

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nagrzewnica-elektryczna-6kw-380v-kd11722-kraftdele-p-60993.html>

## Nagrzewnica elektryczna 6KW 380V KD11722 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>247,08 zł</b>
Cena netto	<b>200,88 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD11722</b>
Kod producenta	<b>KD11722</b>
Kod EAN	<b>5903175330482</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Nagrzewnica elektryczna 6 kW 380V — Kraft&Dele KD11722

Przemysłowa nagrzewnica elektryczna zasilana trójfazowym napięciem 380–400V, przeznaczona do ogrzewania pomieszczeń roboczych, magazynów i obiektów budowlanych. Grzałka wykonana z kompozytu miedzi i stali szlachetnej zapewnia efektywny transfer ciepła, a wbudowany wentylator wymusza cyrkulację ogrzanego powietrza w pomieszczeniu.

Moc 6 kW (6000 W)

Zasilanie 380–400 V

Regulacja przepływu 3-stopniowa

Waga 5 kg

### Charakterystyka urządzenia

#### Zasilanie trójfazowe 380–400 V

Napięcie trójfazowe pozwala uzyskać moc 6 kW przy stosunkowo niskim prądzie roboczym wynoszącym 13 A. Oznacza to mniejsze obciążenie instalacji elektrycznej w porównaniu z urządzeniami jednofazowymi o tej samej mocy. Wymagany bezpiecznik to 15 A. Przed podłączeniem należy upewnić się, że instalacja w obiekcie obsługuje napięcie 380–400 V.

### Grzałka miedziano-stalowa

Element grzejny wykonany z kompozytu miedzi i stali szlachetnej charakteryzuje się wysoką przewodnością cieplną i odpornością na korozję. Miedź szybko odprowadza ciepło z elementu oporowego, co przekłada się na równomierne nagrzewanie przepływającego powietrza i dłuższą żywotność grzałki.

### 3-stopniowa regulacja przepływu powietrza

Możliwość wyboru spośród trzech prędkości wentylatora pozwala dostosować intensywność ogrzewania do aktualnych potrzeb — od cichej pracy z mniejszym przepływem po maksymalny wydatek powietrza przy szybkim nagrzewaniu pomieszczenia. Urządzenie może pracować również w trybie samego wentylatora, pełniąc funkcję cyrkulatora powietrza.

### Przenośna konstrukcja

Masa 5 kg i wbudowany uchwyt umożliwiają swobodne przemieszczanie nagrzewnicy między stanowiskami pracy lub pomieszczeniami. Kompaktowe wymiary (200 × 220 × 325 mm) pozwalają na ustawienie urządzenia w ograniczonej przestrzeni lub zamontowanie na statywie.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD11722
Typ	Nagrzewnica elektryczna
Moc	6 kW / 6000 W
Zasilanie	380-400 V (trójfazowe)
Prąd roboczy	13 A
Wymagany bezpiecznik	15 A
Regulacja przepływu powietrza	3-stopniowa
Wymiary (szer. × gł. × wys.)	200 × 220 × 325 mm
Waga	5 kg

## Typowe zastosowania

- Ogrzewanie pomieszczeń na placach budowy i w obiektach remontowanych
- Dogrzewanie hal magazynowych i produkcyjnych
- Ogrzewanie warsztatów samochodowych i mechanicznych

- 
- Suszenie tynków, wylewek i powłok malarskich
  - Ogrzewanie obiektów hodowlanych i rolniczych
  - Sezonowe dogrzewanie domków letniskowych i garaży
  - Cyrkulacja powietrza w pomieszczeniach (tryb wentylatora bez grzania)

### **Wymagania instalacyjne**

Urządzenie wymaga gniazda lub przyłącza trójfazowego 380–400 V zabezpieczonego bezpiecznikiem 15 A. Przed pierwszym uruchomieniem należy sprawdzić, czy instalacja elektryczna w miejscu użytkowania spełnia te wymagania. Nagrzewnicę należy stosować wyłącznie w pomieszczeniach z zapewnioną odpowiednią wentylacją — urządzenie elektryczne nie wytwarza spalin, jednak intensywna cyrkulacja powietrza wymaga jego właściwej wymiany.

### **Zawartość zestawu**

---

- Nagrzewnica elektryczna KD11722
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Oryginalne opakowanie producenta