

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pompa-beczkowa-do-paliw-olejow-itp-kd1166-reczna-kraftdele-p-60793.html>

## Pompa Beczkowa do Paliw Olejów itp. KD1166 Ręczna KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>47,12 zł</b>
Cena netto	<b>38,31 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD1166</b>
Kod producenta	<b>KD1166</b>
Kod EAN	<b>5901638116369</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Pompa Beczkowa do Paliw i Olejów KD1166 — ręczna

KD1166 to ręczna pompa przenośna przeznaczona do przepompowywania paliw i środków smarnych z beczek o pojemności 200 lub 220 litrów. Korpus wykonany ze stopu aluminium i żeliwa zapewnia odporność na działanie olejów mineralnych i paliw przy jednoczesnej niskiej masie urządzenia.

Model KD1166

Typ napędu Ręczny

Kompatybilne beczki 200 L / 220 L

Materiał korpusu Aluminium / żeliwo

### Charakterystyka

#### Materiał korpusu — aluminium i żeliwo

Stop aluminium zmniejsza masę urządzenia, co ułatwia przenoszenie i montaż na beczce. Żeliwo w elementach narażonych na ścieranie zwiększa trwałość mechaniczną pompy przy regularnej eksploatacji.

### Napęd ręczny — niezależność od zasilania

Brak silnika elektrycznego oznacza możliwość użytkowania w miejscach bez dostępu do prądu — na placach budowy, w warsztatach polowych, przy maszynach rolniczych czy w magazynach bez instalacji elektrycznej.

### Kompatybilność z beczkami 200 i 220 L

Pompa pasuje do standardowych beczek przemysłowych o pojemności 200 i 220 litrów, które są najczęściej stosowanym formatem przechowywania olejów i paliw w warsztatach oraz gospodarstwach rolnych.

### Łatwa konserwacja

Prosta konstrukcja mechaniczna ogranicza liczbę elementów wymagających obsługi. Demontaż i czyszczenie pompy nie wymaga specjalistycznych narzędzi, co skraca czas przestoju podczas eksploatacji.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD1166
Typ pompy	Beczkowa, ręczna
Materiał korpusu	Stop aluminium, żeliwo
Kompatybilne pojemniki	Beczki 200 L i 220 L
Napęd	Ręczny
Ciśnienie robocze	Niskie
Opakowanie	Indywidualne

## Zastosowanie

Pompa KD1166 przeznaczona jest do przepompowywania następujących mediów:

- Olej napędowy (diesel)
- Benzyna
- Olej silnikowy
- Olej hydrauliczny
- Inne środki smarne i oleje mineralne

---

## Jak sprawdzić kompatybilność z beczką?

Pompa KD1166 pasuje do standardowych beczek stalowych o pojemności 200 L i 220 L z typowym otworem wlewowym. Przed montażem należy sprawdzić średnicę otworu w beczce oraz upewnić się, że przepompowywane medium jest olejem mineralnym lub paliwem — pompa nie jest przeznaczona do cieczy agresywnych chemicznie, kwasów ani zasad.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Po każdym użyciu zaleca się przepompowanie niewielkiej ilości czystego oleju w celu wypłukania pozostałości medium z wnętrza pompy. Przechowywanie pompy z olejem wewnątrz zapobiega wysychaniu uszczelek i korozji elementów żeliwnych. Regularna kontrola szczelności połączeń i stanu uszczelek przedłuży żywotność urządzenia.

Pompa nie wymaga smarowania zewnętrznego — medium przepompowywane spełnia jednocześnie funkcję smaru dla elementów wewnętrznych.