

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opalarka-elektryczna-2000w-kd3027-kraftdele-p-62482.html>

Opalarka Elektryczna 2000W KD3027 KRAFT&DELE

Cena brutto	76,16 zł
Cena netto	61,92 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD3027
Kod producenta	KD3027
Kod EAN	5903957003993
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Opalarka elektryczna 2000W Kraft&Dele KD3027

Ręczna opalarka elektryczna z regulacją temperatury i przepływu powietrza, przeznaczona do prac remontowych, montażowych i serwisowych w warunkach domowych oraz warsztatowych. Urządzenie pracuje w dwóch biegach, osiągając temperaturę na wylocie dyszy do 580°C i przepływ powietrza do 500 l/min.

Moc 2000 W

Maks. temperatura 580°C

Maks. przepływ powietrza 500 l/min

Liczba biegów 2

Charakterystyka urządzenia

Dwa biegi pracy z regulacją temperatury

Pierwszy bieg zapewnia przepływ 300 l/min i temperaturę ok. 380°C — odpowiedni do prac wymagających precyzji, takich jak montaż rur termokurczliwych czy praca z folią. Drugi bieg (500 l/min, 580°C) przeznaczony jest do intensywniejszego nagrzewania,

np. usuwania farb lub obróbki tworzyw sztucznych. Możliwość regulacji obu parametrów niezależnie pozwala dopasować tryb pracy do konkretnego materiału.

Moc 2000 W

Moc 2000 W przekłada się na szybkie osiągnięcie docelowej temperatury i stabilną pracę podczas długotrwałego użytkowania. Urządzenie nie wymaga rozgrzewania przez dłuższy czas, co ma znaczenie przy pracach wymagających częstego przerywania i wznowiania nagrzewania.

Zestaw końcówek w komplecie

W zestawie znajdują się 4 końcówki oraz skrobak trójkątny. Wymienne końcówki umożliwiają kierowanie strumienia gorącego powietrza w zależności od rodzaju pracy — koncentrację ciepła w jednym miejscu lub jego równomierne rozproszczenie na większej powierzchni. Skrobak ułatwia mechaniczne usuwanie zmiękczonych powłok.

Przewód zasilający 2 m

Długość przewodu 2 m zapewnia swobodę manewrowania przy typowych gniazdkach elektrycznych bez konieczności stosowania przedłużacza w większości standardowych zastosowań. Zasilanie 230 V jest kompatybilne ze standardową instalacją elektryczną.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3027
Zasilanie	230 V
Moc	2000 W
Przepływ powietrza — 1. bieg	300 l/min
Przepływ powietrza — 2. bieg	500 l/min
Temperatura na wylocie dyszy — 1. bieg	ok. 380°C
Temperatura na wylocie dyszy — 2. bieg	ok. 580°C
Długość przewodu zasilającego	2 m

Zastosowania

Opalarka KD3027 znajduje zastosowanie w szerokiej grupie prac, w których wymagane jest kontrolowane dostarczenie gorącego powietrza:

-
- Usuwanie farb i lakierów ze ścian, drewna i metalu
 - Łączenie i zgrzewanie rur PCV w instalacjach hydraulicznych
 - Montaż rur termokurczliwych i pakowanie w folie termokurczliwe
 - Wygładzanie pęcherzy powietrznych po przyklejeniu folii PVC
 - Usuwanie winylowych wykładzin podłogowych
 - Formowanie i wytapianie materiałów syntetycznych
 - Usuwanie etykiet samoprzylepnych bez pozostawiania śladów
 - Suszenie urządzeń i powierzchni po zalaniu lub przed naprawą

Zawartość zestawu

Opalarka KD3027, zestaw 4 końcówek wymiennych, skrobak trójkątny, dokument sprzedaży (paragon lub faktura VAT).