

Podnośnik pneumatyczno-hydrauliczny 4-cylindrowy 40 ton



Pneumatyczno-hydrauliczny podnośnik o udźwigu 40 ton przeznaczony do podnoszenia niskopodłogowych autobusów i pojazdów ciężarowych z niskim, trudno dostępnym prześwitem. Podnośnik z czterostopniowym cylindrem sterowanym pneumatycznie.

- ❑ Najniższy podnośnik na rynku o minimalnej wysokości zaledwie **100 mm**
- ❑ Teleskopowe cylindry zapewniają szybki i bezpieczny 4-stopniowy skok
- ❑ Cylindry teleskopowe zapewniają doskonały maksymalny udźwig przy niskiej zamkniętej wysokości
- ❑ Manualna kontrola sterowania dla optymalnego bezpieczeństwa podczas podnoszenia i opuszczania
- ❑ Ergonomiczny uchwyt z przyciskami
- ❑ Kompaktowa konstrukcja ułatwiająca manewrowanie
- ❑ Z 2 przedłużkami 50 i 100 mm



Dane techniczne 40-4

Udźwig/wysokość	40 t / 145 mm
	27 t / 180 mm
	16 t / 230 mm
	10 t / 275 mm
Min. wysokość	100 mm
Długość podstawy	630 mm
Długość rączki	1.160 mm
Szerokość	235 mm
Szerokość (z kołami)	255 mm
Ciśnienie robocze	6 - 10 bar
Zużycie powietrza	170 l/min
Waga podnośnika	50 kg



Opcje wyposażenia:



NADSTAWKA typu V 90 mm
Do podnoszenia pod różnymi typami osi 90 mm



NADSTAWKA Ø 145 mm
Do podnoszenia pod śruby, mechanizmu różnicowego itp.

