy przy podnośniku
- Nakrętki wózków nośnych smarowane są automatycznie
- Główna nakrętka nośna oraz nakrętka bezpieczeństwa są wykonane z brązu (żadnych części plastikowych) o wysokiej odporności na ścieranie, co zapewnia bezpieczeństwo pracy
- Wysokiej jakości konstrukcja stalowa podnośnika, spawana przez roboty spawalnicze, zapewni wieloletnie bezproblemowe eksploataowanie podnośnika
- Przednie ramiona 3-częściowe, a tylne 2-częściowe co ułatwia podnoszenie pojazdów o nierównym rozkładzie masy pojazdu
- Ramiona wyposażone w końcówki ułatwiające montaż różnych adapterów, również sprężynowych (widocznych na zdjęciu poniżej) pomagających w ustawieniu ramion pod pojazdem
- Ramiona blokowane automatycznie podczas podnoszenia i odblokowywane po opuszczeniu pojazdu
- Podnoszenie/opuszczanie jest możliwe tylko w momencie trzymania przycisku
- Podnośnik posiada certyfikat CE



### Dane techniczne:

- **Nośność 3 200 kg**
- **Minimalna wysokość 95/135 mm**
- **Maksymalna wysokość 2000 mm**
- **Całkowita wysokość 2644 mm**
- **Rozstaw między kolumnami 2500 mm**
- **Ramię krótsze 500-900 mm**
- **Ramię dłuższe 810-1200 mm**



