

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podnosnik-do-plyt-gipsowych-kd323-kraftdele-p-61074.html>

## PODNOŚNIK DO PŁYT GIPSOWYCH KD323 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>401,35 zł</b>
Cena netto	<b>326,30 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD323_2K</b>
Kod producenta	<b>KD323_2K</b>
Kod EAN	<b>5903175331618</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Podnośnik do płyt gipsowych KD323

Urządzenie do samodzielnego unoszenia i przytrzymywania płyt gipsowo-kartonowych podczas montażu na sufitach, ścianach oraz skosach. Stalowa konstrukcja z obrotowym ramieniem i podstawą jezdną umożliwia pracę jednej osoby bez konieczności stałego podtrzymywania materiału.

Maks. wysięg pionowy 350 cm

Min. wysięg pionowy 140 cm

Maks. nośność 68 kg

Maks. wymiar płyty 128 × 488 cm

### Charakterystyka urządzenia

#### Obrotowe ramię montażowe

System obrotowy pozwala na zmianę kąta ułożenia płyty bez jej zdejmowania — umożliwia montaż nie tylko na poziomych sufitach, ale również na ścianach bocznych i pochyłych skosach. Eliminuje konieczność wielokrotnego ustawiania urządzenia podczas pracy w jednym pomieszczeniu.

### Regulowany stelaż roboczy

Stelaż podtrzymujący płytę reguluje się w zakresie od 91 × 128 cm do 91 × 290 cm. Dzięki temu urządzenie dostosowuje się do różnych formatów płyt gipsowo-kartonowych, w tym standardowych arkuszy o długości do 488 cm i szerokości do 128 cm.

### Stalowa konstrukcja z prętem czworokątnym

Ramię wykonane z czworokątnego pręta stalowego zapewnia sztywność i odporność na skręcanie pod obciążeniem. Konstrukcja przenosi ciężar do 68 kg, co odpowiada wagowo kilku standardowym płytom gipsowym jednocześnie.

### Podstawa jezdna z blokadą

Trzy koła umożliwiają swobodne przemieszczanie załadowanego urządzenia po równej powierzchni. Mechanizm blokady unieruchamia podstawę podczas pracy, zapobiegając niezamierzonemu przesunięciu podnośnika pod obciążeniem.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD323
Maksymalny pionowy wysięg	350 cm
Minimalny pionowy wysięg	140 cm
Minimalny wymiar stelażu roboczego	91 × 128 cm
Maksymalny wymiar stelażu roboczego	91 × 290 cm
Maksymalny wymiar płyty	128 × 488 cm
Maksymalny ciężar płyty	68 kg
Wymiary po złożeniu (dł. × szer. × wys.)	130 × 60 × 19 cm
Waga urządzenia	38 kg
Zawartość zestawu	Podnośnik KD323, oryginalne opakowanie

## Zastosowanie

- Montaż płyt gipsowo-kartonowych na sufitach podwieszanych
- Układanie płyt na skosach dachowych i stropach pochyłych
- Mocowanie okładzin ściennych na dużych powierzchniach
- Prace wykończeniowe w budownictwie mieszkaniowym i komercyjnym
- Montaż płyt termoizolacyjnych i akustycznych pod sufitem
- Samodzielne pozycjonowanie materiałów przez jednego pracownika

- 
- Prace instalacyjne wymagające precyzyjnego ustawienia dużych arkuszy

### **Składowanie i transport**

Po złożeniu urządzenie zajmuje przestrzeń 130 × 60 × 19 cm, co pozwala na przechowywanie w standardowym samochodzie dostawczym lub na regale magazynowym. Waga 38 kg wymaga udziału dwóch osób przy załadunku i rozładunku.

### **Kompatybilność z płytami**

Urządzenie obsługuje płyty o maksymalnych wymiarach 128 × 488 cm i ciężarze do 68 kg. Przed użyciem należy sprawdzić, czy masa konkretnego arkusza (zależna od grubości i rodzaju płyty) nie przekracza podanej nośności. Standardowa płyta gipsowo-kartonowa 12,5 mm o wymiarach 120 × 260 cm waży około 30 kg — mieści się znacznie poniżej limitu urządzenia.