

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podnosnik-hydrauliczny-typ-zaba-2t-w-pudelku-prezentowym-k00275-keltin-p-21547.html>



Podnośnik hydrauliczny typ żaba 2T w pudełku prezentowym K00275 Keltin

Cena brutto	86,15 zł
Cena netto	70,04 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	K00275
Kod producenta	K00275
Kod EAN	5901477150548
Producent	Keltin

Opis produktu

Podnośnik hydrauliczny typ żaba 2T Keltin K00275

Mobilny podnośnik hydrauliczny przeznaczony do podnoszenia pojazdów osobowych i lekkich dostawczych o masie do 2 ton. Konstrukcja na kołach z uchwytem transportowym zapewnia mobilność w warunkach garażowych.

Maksymalny udźwig 2 tony

Zakres podnoszenia 135-335 mm

Skok hydrauliczny 200 mm

System mobilności 4 koła stalowe

Charakterystyka techniczna

Udźwig 2 tony

Nośność odpowiednia dla większości samochodów osobowych, SUV-ów klasy kompaktowej oraz lekkich pojazdów dostawczych. Przed użyciem należy sprawdzić masę pojazdu w dokumentach – udźwig odnosi się do punktu podparcia, nie całkowitej masy pojazdu.

Zakres wysokości 135-335 mm

Minimalna wysokość 135 mm pozwala na podjechanie pod większość pojazdów osobowych. Maksymalna wysokość 335 mm umożliwia wygodną pracę pod pojazdem po zastosowaniu dodatkowych podpór bezpieczeństwa.

Mobilna konstrukcja

Cztery stalowe koła, w tym dwa skrętne, umożliwiają łatwe manewrowanie podnośnikiem w garażu. Uchwyt transportowy ułatwia przenoszenie i pozycjonowanie urządzenia bez konieczności schylania się.

Mechanizm hydrauliczny

System hydrauliczny zapewnia płynne podnoszenie z skokiem 200 mm przy pojedynczym cyklu pompowania. Konstrukcja typu "żaba" charakteryzuje się stabilnością i równomiernym rozkładem obciążenia.

Specyfikacja techniczna

Model	K00275
Maksymalny udźwig	2 tony (2000 kg)
Minimalna wysokość podnoszenia	135 mm
Maksymalna wysokość podnoszenia	335 mm
Skok hydrauliczny	200 mm
System mobilności	4 koła stalowe (2 skrętne)
Typ mechanizmu	Hydrauliczny
Uchwyt transportowy	Tak

Zastosowanie

- Wymiana kół w samochodach osobowych i dostawczych do 2 ton
- Prace serwisowe pod pojazdem w warunkach garażowych
- Konserwacja układu wydechowego i elementów podwozia
- Wymiana oleju silnikowego i inspekcja dolnych elementów pojazdu
- Prace w przydomowych warsztatach i garażach hobbystycznych
- Awaryjne podnoszenie pojazdu przy wymianie koła w terenie

Użytkowanie i bezpieczeństwo

Weryfikacja kompatybilności z pojazdem

Przed użyciem sprawdź w instrukcji pojazdu lokalizację punktów podparcia. Upewnij się, że masa pojazdu w punkcie podnoszenia nie przekracza 2 ton. W przypadku SUV-ów i pojazdów terenowych zweryfikuj minimalny prześwit – musi wynosić minimum 135 mm.

Zasady bezpiecznej pracy

Podnośnik służy wyłącznie do podnoszenia pojazdu. Przed rozpoczęciem prac pod pojazdem należy zastosować dodatkowe podpory mechaniczne (konie, podstawki). Nie wolno pracować pod pojazdem opartym wyłącznie na podnośniku hydraulicznym. Powierzchnia robocza musi być twarda, równa i stabilna.

Konserwacja

Regularnie sprawdzaj poziom oleju hydraulicznego i szczelność układu. Koła powinny być czyste i swobodnie się obracać. Przechowuj podnośnik w pozycji złożonej, w suchym pomieszczeniu. Mechanizm hydrauliczny wymaga okresowego smarowania zgodnie z instrukcją producenta.