

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nagrzewnica-elektryczna-farelka-3-5kw-230v-kd11728-kraftdele-p-61945.html>

Nagrzewnica elektryczna farelka 3,5kW 230V KD11728 KRAFT&DELE

Cena brutto	111,60 zł
Cena netto	90,73 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD11728
Kod producenta	KD11728
Kod EAN	5903957000015
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Nagrzewnica elektryczna 3,5 kW 230V – KRAFT&DELE KD11728

KD11728 to elektryczna nagrzewnica dmuchawa (farelka) o mocy 3500 W, przeznaczona do szybkiego ogrzewania pomieszczeń zamkniętych. Urządzenie nie wytwarza spalin ani pary wodnej, co umożliwia bezpieczną pracę w miejscach z ograniczoną wentylacją. Zasilanie ze standardowego gniazdka 230V eliminuje konieczność stosowania instalacji trójfazowej.

Moc grzewcza 3500 W (3,5 kW)

Zasilanie 230 V / 50 Hz

Termostat wbudowany

Materiał obudowy stal nierdzewna

Charakterystyka urządzenia

Grzałka ze stali nierdzewnej

Element grzejny wykonany ze stali nierdzewnej cechuje się odpornością na korozję i wysoką temperaturę. Materiał zapewnia stabilną pracę w długich cyklach grzewczych i nie wymaga częstej wymiany.

Wbudowany termostat

Termostat pozwala utrzymać zadaną temperaturę w pomieszczeniu — nagrzewnica wyłącza grzanie po osiągnięciu ustawionego progu i ponownie je włącza przy spadku temperatury. Ogranicza to zużycie energii elektrycznej.

Wentylator wymuszający obieg powietrza

Wbudowany wentylator przepycha powietrze przez komorę grzewczą, co przyspiesza wymianę ciepła i skraca czas nagrzewania pomieszczenia w porównaniu z grzejnikami konwekcyjnymi bez wymuszonego obiegu.

Zabezpieczenie przed przegrzaniem

Automatyczny wyłącznik termiczny odcina zasilanie grzałki w przypadku przekroczenia bezpiecznej temperatury pracy. Jest to istotne zabezpieczenie przy zasłoniętym wlocie powietrza lub awarii wentylatora.

Regulacja mocy i prosta obsługa

Dwa pokrętki umożliwiają niezależne ustawienie mocy grzewczej oraz temperatury docelowej. Rozwiązanie nie wymaga konfiguracji elektronicznej — obsługa jest możliwa bez instrukcji.

Kompaktowa budowa z uchwytem

Mała masa urządzenia oraz uchwyt transportowy umożliwiają przenoszenie nagrzewnicy między pomieszczeniami bez dodatkowych narzędzi. Kompaktowe wymiary pozwalają na przechowywanie w ograniczonej przestrzeni.

Specyfikacja techniczna

Model	KD11728
Marka	KRAFT&DELE

Moc grzewcza	3500 W (3,5 kW)
Napięcie zasilania	230 V / 50 Hz
Rodzaj grzałki	stalowa (stal nierdzewna)
Termostat	wbudowany
Wentylator	tak
Zabezpieczenie przed przegrzaniem	tak
Emisja spalin	brak
Emisja pary wodnej	brak
Materiał obudowy	stal nierdzewna
Obsługa	2 pokrętła
Gwarancja	12 miesięcy

Pobór prądu a instalacja elektryczna

Nagrzewnica o mocy 3500 W pobiera przy napięciu 230 V prąd rzędu ok. 15,2 A. Przed podłączeniem urządzenia należy sprawdzić, czy obwód elektryczny w danym pomieszczeniu jest zabezpieczony bezpiecznikiem o wartości co najmniej 16 A oraz czy przewód zasilający i gniazdko są przystosowane do takiego obciążenia. Podłączenie do obwodu o niewystarczającej przepustowości może spowodować wyłączenie bezpiecznika lub uszkodzenie instalacji.

Zastosowanie

- Ogrzewanie garaży i warsztatów samochodowych
- Dogrzewanie hal produkcyjnych i magazynów
- Ogrzewanie szklarni i tuneli foliowych
- Osuszanie pomieszczeń po zalaniu lub remoncie
- Ogrzewanie pomieszczeń budowlanych w trakcie prac wykończeniowych
- Ogrzewanie namiotów i pawilonów eventowych
- Awaryjne dogrzewanie pomieszczeń biurowych lub usługowych
- Zastosowanie wszędzie tam, gdzie wykluczone jest użycie nagrzewnicy spalinowej

Brak spalin a bezpieczeństwo użytkownika w zamkniętych przestrzeniach

W przeciwieństwie do nagrzewnic gazowych i olejowych, urządzenia elektryczne nie spalają paliwa, przez co nie wytwarzają tlenku węgla ani innych produktów spalania. Dzięki temu mogą pracować w pomieszczeniach bez wymuszonej wentylacji — takich jak szczelne garaże czy magazyny — bez ryzyka zatrucia. Nie jest wymagane podłączenie do przewodu kominowego ani zapewnienie dodatkowego dopływu świeżego powietrza.