

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nagrzewnica-elektryczna-15kw-termostat-kd11726-kraftdele-p-61586.html>

NAGRZEWNICA ELEKTRYCZNA 15KW TERMOSTAT KD11726 KRAFT&DELE

Cena brutto	1 062,60 zł
Cena netto	863,90 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	KD11726
Kod producenta	KD11726
Kod EAN	5903175337573
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Nagrzewnica elektryczna 15 kW z termostatem – Kraft&Dele KD11726

Elektryczna nagrzewnica przemysłowa zasilana napięciem trójfazowym 380–400 V, przeznaczona do ogrzewania dużych przestrzeni zamkniętych. Wyposażona w 4-stopniową regulację mocy oraz wbudowany termostat, który automatycznie odcina grzanie po osiągnięciu zadanej temperatury.

Moc maksymalna 15 kW

Zasilanie 380–400 V (trójfazowe)

Regulacja mocy 110 / 5000 / 10000 / 15000 W

Termostat do 65°C

Charakterystyka urządzenia

4-stopniowa regulacja mocy

Możliwość ustawienia mocy na poziomach 110 W, 5000 W, 10 000 W lub 15 000 W pozwala dopasować intensywność grzania do aktualnych warunków i powierzchni pomieszczenia, ograniczając zużycie energii przy mniejszych potrzebach cieplnych.

Wbudowany termostat

Termostat z zakresem do 65°C automatycznie wyłącza element grzejny po osiągnięciu ustawionej temperatury i ponownie go załącza po jej spadku. Zapobiega to przegrzaniu pomieszczenia i ogranicza niepotrzebne zużycie prądu.

Zasilanie trójfazowe 400 V

Urządzenie wymaga podłączenia do sieci trójfazowej 380-400 V. Pobór prądu wynosi 21,7-22,8 A, co oznacza konieczność zastosowania odpowiednio dobranych zabezpieczeń elektrycznych i przewodów. Przed instalacją należy sprawdzić wydajność instalacji elektrycznej w miejscu użytkowania.

Konstrukcja i wymogi wentylacji

Nagrzewnica elektryczna nie wytwarza spalin, jednak wymaga zapewnienia odpowiedniej cyrkulacji powietrza w pomieszczeniu. Waga 22 kg i typowa dla tego typu urządzeń obudowa z uchwytem transportowym umożliwiają przemieszczanie nagrzewnicy między lokalizacjami.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD11726
Typ	Nagrzewnica elektryczna
Moc maksymalna	15 000 W (15 kW)
Stopnie mocy	110 W / 5000 W / 10 000 W / 15 000 W
Zasilanie	380-400 V (trójfazowe)
Pobór prądu	21,7-22,8 A
Termostat	do 65°C
Waga	22 kg

Typowe zastosowania

- Ogrzewanie hal produkcyjnych i magazynów
- Tymczasowe ogrzewanie budynków w trakcie prac budowlanych i wykończeniowych
- Ogrzewanie obiektów rolniczych i hodowlanych
- Dogrzewanie garaży i warsztatów
- Sezonowe ogrzewanie domków letniskowych
- Osuszanie pomieszczeń po zalaniu lub podczas tynkowania

-
- Ogrzewanie namiotów i pawilonów wystawienniczych

Wymagania instalacyjne

Nagrzewnica KD11726 wymaga podłączenia do sieci trójfazowej 400 V. Przed uruchomieniem należy upewnić się, że instalacja elektryczna w miejscu użytkowania jest przystosowana do obciążenia rzędu 22–23 A oraz że pomieszczenie dysponuje odpowiednią wentylacją zapewniającą swobodny przepływ powietrza wokół urządzenia.