

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wozek-spawalnicy-szuflady-kd374-kraftdele-p-62432.html>

Wózek spawalniczy + szuflady KD374 KRAFT&DELE

Cena brutto	287,68 zł
Cena netto	233,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD374
Kod producenta	KD374
Kod EAN	5903957005249
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wózek spawalniczy z szufladami Kraft&Dele KD374

Stalowy wózek warsztatowy przeznaczony do transportu i obsługi urządzeń spawalniczych — spawarek MIG, TIG oraz plazmowych. Wyposażony w cztery szuflady i wydłużoną górną półkę, umożliwia przechowywanie akcesoriów spawalniczych bezpośrednio przy stanowisku pracy. Układ kółek różnej wielkości pozwala na sprawne manewrowanie nawet przy pełnym obciążeniu.

Nośność maksymalna 75 kg

Wymiary (D x Sz x W) 71 x 29 x 68,5 cm

Liczba szuflad 4 szt.

Materiał konstrukcji Stal

Charakterystyka produktu

Stalowa konstrukcja nośna

Rama wykonana ze stali zapewnia sztywność i odporność na odkształcenia przy pełnym obciążeniu do 75 kg. Materiał jest odporny

na typowe uszkodzenia mechaniczne występujące w środowisku warsztatowym — uderzenia, zarysowania i kontakt z substancjami chemicznymi stosowanymi przy spawaniu.

Cztery szuflady do przechowywania

Każda szuflada ma wymiary 28 × 18 cm, co pozwala na przechowywanie elektrod, dysz, końcówek prądowych, masek spawalniczych oraz drobnych narzędzi. Rozmieszczenie w kolumnie umożliwia segregację akcesoriów według rodzaju lub częstotliwości użycia.

Wydłużona górna półka

Powierzchnia robocza na górze wózka służy jako miejsce ustawienia spawarki lub innego urządzenia spawalniczego. Wydłużony format zapewnia stabilne podparcie dla obudów o zróżnicowanych wymiarach, bez ryzyka przewrócenia podczas pracy.

System kółek o zróżnicowanej średnicy

Większe koła z tyłu ułatwiają pokonywanie progów i nierówności podłogi, mniejsze z przodu zwiększają precyzję kierowania. Takie rozwiązanie poprawia manewrowość w ciasnych przestrzeniach warsztatowych, szczególnie przy pełnym obciążeniu wózka.

Specyfikacja techniczna

Model	KD374
Długość wózka	71 cm
Szerokość wózka	29 cm
Szerokość wózka z kółkami	38 cm
Wysokość wózka	68,5 cm
Długość szuflady	28 cm
Szerokość szuflady	18 cm
Liczba szuflad	4 szt.
Maksymalne obciążenie	75 kg
Materiał konstrukcji	Stal
Gwarancja	12 miesięcy
Zawartość zestawu	Wózek KD374, 4 szuflady, instrukcja obsługi (PL)

Zastosowanie

- Transport spawarek MIG/MAG po terenie warsztatu lub hali produkcyjnej

-
- Obsługa urządzeń spawalniczych TIG wymagających stabilnego podłoża roboczego
 - Wsparcie stanowisk z przecinarkami plazmowymi
 - Przechowywanie i organizacja akcesoriów spawalniczych przy stanowisku pracy
 - Mobilne stanowisko narzędziowe w serwisach i zakładach metalowych
 - Transport ciężkich urządzeń elektrycznych i elektronicznych w warsztatach ogólnych

Weryfikacja kompatybilności wymiarowej

Przed montażem spawarki na górnej półce należy sprawdzić wymiary podstawy urządzenia w stosunku do długości półki (71 cm) i szerokości wózka (29 cm). Łączna masa spawarki i akcesoriów w szufladach nie powinna przekraczać dopuszczalnego obciążenia 75 kg. Szerokość wózka z kółkami wynosi 38 cm — parametr istotny przy planowaniu tras przejazdu przez wąskie przejścia.