

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podnosnik-niskoprofilowy-4t-85-505mm-kd1378-kraftdele-p-62553.html>

## PODNOŚNIK NISKOPROFILOWY 4T 85-505mm KD1378 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>389,85 zł</b>
Cena netto	<b>316,95 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD1378</b>
Kod producenta	<b>KD1378</b>
Kod EAN	<b>5903957005119</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Podnośnik niskoprofilowy 4T – Kraft&Dele KD1378

Hydrauliczny podnośnik niskoprofilowy o udźwigu 4000 kg, przeznaczony do pojazdów o obniżonym prześwicie. Minimalna wysokość robocza 133 mm pozwala na podłożenie podnośnika pod pojazdy, których progi lub punkty podnoszenia są usytuowane bardzo blisko podłoża — dotyczy to m.in. pojazdów sportowych, zmodyfikowanych oraz wyposażonych w obniżone zawieszenie.

Udźwig maksymalny 4000 kg

Min. wysokość robocza 133 mm

Maks. wysokość robocza 465 mm

Waga 13,5 kg

### Charakterystyka konstrukcji

#### Niskoprofilowa rama

Minimalna wysokość robocza wynosząca 133 mm umożliwia pracę z pojazdami o bardzo małym prześwicie. Standardowe podnośniki garażowe mają punkt wejścia na poziomie 140-180 mm, co wyklucza ich użycie przy wielu konstrukcjach sportowych i

zmodyfikowanych.

### Tłoczona blacha profilowana

Rama wykonana z blachy tłoczonej w specjalne profile zwiększa sztywność konstrukcji bez konieczności stosowania masywnych odlewów. Przekłada się to na ograniczenie masy urządzenia przy zachowaniu wymaganej wytrzymałości strukturalnej.

### Układ jezdny

Wbudowane kółka umożliwiają swobodne manewrowanie podnośnikiem pod pojazdem przed ustawieniem go w punkcie podnoszenia. Redukuje to wysiłek fizyczny i skraca czas przygotowania do pracy.

### Udźwig 4000 kg

Nośność 4 tony obejmuje większość pojazdów osobowych, dostawczych oraz SUV-ów. Przed użyciem należy zweryfikować masę całkowitą pojazdu podaną w dowodzie rejestracyjnym — podnośnik musi mieć udźwig równy lub wyższy od rzeczywistej masy pojazdu.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD1378
Maksymalny udźwig	4000 kg (4 t)
Minimalna wysokość robocza	133 mm
Maksymalna wysokość robocza	465 mm
Typ konstrukcji	niskoprofilowy
Waga urządzenia	13,5 kg

## Typowe zastosowania

- Wymiana kół i opon w pojazdach osobowych oraz SUV-ach
- Prace przy układzie hamulcowym (klocki, tarcze, zaciski)
- Kontrola i wymiana elementów zawieszenia
- Prace przy układzie wydechowym
- Obsługa pojazdów sportowych i zmodyfikowanych z obniżonym zawieszeniem
- Prace serwisowe przy skrzyniach biegów i sprzęgle

- 
- Użytkowanie w przydomowym garażu oraz warsztacie samochodowym

## Użytkowanie i bezpieczeństwo

---

### Zasady bezpiecznej pracy z podnośnikiem hydraulicznym

Podnośnik służy wyłącznie do podnoszenia pojazdu — nie wolno przebywać pod pojazdem opartym jedynie na podnośniku. Po uniesieniu pojazdu należy zawsze zabezpieczyć kołami (podstawkami warsztatowymi) przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac. Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan przewodów hydraulicznych, uszczelnień oraz upewnić się, że podłoże jest twarde, równe i stabilne. Podnośnik należy ustawiać wyłącznie w punktach podnoszenia wskazanych przez producenta pojazdu.

### Skład zestawu

Podnośnik samochodowy KD1378, instrukcja obsługi w języku polskim, oryginalne opakowanie.