



## Podnośnik 3T KD389 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>424,35 zł</b>
Cena netto	<b>345,00 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD389</b>
Kod producenta	<b>KD389</b>
Kod EAN	<b>5903175337610</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Podnośnik samochodowy 3T Kraft&Dele KD389

Hydrauliczny podnośnik podłogowy o udźwigu 3000 kg, przeznaczony do unoszenia pojazdów osobowych i dostawczych w zakresie wysokości od 135 do 495 mm. Stalowa konstrukcja z tłoczonymi profilami wzmacniającymi zapewnia stabilność podczas pracy pod obciążeniem.

Maksymalny udźwig 3000 kg

Zakres podnoszenia 135-495 mm

Waga urządzenia 34 kg

Model KD389

### Charakterystyka produktu

#### Tłoczone profile stalowe

Rama podnośnika wykonana jest z blachy formowanej w specjalne profile, które zwiększają sztywność konstrukcji bez nadmiernego wzrostu masy. Przekłada się to na odporność na odkształcenia podczas pracy z dużym obciążeniem.

### **Metalowe koła jezdne**

Koła wykonane z metalu umożliwiają swobodne manewrowanie podnośnikiem pod pojazdem na twardym podłożu. Ułatwiają precyzyjne ustawienie głowicy pod punktem podparcia bez konieczności unoszenia urządzenia.

### **Składana rączka**

Rączka sterująca składa się, co zmniejsza gabaryty podnośnika podczas przechowywania i transportu. Rozwiązanie praktyczne w warsztatach i garażach z ograniczoną przestrzenią.

### **Zakres podnoszenia 135-495 mm**

Minimalna wysokość robocza 135 mm pozwala na pracę z pojazdami o niskim prześwicie, natomiast maksymalny skok do 495 mm umożliwia wygodny dostęp do podwozia bez konieczności stosowania dodatkowych podstawek przy standardowych pracach serwisowych.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD389
Maksymalny udźwig	3000 kg
Minimalna wysokość robocza	135 mm
Maksymalna wysokość robocza	495 mm
Koła	Metalowe
Rączka	Składana
Waga	34 kg
Instrukcja	W języku polskim

## Zastosowanie

- Wymiana kół i opon w pojazdach osobowych i dostawczych
- Prace przy układzie hamulcowym — wymiana tarcz, klocków, bębnow
- Serwis zawieszenia — wymiana amortyzatorów, sprężyn, wahaczy
- Kontrola i naprawa układu wydechowego
- Wymiana oleju silnikowego i filtrów przy dostępie od spodu pojazdu
- Prace przy skrzyni biegów i sprzęgle
- Użytek warsztatowy w serwisach samochodowych i garażach prywatnych

---

## Jak sprawdzić kompatybilność z pojazdem

Przed użyciem należy zweryfikować dwa parametry: masę całkowitą pojazdu (nie może przekraczać 3000 kg przy podnoszeniu całego auta, jednak podnośnik podłogowy unosi zazwyczaj jedną oś) oraz prześwit podwozia — minimalna wysokość robocza urządzenia wynosi 135 mm, co wyklucza stosowanie go w pojazdach z niższym prześwitem bez możliwości wstępnego uniesienia. Punkt podparcia (tzw. punkt jack point) należy każdorazowo określić na podstawie instrukcji obsługi pojazdu.

## Zawartość zestawu

---

- Podnośnik samochodowy KD389
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Dokument sprzedaży (paragon lub faktura VAT)