

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lezak-warsztatowy-siedzisko-kd378-skladane-lezanka-kraftdele-p-60802.html>



Leżak warsztatowy, siedzisko KD378 składane Leżanka KRAFT&DELE

Cena brutto	136,88 zł
Cena netto	111,28 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD378
Kod producenta	KD378
Kod EAN	5901638113788
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Leżak warsztatowy składany KD378 – siedzisko i leżanka 2 w 1

KD378 to warsztatowy leżak marki Kraft&Dele z możliwością złożenia do pozycji siedziska. Stalowo-aluminiowa konstrukcja z regulacją kąta pochylenia i zestawem sześciu obrotowych kółek umożliwia swobodną pracę pod pojazdem zarówno w pozycji leżącej, jak i siedzącej.

Model KD378

Wymiary 106 × 45 × 15 cm

Liczba kółek 6 obrotowych

Waga 10 kg

Charakterystyka produktu

Funkcja 2 w 1: leżanka i siedzisko

Leżak można złożyć do pozycji taboretu, co pozwala na pracę w pozycji siedzącej przy kołach, progach lub innych elementach nadwozia. Dzięki temu jedno narzędzie zastępuje dwa oddzielne produkty warsztatowe.

Regulacja kąta pochylenia

Możliwość ustawienia oparcia pod różnym kątem pozwala dopasować pozycję pracy do rodzaju wykonywanej czynności — od całkowicie poziomej przy pracach podwoziowych po bardziej wyprostowaną przy obsłudze silnika od dołu.

6 obrotowych kółek

Sześć skrętnych kółek rozmieszczonych pod całą powierzchnią leżaka zapewnia stabilność i swobodę manewrowania w każdym kierunku bez konieczności wstawiania. Jest to szczególnie istotne przy pracy w kanale lub pod nisko zawieszonym pojazdem.

Konstrukcja stalowo-aluminiowa

Rama wykonana ze stali nierdzewnej i aluminium łączy odporność na korozję z niską masą własną wynoszącą 10 kg. Tworzywo zastosowane na powierzchni roboczej zmniejsza ryzyko zarysowania narzędzi i podłogi warsztatu.

Miękki podgłówek

Wbudowany podgłówek z miękkiego materiału redukuje zmęczenie szyi podczas dłuższych prac wymagających pozycji leżącej. Zwiększa komfort przy czynnościach, które wymagają precyzji i skupienia.

Specyfikacja techniczna

Model	KD378
Wymiary	106 × 45 × 15 cm
Waga	10 kg
Materiał konstrukcji	Stal nierdzewna, aluminium, tworzywo
Liczba kółek	6 (skrętne/obrotowe)
Regulacja kąta pochylenia	Tak
Funkcja siedziska	Tak (składanie do pozycji taboretu)
Podgłówek	Miękki, wbudowany

Zastosowanie

-
- Prace podwoziowe i przy układzie wydechowym pojazdów
 - Obsługa skrzyni biegów i układu przeniesienia napędu
 - Kontrola i wymiana elementów zawieszenia
 - Prace przy kołach i hamulcach w pozycji siedzącej
 - Serwis pojazdów w warsztacie samochodowym
 - Użytkowanie w przydomowym garażu podczas samodzielnych napraw
 - Prace wymagające naprzemiennego korzystania z pozycji leżącej i siedzącej

Wskazówka praktyczna

Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić, czy podłoga warsztatu lub garażu jest wystarczająco gładka i równa — kółka obrotowe pracują optymalnie na utwardzonej, poziomej nawierzchni. Na powierzchniach z pęknięciami lub nierównościami manewrowanie może być utrudnione. Wymiary 106 × 45 cm odpowiadają standardowym proporcjom leżaka warsztatowego, co pozwala go wygodnie przechowywać w złożonej pozycji przy ścianie lub pod stołem warsztatowym.