

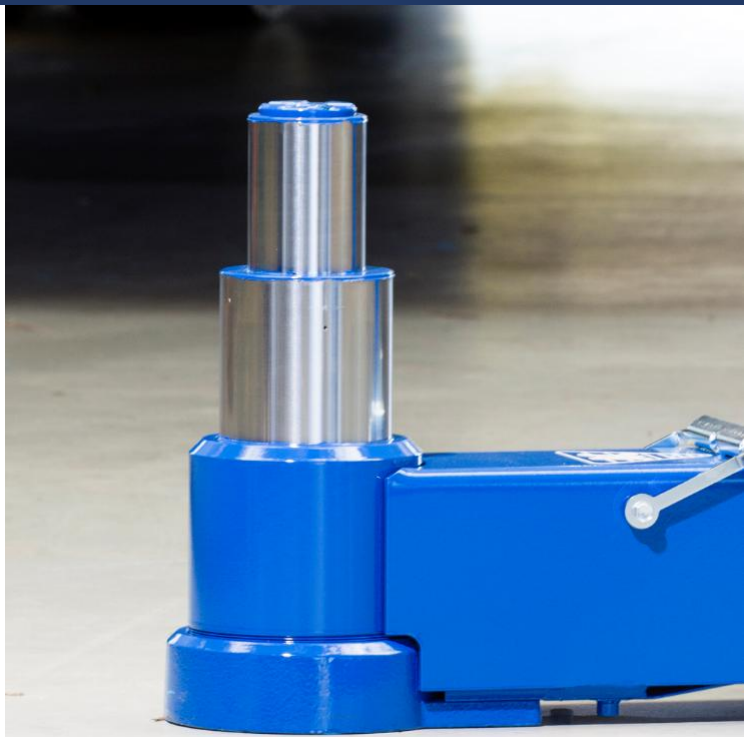
# Podnośnik pneumatyczno-hydrauliczny 2-cylindrowy 50 ton 50-2



Punktowy hydrauliczny podnośnik samochodowy typu jack o udźwigu do 50 ton z dwustopniowym cylindrem zasilanym pneumatycznie, przeznaczony do niskiego, osiowego podnoszenia pojazdów ciężarowych, autobusów oraz maszyn budowlanych i rolniczych.

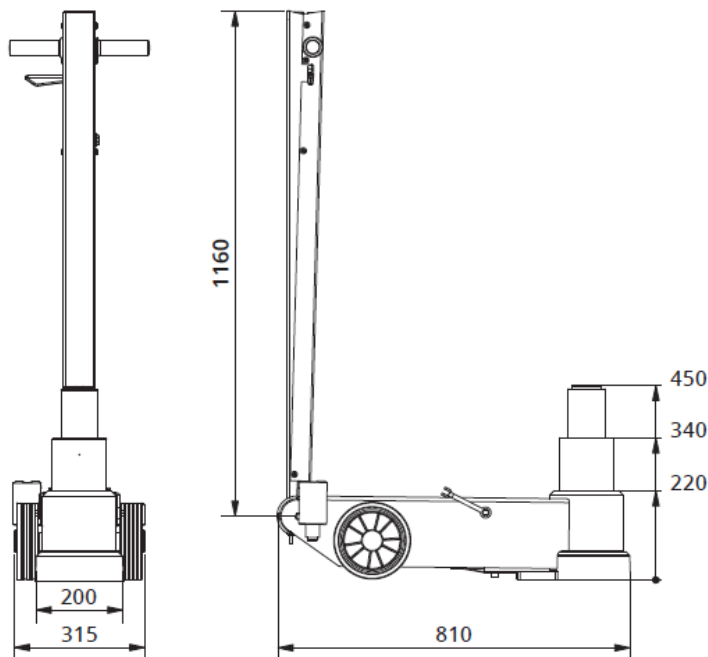
## Opis:

- Minimalna wysokość 180 mm
- Zaprojektowany do intensywnego, intensywnego użytku komercyjnego
- Twardy chromowany siłownik zapewniający długą żywotność
- Wbudowany zawór bezpieczeństwa
- Manualna kontrola sterowania dla optymalnego bezpieczeństwa podczas podnoszenia i opuszczania
- Ergonomiczny uchwyt z przyciskami
- Z 2 przedłużkami 50 i 100 mm



**Dane techniczne****50-2**

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Udźwig               | 50/25 t      |
| Min. wysokość        | 220 mm       |
| Max. wysokość        | 340 / 450 mm |
| Długość podstawy     | 810 mm       |
| Długość rączki       | 1160 mm      |
| Szerokość            | 200 mm       |
| Szerokość (z kołami) | 315 mm       |
| Ciśnienie robocze    | 9-10 bar     |
| Zużycie powietrza    | 350 l/min    |
| Waga podnośnika      | 80 kg        |

**Opcje wyposażenia:****PRZEDŁUŻKA**

Zwiększa maksymalną wysokość o 250 mm

**NADSTAWKA Ø 145mm**

Do podnoszenia pod śruby, mechanizm różnicowy itp.

**NADSTAWKA typu V 90 mm**

Do podnoszenia pod różnymi typami osi 90 mm