

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podnosnik-hydrauliczny-3t-135-500mm-k00270-keltin-p-21052.html>

## Podnośnik hydrauliczny 3T 135-500mm K00270 Keltin

Cena brutto	<b>309,23 zł</b>
Cena netto	<b>251,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>K00270</b>
Kod producenta	<b>K00270</b>
Kod EAN	<b>5901477145162</b>
Producent	<b>Keltin</b>

### Opis produktu

#### Podnośnik hydrauliczny 3T 135-500mm Keltin K00270

Hydrauliczny podnośnik podłogowy z czterema kołami, przeznaczony do podnoszenia pojazdów o masie do 3 ton. Zakres podnoszenia od 135 do 500 mm umożliwia pracę z większością samochodów osobowych i lekkich dostawczych.

Udźwig maksymalny 3 tony

Zakres podnoszenia 135-500 mm

Typ kół 2 obrotowe + 2 stałe

Długość dźwigni 90 cm (składana)

### Charakterystyka techniczna

#### System hydrauliczny z zaworem bezpieczeństwa

Mechanizm hydrauliczny zapewnia płynne podnoszenie przy minimalnym wysiłku. Zawór bezpieczeństwa zabezpiecza przed przeciążeniem i niekontrolowanym opuszczeniem, co zwiększa bezpieczeństwo pracy pod pojazdem.

#### Zakres podnoszenia 135-500 mm

Minimalna wysokość 135 mm pozwala podjechać pod większość pojazdów osobowych. Maksymalna wysokość 500 mm daje swobodę pracy przy typowych czynnościach serwisowych, takich jak wymiana oleju czy elementów zawieszenia.

### Układ czterech kół

Dwa koła obrotowe o ruchu 360° i dwa koła stałe zapewniają stabilność podczas podnoszenia oraz ułatwiają manewrowanie podnośnikiem po warsztacie. Układ pozwala na precyzyjne ustawianie pod punktami zaczepienia pojazdu.

### Składana dźwignia 90 cm

Długa dźwignia robocza zwiększa dźwignię mechaniczną, co zmniejsza siłę potrzebną do podnoszenia. Mechanizm składania ułatwia przechowywanie i transport podnośnika.

## Specyfikacja techniczna

Model	K00270
Producent	Keltin
Udźwig maksymalny	3 tony (3000 kg)
Minimalna wysokość podnoszenia	135 mm
Maksymalna wysokość podnoszenia	500 mm
Skok podnoszenia	365 mm
Długość dźwigni roboczej	90 cm (składana)
Liczba kół	4 (2 obrotowe 360°, 2 stałe)
Typ sterowania	Dźwignia obrotowa
Zabezpieczenia	Zawór bezpieczeństwa
Podkładka gumowa	Brak w zestawie

## Zastosowanie

- Wymiana kół i opon w samochodach osobowych i dostawczych do 3 ton
- Przeglądy techniczne i kontrola stanu podwozia
- Wymiana oleju silnikowego i filtrów
- Naprawa i konserwacja układu wydechowego
- Prace przy zawieszaniu i hamulcach
- Diagnostyka i naprawa elementów podwozia
- Serwis w warsztatach samochodowych
- Użytek w garażach prywatnych i hobbystycznych

## Użytkowanie i konserwacja

---

## **Sprawdzanie kompatybilności z pojazdem**

Przed użyciem sprawdź masę pojazdu w dokumentach — nie może przekraczać 3000 kg. Upewnij się, że podnośnik zmieści się pod pojazdem (minimalna wysokość 135 mm). Zlokalizuj punkty zaczepienia w instrukcji pojazdu i ustaw podnośnik dokładnie pod nimi.

## **Bezpieczeństwo pracy**

Po podniesieniu zawsze zabezpiecz pojazd konikami lub podporami przed rozpoczęciem prac. Podnośnik służy wyłącznie do podnoszenia, nie do podtrzymywania pojazdu podczas pracy. Pracuj na równym, twardym podłożu. Regularnie sprawdzaj poziom oleju hydraulicznego i szczelność układu.

## **Brak podkładki gumowej**

Zestaw nie zawiera podkładki gumowej na siódło podnośnika. W przypadku pracy z pojazdami o wrażliwych punktach zaczepienia warto dokupić odpowiednią podkładkę lub adapter, który zabezpieczy lakier i elementy podwozia przed uszkodzeniem.