

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stojak-lakierniczy-kd349-kraftdele-p-62531.html>

## STOJAK LAKIERNICZY KD349 KRAFT&DELE

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>264,32 zł</b>        |
| Cena netto       | <b>214,89 zł</b>        |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>KD349</b>            |
| Kod producenta   | <b>KD349</b>            |
| Kod EAN          | <b>5903957005263</b>    |
| Producent        | <b>KRAFT&amp;DELE</b>   |

### Opis produktu

#### Stojak lakierniczy KD349 - Kraft&Dele

KD349 to warsztatowy stojak lakierniczy przeznaczony do podtrzymywania i pozycjonowania elementów podczas prac malarskich i lakierniczych. Konstrukcja oparta na sześciu ramionach z obrotem platformy o 360° pozwala na swobodny dostęp do każdej powierzchni malowanego detalu bez konieczności jego ręcznego przekładania.

Długość 200 cm

Szerokość 70 cm

Wysokość 95 cm

Liczba ramion 6

Obrót 360°

Waga urządzenia 22 kg

### Charakterystyka konstrukcji

**Sześć ramion mocujących**

Układ sześciu ramion rozmieszczonych symetrycznie zapewnia stabilne podparcie elementów o nieregularnych kształtach — takich jak zderzaki, panele karoserii czy elementy przemysłowe. Większa liczba punktów podparcia redukuje ryzyko zsunięcia się detalu podczas pracy.

### Obrót platformy o 360°

Możliwość obrotu zamocowanego elementu o pełne 360° eliminuje konieczność chodzenia dookoła stojaka lub ręcznego przekładania detalu. Skraca to czas pracy i pozwala na równomierne nanoszenie powłoki lakierniczej z jednej pozycji operatora.

### Mobilność na kołach

Duże koła umożliwiają przemieszczanie załadowanego stojaka po powierzchni warsztatu lub lakierni. Jest to istotne przy pracy w kabinach lakierniczych, gdzie stojak z elementem musi być wjechany i ustawiony w określonym miejscu bez demontażu detalu.

### Gabaryt roboczy 200 × 70 cm

Długość 200 cm i szerokość 70 cm określają maksymalny obszar roboczy stojaka. Parametry te pozwalają na obsługę wydłużonych elementów, takich jak progi, listwy dachowe czy fragmenty nadwozia, bez potrzeby stosowania dodatkowych podpórek.

## Specyfikacja techniczna

|                   |  |
|-------------------|--|
| Marka             | Kraft&Dele                             |
| Model             | KD349                                  |
| Długość           | 200 cm                                 |
| Szerokość         | 70 cm                                  |
| Wysokość          | 95 cm                                  |
| Waga              | 22 kg                                  |
| Liczba ramion     | 6                                      |
| Kąt obrotu        | 360°                                   |
| Mobilność         | Koła jezdne                            |
| Gwarancja         | 12 miesięcy                            |
| Zawartość zestawu | Stojak lakierniczy, instrukcja obsługi |

## Typowe zastosowania

- Lakierowanie elementów karoserii samochodowej (zderzaki, błotniki, drzwi)

- 
- Malowanie progów, listew i elementów podłużnych
  - Prace lakiernicze w profesjonalnych kabinach lakierniczych
  - Malowanie elementów przemysłowych i metalowych konstrukcji
  - Wykończenia malarskie w stolarniach i zakładach produkcyjnych
  - Podtrzymywanie detali podczas schnięcia powłoki lakierniczej
  - Prace renowacyjne i przygotowanie powierzchni do malowania

### **Montaż i użytkowanie**

Stojak dostarczany jest z instrukcją obsługi i wymaga montażu przed pierwszym użyciem. Przed załadowaniem elementu należy upewnić się, że koła są zablokowane, a ramiona pewnie podtrzymują detal. Przy przemieszczaniu załadowanego stojaka zaleca się udział dwóch osób ze względu na wagę własną urządzenia wynoszącą 22 kg. Elementy stalowe należy okresowo czyścić z resztek lakieru i smarować punkty obrotu, aby zachować płynność ruchu platformy.