

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stol-spawalnicy-kd1179-kraftdele-p-63073.html>

## STÓŁ SPAWALNICZY KD1179 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>164,40 zł</b>
Cena netto	<b>133,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD1179</b>
Kod producenta	<b>KD1179</b>
Kod EAN	<b>5903957010717</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Stół spawalniczy KD1179 — składany stół roboczy z regulacją kąta pochylenia

KD1179 to składany stół spawalniczy marki KRAFT&DELE wykonany ze stali z ocynkowanym blatem roboczym. Przeznaczony do prac spawalniczych, serwisowych i warsztatowych — zarówno w stałych punktach pracy, jak i w terenie. Składana konstrukcja pozwala na szybki transport i kompaktowe przechowywanie bez konieczności demontażu.

Wymiary blatu 760 × 601 mm

Regulacja wysokości 780–930 mm

Materiał Stal / ocynk

Waga 14,5 kg

### Charakterystyka produktu

#### Ocynkowany blat roboczy

Cynkowanie powierzchni blatu tworzy warstwę ochronną odporną na działanie wilgoci i odprysków spawalniczych. Przekłada się to na dłuższy okres użytkowania w porównaniu z blatami bez powłoki ochronnej, szczególnie w warunkach warsztatowych.

### **Składana konstrukcja stalowa**

Nogi stołu składają się bez użycia narzędzi, co umożliwia szybkie przygotowanie stanowiska pracy i równie sprawne złożenie po zakończeniu zadania. Całość waży 14,5 kg, co pozwala na transport przez jedną osobę.

### **Regulacja kąta pochylenia blatu**

Blat można ustawić pod różnymi kątami względem poziomu, co ułatwia pracę z elementami wymagającymi spawania lub obróbki pod skosem. Zmniejsza to konieczność stosowania dodatkowych podkładek i uchwytów pomocniczych.

### **Chowane prowadnice krawędziowe**

Prowadnice wbudowane w blat można wysunąć i użyć jako ograniczniki pozycjonujące obrabiane elementy lub jako punkty mocowania. Po zakończeniu pracy chowają się w blacie, nie zajmując dodatkowej przestrzeni.

### **Możliwość rozbudowy powierzchni**

Konstrukcja stołu umożliwia łączenie kilku egzemplarzy KD1179, co pozwala na zwiększenie dostępnej powierzchni roboczej bez konieczności zakupu większego, stacjonarnego stołu warsztatowego.

### **Regulacja wysokości 780-930 mm**

Zakres regulacji wynoszący 150 mm pozwala dostosować wysokość blatu do wzrostu operatora lub rodzaju wykonywanej pracy. Praca na właściwej wysokości ogranicza obciążenie kręgosłupa podczas dłuższych sesji roboczych.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD1179
Materiał	Stal
Powierzchnia blatu	Ocynkowana

---

Długość	760 mm
Szerokość	601 mm
Wysokość (zakres regulacji)	780-930 mm
Waga	14,5 kg
Regulacja kąta pochylenia	Tak
Składana konstrukcja	Tak
Prowadnice krawędziowe	Chowane
Możliwość łączenia stołów	Tak

## Zastosowanie

---

- Spawanie ręczne MMA, MIG/MAG i TIG elementów stalowych
- Mobilne prace serwisowe i remontowe poza warsztatem
- Cięcie i szlifowanie elementów metalowych
- Montaż i dopasowywanie konstrukcji stalowych
- Prace ślusarskie wymagające stabilnego podparcia materiału
- Tymczasowe stanowisko robocze na budowie lub w terenie
- Warsztat hobbystyczny — obróbka metalu i drewna

## Skład zestawu

W skład dostawy wchodzi: stół spawalniczy KD1179 oraz oryginalne opakowanie producenta. Do każdego zamówienia dołączany jest paragon fiskalny lub faktura VAT.