

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nagrzewnica-elektryczna-3-5kw-230v-kd11721-kraftdele-p-61042.html>

## Nagrzewnica elektryczna 3,5KW 230V KD11721 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>185,60 zł</b>
Cena netto	<b>150,89 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD11721</b>
Kod producenta	<b>KD11721</b>
Kod EAN	<b>5903175330475</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Nagrzewnica elektryczna 3,5 kW 230V — Kraft&Dele KD11721

Przenośna nagrzewnica elektryczna o mocy 3500 W przeznaczona do ogrzewania pomieszczeń użytkowych, warsztatów, magazynów i obiektów budowlanych. Urządzenie wyposażono w grzałkę z kompozytu miedziano-stalowego oraz 3-stopniową regulację przepływu powietrza, co pozwala dostosować intensywność ogrzewania do warunków w pomieszczeniu. Może pracować również w trybie wentylacji bez grzania.

Moc 3500 W (3,5 kW)

Zasilanie 230 V / 13 A

Regulacja 3-stopniowa

Waga 5 kg

### Charakterystyka urządzenia

#### Grzałka miedziano-stalowa

Element grzejny wykonano z kompozytu miedzi i stali szlachetnej. Miedź charakteryzuje się wysoką przewodnością cieplną, co przekłada się na szybsze nagrzewanie powietrza i równomierny rozkład temperatury w strumieniu wylotowym.

### 3-stopniowa regulacja przepływu powietrza

Możliwość wyboru spośród trzech poziomów intensywności pracy wentylatora pozwala dopasować wydajność nagrzewnicy do wielkości pomieszczenia i aktualnych potrzeb cieplnych, a tym samym kontrolować zużycie energii.

### Tryb wentylacji bez grzania

Urządzenie może pracować wyłącznie jako wentylator, bez uruchamiania grzałki. Funkcja przydatna w cieplejszych miesiącach lub w sytuacjach, gdy wymagane jest jedynie wymuszenie cyrkulacji powietrza.

### Przenośna konstrukcja z uchwytem

Waga 5 kg i wbudowany uchwyt transportowy umożliwiają swobodne przenoszenie nagrzewnicy między pomieszczeniami. Kompaktowe wymiary (250 × 240 × 348 mm) ułatwiają przechowywanie i ustawienie w ograniczonej przestrzeni.

### Wymagania instalacyjne

Nagrzewnica pobiera prąd 13 A przy pełnej mocy, dlatego wymaga gniazda zabezpieczonego bezpiecznikiem o wartości co najmniej 15 A. Przed podłączeniem urządzenia należy sprawdzić parametry instalacji elektrycznej w miejscu użytkowania. Urządzenie przeznaczone wyłącznie do pracy w pomieszczeniach z zapewnioną wentylacją.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD11721
Typ	Nagrzewnica elektryczna
Moc	3500 W (3,5 kW)
Napięcie zasilania	230 V
Pobór prądu	13 A
Wymagany bezpiecznik	15 A
Regulacja przepływu powietrza	3-stopniowa
Wymiary (szer. × gł. × wys.)	250 × 240 × 348 mm
Waga	5 kg

## Zastosowanie

---

Nagrzewnica KD11721 przeznaczona jest do ogrzewania pomieszczeń, w których nie ma stałego systemu grzewczego lub gdy wymagane jest szybkie i lokalne dostarczenie ciepła. Warunkiem użytkowania jest zapewnienie odpowiedniej wentylacji pomieszczenia.

- Warsztaty i garaże w okresie jesienno-zimowym
- Place budowy i tymczasowe zaplecza budowlane
- Magazyny i hale składowe
- Obiekty rolnicze i hodowlane
- Domki letniskowe i obiekty sezonowe
- Pomieszczenia gospodarcze bez stałego ogrzewania
- Suszenie tynków, wylewek i innych materiałów budowlanych
- Cyrkulacja powietrza latem (tryb wentylacji bez grzania)

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym uruchomieniem należy zapoznać się z instrukcją obsługi dołączoną do zestawu. Nagrzewnicę należy ustawiać na stabilnym, niepalnym podłożu, z zachowaniem minimalnych odległości od materiałów łatwopalnych zgodnie z zaleceniami producenta. Kratki wlotowe i wylotowe powietrza powinny pozostawać niezastłonięte podczas pracy urządzenia.

Po zakończeniu użytkowania zaleca się odczekanie na ostygnięcie obudowy przed przechowywaniem lub transportem. Kratki wentylacyjne należy regularnie czyścić z kurzu i zanieczyszczeń — nagromadzony pył może ograniczać przepływ powietrza i zwiększać temperaturę pracy grzałki.