

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nagrzewnica-elektryczna-6kw-380v-kd11719-kraftdele-p-62174.html>

Nagrzewnica elektryczna 6KW 380V KD11719 KRAFT&DELE

Cena brutto	311,65 zł
Cena netto	253,37 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD11719
Kod producenta	KD11719
Kod EAN	5903957002019
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Nagrzewnica elektryczna 6 kW 380V — Kraft&Dele KD11719

Przenośna nagrzewnica elektryczna zasilana napięciem trójfazowym 380-400V, przeznaczona do ogrzewania pomieszczeń roboczych, magazynów i obiektów gospodarczych. Grzałka wykonana z kompozytu miedzi i stali szlachetnej zapewnia efektywne oddawanie ciepła przy stosunkowo niskiej masie urządzenia wynoszącej 5 kg.

Moc 6 kW (6000 W)

Zasilanie 380-400 V

Regulacja przepływu 3-stopniowa

Waga 5 kg

Charakterystyka urządzenia

Grzałka miedziano-stalowa

Element grzejny wykonany z kompozytu miedzi i stali szlachetnej charakteryzuje się wysoką przewodnością cieplną i odpornością na korozję. Przekłada się to na szybkie nagrzewanie i dłuższą żywotność grzałki w porównaniu z elementami wykonanymi wyłącznie ze stali węglowej.

3-stopniowa regulacja przepływu powietrza

Możliwość wyboru jednego z trzech poziomów wydajności wentylatora pozwala dopasować intensywność nadmuchu do wielkości pomieszczenia i aktualnych potrzeb grzewczych. Niższe ustawienia zmniejszają poziom hałasu podczas pracy.

Zasilanie trójfazowe 380-400 V

Urządzenie wymaga podłączenia do sieci trójfazowej. Taki typ zasilania jest standardem w halach produkcyjnych, warsztatach i budynkach przemysłowych. Przed montażem należy zweryfikować dostępność odpowiedniego obwodu elektrycznego oraz zastosować bezpiecznik o wartości minimum 15 A.

Przenośna konstrukcja z uchwytem

Masa 5 kg i wbudowany uchwyt umożliwiają przenoszenie nagrzewnicy między pomieszczeniami bez użycia dodatkowego sprzętu. Kompaktowe wymiary (200 x 220 x 325 mm) pozwalają na ustawienie urządzenia w ograniczonej przestrzeni.

Wymagania instalacyjne

Nagrzewnica KD11719 zasilana jest napięciem 380-400 V (trójfazowym). Prąd roboczy wynosi 13 A, a wymagany bezpiecznik to 15 A. Instalacja musi być wykonana zgodnie z obowiązującymi normami elektrycznymi. Urządzenie należy stosować wyłącznie w pomieszczeniach z zapewnioną właściwą wentylacją.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD11719
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	200 x 220 x 325 mm

Waga	5 kg
------	------

Zastosowanie

Nagrzewnica elektryczna 6 kW przeznaczona jest do ogrzewania przestrzeni, w których dostępna jest sieć trójfazowa. Typowe obszary zastosowania:

- Warsztaty i hale produkcyjne
- Magazyny i pomieszczenia składowe
- Place budowy i obiekty tymczasowe
- Obiekty hodowlane i rolnicze
- Domy letniskowe i garaże
- Pomieszczenia wymagające doraźnego dogrzania
- Wentylacja i cyrkulacja powietrza bez grzania (niższe ustawienia wentylatora)

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym uruchomieniem należy upewnić się, że obwód elektryczny jest wyposażony w bezpiecznik o wartości 15 A i przystosowany do napięcia 380–400 V. Nagrzewnicę należy ustawiać na stabilnym, niepalnym podłożu, z zachowaniem minimalnych odległości od materiałów łatwopalnych zgodnych z instrukcją obsługi.

Kratkę wlotową i wylotową powietrza należy regularnie czyścić z kurzu, aby zapobiec przegrzewaniu się elementu grzejnego. Do czyszczenia obudowy stosować lekko wilgotną ściereczkę — urządzenie musi być przed czyszczeniem odłączone od zasilania. Instrukcja obsługi w języku polskim jest dołączona do zestawu.