

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stolek-krzeselko-warsztatowe-kd376-obrotowe-kraftdele-p-61147.html>

Stołek krzeselko warsztatowe KD376 obrotowe KRAFT&DELE

Cena brutto	106,20 zł
Cena netto	86,34 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD376
Kod producenta	KD376
Kod EAN	5903175331700
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Stołek warsztatowy obrotowy Kraft&Dele KD376

KD376 to obrotowy stołek warsztatowy na kółkach z aluminiowym stelażem, przeznaczony do pracy w garażu, warsztacie mechanicznym i serwisie. Regulowana wysokość siedziska oraz zintegrowana półka na narzędzia pozwalają utrzymać ergonomiczną pozycję pracy bez konieczności wielokrotnego wstawiania.

Regulacja wysokości 415-535 mm

Maks. obciążenie 136 kg

Średnica siedziska Ø 370 mm

Waga własna 5,7 kg

Charakterystyka produktu

Aluminiowy stelaż

Konstrukcja ze stopu aluminium zapewnia odpowiednią sztywność przy masie własnej wynoszącej 5,7 kg. Niska waga ułatwia transport i przenoszenie stołka między stanowiskami pracy, a jednocześnie stelaż przenosi obciążenie do 136 kg.

Obrotowe siedzisko 360°

Pełny obrót siedziska eliminuje konieczność wstawania przy zmianie kierunku pracy — szczególnie przydatne podczas obsługi podwozia pojazdu, montażu podzespołów lub pracy przy stanowiskach wymagających dostępu z różnych stron.

Regulacja wysokości 415-535 mm

Zakres regulacji 120 mm pozwala dopasować poziom siedziska do wzrostu użytkownika oraz wysokości wykonywanej czynności — zarówno przy pracach nisko przy podłodze, jak i przy wyższych elementach pojazdu lub maszyny.

Półka na narzędzia (380 × 385 mm)

Wbudowana półka o powierzchni zbliżonej do formatu A4 umieszczona pod siedziskiem służy do odkładania kluczy, śrub, drobnych podzespołów i narzędzi ręcznych. Ogranicza liczbę kursów do skrzynki narzędziowej podczas pracy.

Cztery kółka jezdne Ø 50 mm

Kółka o średnicy 50 mm (2") umożliwiają swobodne przemieszczanie się po posadzce warsztatu lub garażu. Rozwiązanie odciąża kolana i plecy użytkownika podczas prac wykonywanych w pozycji siedzącej przy podłodze.

Siedzisko ze skóropodobnego materiału

Tapicerka skóropodobna jest odporna na działanie smarów, olejów i typowych zanieczyszczeń warsztatowych. Powierzchnię można czyścić wilgotną ściereczką. Miękkie wypełnienie zapewnia komfort podczas wielogodzinnej pracy.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD376

Typ	Siedzisko warsztatowe obrotowe
Materiał stelażu	Aluminium
Średnica siedziska	Ø 370 mm
Regulacja wysokości	415-535 mm
Maksymalne obciążenie	136 kg
Wymiary półki	380 x 385 mm
Średnica kółek	50 mm (2")
Waga własna	5,7 kg
Tapicerka	Materiał skóropodobny
Gwarancja	12 miesięcy

Typowe zastosowania

- Serwis i naprawa pojazdów osobowych oraz dostawczych
- Prace przy podwoziu, układzie wydechowym i zawieszeniu
- Montaż i demontaż podzespołów mechanicznych
- Obsługa stanowisk diagnostycznych w warsztatach
- Prace elektryczne i elektroniczne przy pojazdach
- Użytkowanie w warsztatach stolarskich i metalowych
- Prace serwisowe przy maszynach rolniczych i ogrodniczych

Kompatybilność z nawierzchnią

Kółka o średnicy 50 mm sprawdzają się na gładkich i półgładkich posadzkach betonowych, epoksydowych i przemysłowych. Na nawierzchniach chropowatych lub z nierównościami powyżej kilku milimetrów mobilność stołka może być ograniczona. Przed zakupem warto zweryfikować stan posadzki w miejscu użytkowania.

Użytkowanie i konserwacja

Siedzisko skóropodobne czyści się wilgotną ściereczką z łagodnym detergentem. Należy unikać agresywnych rozpuszczalników, które mogą uszkodzić warstwę wykończeniową tapicerki. Mechanizm regulacji wysokości oraz kółka jezdne warto okresowo sprawdzać pod kątem luzów i ewentualnie smarować ruchome elementy środkiem do konserwacji metali. Maksymalne dopuszczalne obciążenie wynosi 136 kg — przekroczenie tej wartości może prowadzić do uszkodzenia konstrukcji.