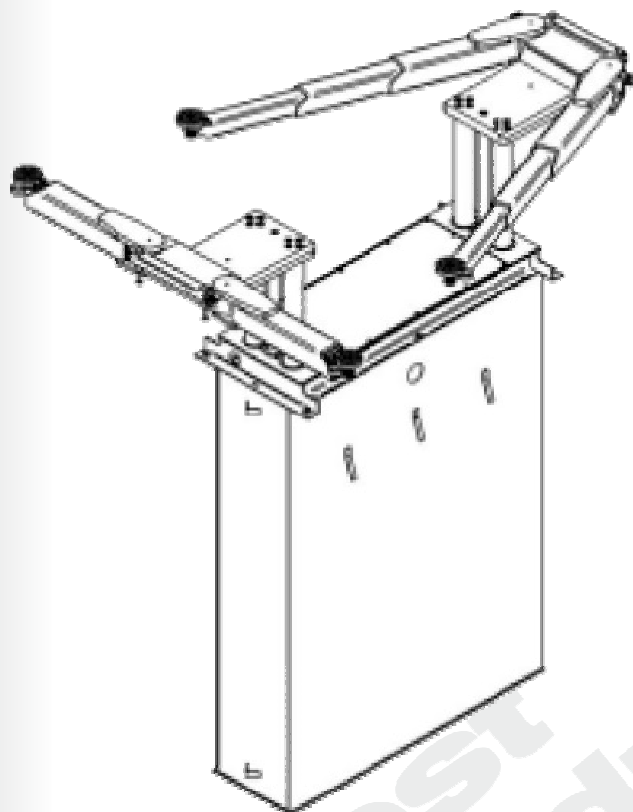


## Podnośnik stemplowy, hydrauliczny podposadzkowy JAB typ TWIN RAM 50.1 S2/1300



Podnośnik Twin Ram 50.1S2/1300 przeznaczony jest do podnoszenia samochodów osobowych i dostawczych o masie nie przekraczającej 5000 kg, których punkty podparcia znajdują się w zakresie wysuwanych ramion obrotowych. Podnośnik może być również stosowany w pomieszczeniach wilgotnych. Zabudowanie podnośnika wymaga wykonania dołu fundamentowego i osadzenie w nim kasety która jest zawarta w cenie dostawy.

### Cechy:

- Pokryte chromem kolumny wysuwają się pod działaniem 2 siłowników hydraulicznych które przenoszą tylko siły pionowe. Obciążenia boczne oraz odpowiedzialność za synchroniczne podnoszenie przejmują 4 kolumny prowadzące.
- Łatwe dostosowanie podpór do długości progów pojazdu dzięki bardzo lekko wysuwającym się członom zespołu ramion podporowych.
- Na końcach ramion są osadzone tuleje gwintowane w które wkręcone są podstawki z nakładką gumową umożliwiające regulację wysokości podparcia.

### Wyposażenie standardowe:

- Skrzynia fundamentowa (kasetka stalowa)
- Olej hydrauliczny 12 l

### Dane techniczne: TWIN RAM 50.1S2/1300

- |  |            |
|--|------------|
| • Maksymalna nośność                     | 5000 kg    |
| • Wysokość podnoszenia                   | 1880 mm    |
| • Czas podnoszenia                       | ok. 45 sek |
| • średnica tłoka hydraulicznego          | 2 x 50 mm  |
| • średnica kolumny                       | 4 x 90 mm  |
| • odległość pomiędzy kolumnami           | 1300 mm    |
| • głębokość fundamentu                   | 2410 mm    |
| • długość ramion regulowana              | 765–1513   |
| • Ilość wysuwanych członów               | 2          |
| • Moc silnika                            | 1,5 kW     |
| • podłączenie do instalacji elektrycznej | 400 V      |

