

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podnosnik-nozycowy-2t-kd354-kraftdele-p-62464.html>

Podnośnik nożycowy 2T KD354 KRAFT&DELE

| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 54,00 zł |
| Cena netto | 43,90 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | KD354 |
| Kod producenta | KD354 |
| Kod EAN | 5903957005386 |
| Producent | KRAFT&DELE |

Opis produktu

Podnośnik nożycowy 2T Kraft&Dele KD354

Podnośnik nożycowy KD354 to urządzenie mechaniczne przeznaczone do unoszenia pojazdów osobowych i dostawczych o masie do 2 ton. Mechanizm nożycowy zapewnia stabilne podparcie w całym zakresie pracy, od wysokości minimalnej 127 mm do maksymalnej 330 mm, co pozwala na wykonywanie typowych prac serwisowych przy kołach i podwoziu.

Udźwig 2000 kg (2 T)

Wysokość minimalna 127 mm

Wysokość maksymalna 330 mm

Model KD354

Charakterystyka urządzenia

Mechanizm nożycowy

Konstrukcja nożycowa (pantograficzna) rozkłada obciążenie równomiernie na cztery punkty podparcia, co przekłada się na stabilność pojazdu podczas podnoszenia. W porównaniu z podnośnikiem śrubowym typ nożycowy wymaga mniejszej siły do obsługi przy tym samym udźwigu.

Zakres pracy 127-330 mm

Niska wysokość złożona (127 mm) umożliwia wsunięcie podnośnika pod pojazdy z niskim prześwitem, np. auta sportowe lub obniżone. Skok roboczy wynoszący 203 mm jest wystarczający do wymiany koła lub sprawdzenia elementów zawieszenia bez potrzeby stosowania dodatkowych podkładek.

Udźwig 2000 kg

Dopuszczalne obciążenie 2 ton obejmuje większość samochodów osobowych i kompaktowych aut dostawczych. Przed użyciem należy sprawdzić masę własną pojazdu (DMC) w dowodzie rejestracyjnym i upewnić się, że nie przekracza ona podanego udźwigu.

Materiał i odporność atmosferyczna

Rama wykonana z materiału odpornego na korozję i zmienne warunki atmosferyczne, co pozwala na przechowywanie urządzenia w nieogrzewanym garażu lub warsztacie bez ryzyka przyspieszonego zużycia elementów nośnych.

Specyfikacja techniczna

| | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Model | KD354 |
| Producent | Kraft&Dele |
| Typ | Podnośnik nożycowy (pantograficzny) |
| Udźwig | 2000 kg (2 T) |
| Wysokość minimalna (złożony) | 127 mm |
| Wysokość maksymalna | 330 mm |
| Skok roboczy | 203 mm |

Typowe zastosowania

- Wymiana opon sezonowych w warunkach garażowych
- Kontrola i wymiana elementów układu hamulcowego
- Dostęp do dolnych partii nadwozia i podwozia
- Prace przy układzie wydechowym
- Pomocnicze podparcie podczas wymiany amortyzatorów
- Serwis w małym warsztacie przydomowym

Jak sprawdzić kompatybilność z pojazdem

Przed użyciem należy zweryfikować dwa parametry: masę własną pojazdu (nie może przekraczać 2000 kg) oraz prześwit podwozia w miejscu punktu podnoszenia — musi wynosić co najmniej 127 mm, aby podnośnik mógł zostać prawidłowo ustawiony. Punkty podnoszenia (tzw. progi serwisowe) są zaznaczone w instrukcji obsługi pojazdu.

Użytkowanie i konserwacja

Podnośnik nożycowy należy ustawiać wyłącznie na twardym, poziomym podłożu. Przed podniesieniem pojazdu należy zaciągnąć hamulec ręczny i zablokować koła po przeciwnej stronie. Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do unoszenia pojazdu — nie może służyć jako stałe podparcie podczas prac wymagających przebywania pod pojazdem przez dłuższy czas; w takim przypadku konieczne jest zastosowanie dodatkowych stojaków warsztatowych.

Po każdym użyciu zaleca się oczyszczenie elementów ruchomych z brudu i nałożenie cienkiej warstwy smaru na śrubę podnoszącą, co zapobiega korozji i utrzymuje płynność pracy mechanizmu.