

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podnosnik-hydrauliczny-2t-80120-vorel-p-5821.html>

Podnośnik hydrauliczny 2t 80120 VOREL

Cena brutto	153,56 zł
Cena netto	124,85 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	80120
Kod producenta	80120
Kod EAN	5906083801204
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Udźwig [kg]	2 000
Maksymalna wysokość [mm]	350
Wysokość min [mm]	130
Opakowanie	color box
Budowa / typ	żaba
Wysokość max [mm]	350

Opis produktu

Podnośnik hydrauliczny warsztatowy 2t VOREL 80120

Podnośnik hydrauliczny podłogowy VOREL 80120 to urządzenie warsztatowe przeznaczone do podnoszenia pojazdów o masie do 2 ton. Kompaktowa konstrukcja z kołami jezdными umożliwia łatwe manewrowanie pod pojazdem, co sprawia, że stanowi funkcjonalne rozwiązanie dla warsztatów mechanicznych i serwisów samochodowych.

Udźwig maksymalny 2 tony (2000 kg)

Model 80120

Typ konstrukcji Podłogowy z kołami

Producent VOREL

Charakterystyka podnośnika hydraulicznego VOREL

Udźwig 2 tony dla pojazdów osobowych

Maksymalne obciążenie 2000 kg pozwala na bezpieczne podnoszenie większości samochodów osobowych, małych vanów oraz lekkich pojazdów dostawczych. Udźwig odnosi się do masy całkowitej pojazdu, dlatego przed użyciem należy sprawdzić rzeczywistą masę obsługiwanego auta.

Kompaktowe wymiary i mobilność

Niewielkie rozmiary oraz zintegrowane koła jezdne umożliwiają łatwe przemieszczanie podnośnika pod pojazdem i przechowywanie w ograniczonej przestrzeni warsztatowej. Mobilna konstrukcja pozwala na szybkie ustawienie urządzenia w odpowiednim miejscu bez konieczności podnoszenia całego ciężaru.

System hydrauliczny

Mechanizm hydrauliczny zapewnia płynne i kontrolowane podnoszenie poprzez pompowanie dźwigni. System ten wymaga minimalnego wysiłku fizycznego przy obsłudze, a zawór zwalniający pozwala na bezpieczne i stopniowe opuszczanie pojazdu.

Zestaw z ramieniem podnośnika

W komplecie znajduje się ramię podnośnika, które stanowi punkt kontaktu z pojazdem. Element ten powinien być prawidłowo zamontowany zgodnie z instrukcją, aby zapewnić stabilność i bezpieczeństwo podczas podnoszenia.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	VOREL 80120
Udźwig maksymalny	2 tony (2000 kg)
Typ podnośnika	Hydrauliczny podłogowy
System napędu	Ręczny hydrauliczny
Mobilność	Koła jezdne
Zawartość zestawu	Podnośnik, ramię podnośnika, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna

Zastosowanie podnośnika warsztatowego

- Wymiana kół i opon w samochodach osobowych
- Przeglądy techniczne podwozia i układu wydechowego

-
- Naprawa i konserwacja układu hamulcowego
 - Wymiana oleju silnikowego i filtrów
 - Serwis zawieszenia i amortyzatorów
 - Prace przy układzie kierowniczym
 - Kontrola i naprawa elementów podwozia
 - Diagnostyka i naprawa układu wydechowego

Użytkowanie i bezpieczeństwo

Zasady bezpiecznej pracy z podnośnikiem

Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją obsługi i upewnić się, że podnośnik jest ustawiony na równej, stabilnej powierzchni. Nigdy nie przekraczaj maksymalnego udźwigu 2 ton. Zawsze używaj dodatkowych podpór (kobyłek) po podniesieniu pojazdu – podnośnik służy wyłącznie do podnoszenia, nie do długotrwałego podtrzymywania. Upewnij się, że ramię podnośnika jest prawidłowo zamontowane i znajduje się pod wzmocnionym punktem zaczepienia pojazdu (sprawdź w instrukcji pojazdu). Regularnie kontroluj stan techniczny urządzenia, szczelność układu hydraulicznego oraz sprawność kół.

Konserwacja układu hydraulicznego

Układ hydrauliczny wymaga okresowej kontroli poziomu oleju hydraulicznego oraz sprawdzenia szczelności połączeń. W przypadku zauważenia wycieków, nierównomiernego podnoszenia lub spadku wydajności należy skontaktować się z serwisem. Przechowuj podnośnik w suchym pomieszczeniu, w pozycji całkowicie opuszczonej, aby chronić uszczelnienia przed uszkodzeniem.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi warsztatowej warto rozważyć uzupełnienie wyposażenia o podpory warsztatowe (kobyłki) o odpowiednim udźwigu, klucze udarowe, zestawy kluczy nasadowych oraz maty ochronne do pracy pod pojazdem.