

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skladany-stol-warsztatowygniazdka-kd10746-kraftdele-p-63011.html>

## SKŁADANY STÓŁ WARSZTATOWY+GNIAZDKA KD10746 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>295,55 zł</b>
Cena netto	<b>240,28 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD10746</b>
Kod producenta	<b>KD10746</b>
Kod EAN	<b>5903957009681</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Składany stół warsztatowy z gniazdkami Kraft&Dele KD10746

KD10746 to przenośny stół roboczy z tworzywa sztucznego odpornego na warunki atmosferyczne, przeznaczony do użytku w warsztacie, magazynie oraz w domu. Konstrukcja składana umożliwia przechowywanie urządzenia w ograniczonej przestrzeni bez konieczności demontażu.

Powierzchnia robocza 86 × 57 cm

Maksymalne obciążenie 500 kg

Wysokość robocza 80 cm

Grubość po złożeniu 10 cm

### Charakterystyka produktu

#### Nośność 500 kg

Dopuszczalne obciążenie na poziomie 500 kg pozwala na swobodną pracę z ciężkimi elementami stalowymi, silnikami czy blokami materiałów budowlanych. Wartość ta dotyczy obciążenia statycznego, równomiernie rozłożonego na powierzchni blatu.

### Składana konstrukcja

Po złożeniu stół osiąga grubość zaledwie 10 cm przy wymiarach 86 × 57 cm. Dzięki temu można go przechowywać pionowo przy ścianie, w bagażniku samochodu lub w wąskiej szafce narzędziowej — bez zajmowania przestrzeni roboczej.

### Błat odporny na warunki atmosferyczne

Powierzchnia robocza wykonana z tworzywa sztucznego jest odporna na wilgoć, zmiany temperatury i promieniowanie UV. Właściwość ta ma znaczenie przy pracy na zewnątrz lub w nieogrzewanych pomieszczeniach, gdzie kondensacja i mróz mogą uszkadzać blaty drewniane.

### Ergonomiczna wysokość robocza

Wysokość 80 cm odpowiada standardowej wysokości blatu kuchennego i stołu warsztatowego, co zmniejsza obciążenie kręgosłupa przy pracy w pozycji stojącej przez dłuższy czas. Stół nie wymaga regulacji — jest gotowy do użycia natychmiast po rozłożeniu.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD10746
Marka	Kraft&Dele
Rozmiar platformy roboczej	86 × 57 cm
Wysokość robocza	80 cm
Wymiary po złożeniu	86 × 57 × 10 cm
Wymiary rozłożone	90 × 60 × 80 cm
Maksymalne obciążenie	500 kg
Waga	9 kg
Materiał blatu	Tworzywo sztuczne odporne na warunki atmosferyczne

## Zastosowanie

- Prace stolarskie i ciesielskie w warsztacie domowym
- Montaż i demontaż urządzeń mechanicznych
- Prace wykończeniowe na budowie (cięcie, szlifowanie, wiercenie)
- Tymczasowy stół roboczy w magazynie lub garażu
- Prace na zewnątrz — ogrodowe, remontowe, malarskie
- Podparcie ciężkich elementów podczas spawania lub szlifowania
- Przenośne stanowisko pracy przy pracach sezonowych lub wyjazdowych

---

### **Przenośność i transport**

Waga 9 kg przy wymiarach złożonych 86 × 57 × 10 cm sprawia, że stół można transportować w bagażniku osobowego samochodu. Nie wymaga narzędzi do złożenia ani rozłożenia, co skraca czas przygotowania stanowiska pracy do minimum.

### **Zawartość zestawu**

W skład zestawu wchodzi: składany stół warsztatowy KD10746 oraz instrukcja obsługi.