

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wozek-spawalniczy-kd373-kraftdele-p-62439.html>

## Wózek spawalniczy KD373 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>154,80 zł</b>
Cena netto	<b>125,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD373</b>
Kod producenta	<b>KD373</b>
Kod EAN	<b>5903957005232</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Wózek spawalniczy KD373

Stalowy wózek warsztatowy przeznaczony do transportu i organizacji zestawów spawalniczych MIG, TIG oraz plazmowych. Wyposażony w trzy poziomy odkładacze i szufladę, umożliwia utrzymanie porządku w przestrzeni roboczej i wygodne przemieszczanie sprzętu po warsztacie.

Nośność 75 kg

Materiał Stal

Długość z rączką 85 cm

Wysokość 68,5 cm

### Charakterystyka produktu

#### Stalowa konstrukcja nośna

Rama wykonana ze stali zapewnia sztywność przy pełnym obciążeniu do 75 kg. Metalowy szkielet nie odkształca się pod wpływem ciężkich urządzeń spawalniczych ani butli z gazem osłonowym.

### Trzy poziomy odkładcze i szuflada

Wydłużona górna półka oraz dwie dodatkowe półki pozwalają rozdzielić sprzęt według kategorii. Szuflada (28 x 18 cm) sprawdza się do przechowywania drobnych akcesoriów: elektrod, końcówek prądowych, dysz czy narzędzi pomiarowych.

### Układ kół ułatwiający manewrowanie

Większe koła z tyłu i mniejsze z przodu tworzą układ, który ułatwia pokonywanie progów i nierówności podłoża. Dzięki temu wózek można sprawnie przemieszczać nawet przy maksymalnym obciążeniu.

### Kompaktowe gabaryty

Szerokość z kółkami wynosi 38 cm, co pozwala na swobodne manewrowanie w typowych przejściach warsztatowych. Długość z rączką 85 cm umożliwia ergonomiczne prowadzenie bez konieczności pochylania się.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD373
Materiał	Stal
Nośność	75 kg
Szerokość wózka	29 cm
Szerokość wózka z kółkami	38 cm
Długość wózka z rączką	85 cm
Wysokość wózka	68,5 cm
Szerokość szuflady	18 cm
Długość szuflady	28 cm
Gwarancja	12 miesięcy
Instrukcja obsługi	Język polski

## Zastosowanie

- Transport zestawów spawalniczych MIG/MAG po warsztacie
- Organizacja sprzętu do spawania TIG (inwerter, przewody, uchwyty)
- Obsługa urządzeń do cięcia plazmowego
- Przechowywanie i przemieszczanie akcesoriów spawalniczych
- Organizacja narzędzi ręcznych w warsztacie mechanicznym
- Pomocniczy stolik roboczy przy stanowisku spawalniczym

- 
- Transport drobnego osprzętu elektrycznego i elektronarzędzi

### **Montaż i zawartość zestawu**

W skład zestawu wchodzi wózek spawalniczy KD373, instrukcja obsługi w języku polskim oraz dokumenty gwarancyjne. Wózek wymaga złożenia przed pierwszym użyciem — szczegółowy opis montażu znajduje się w dołączonej instrukcji.