

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/nagrzewnica-olejowa-master-b35ced-p-115.html>

## Nagrzewnica olejowa Master B35CED



Cena	<b>1 786 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>48 godzin (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>MAR-0006</b>
Moc grzewcza	<b>10 kW</b>
Do kubatury max	<b>400 m3</b>
Przepływ powietrza max	<b>280 m3/h</b>
Pojemność zb. paliwa	<b>15 l</b>
Odbiór własny	<b>niemożliwy, tylko wysyłka</b>

### Opis

#### Nagrzewnica olejowa - wersja CED

Przenośna, profesjonalna nagrzewnica Master bez odprowadzenia spalin w wersji CED nie posiada wrażliwej płytki elektronicznej jak w wykonaniu CEL.

Nagrzewnice olejowe bez odprowadzenia spalin to wysoce wydajne urządzenia zapewniające stały dopływ dużych ilości ogrzanego powietrza tam, gdzie jest ono pożądane. Doskonale nadają się do otwartych lub dobrze wentylowanych powierzchni, takich jak fabryki, magazyny lub na tereny budów. Nagrzewnice bez odprowadzenia spalin firmy Master są zarówno wydajne, trwałe, jak i bezpieczne i proste w obsłudze.

### Zastosowanie

- Budownictwo:
- Ogrzewanie placów budowy
- Ogrzewanie podczas robót drogowych
- Warsztaty i garaże / produkcja i logistyka
- Ogrzewanie dużych przestrzeni i powierzchni
- Rolnictwo
- Ogrzewanie szklarni
- Ogrzewanie przechowalni

#### **UWAGA!**

Dla zapewnienia odpowiedniej ilości tlenu do spalania niezbędna jest wentylacja pomieszczenia. Ponieważ urządzenie w trakcie pracy wydziela spalinę, w pomieszczeniu nie mogą znajdować się ludzie. Wyjątkiem są **DUŻE** przestrzenie i hale **BARDZO DOBRZE WENTYLOWANE**.

### Zalety i funkcje - nagrzewnica Master B35CED

- Duży przepływ powietrza
- Możliwość podłączenia termostatu pomieszczeniowego
- Dwa filtry oleju: filtr zbiornika oleju oraz filtr ssania
- Silnik z zabezpieczeniem termicznym
- Elektroniczna kontrolka płomienia z fotokomórką

- Komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej
- Zbiornik ze wskaźnikiem poziomu oleju
- Standardowy zbiornik oleju,
- Łatwy transport
- Mocna i wytrzymała konstrukcja
- Łatwa obsługa i konserwacja
- obudowa nie nagrzewa się,
- **ostatnie unowocześnienia:** zmieniony system zapłonu (poprawia stabilność płomienia), inna pozycja transformatora (zmniejszona emisja zaburzeń elektromagnetycznych).

## MASTER - 3-letni plan gwarancyjny



Z przyjemnością informujemy, że od 01 marca 2020 roku **wszystkie urządzenia MASTER** sprzedawane użytkownikom końcowym **będą bezpłatnie objęte 3-letnią ograniczoną gwarancją, niezależnie od ich daty produkcji.**

Aby 3-letnia gwarancja była ważna należy zarejestrować produkt na stronie www pod podanym linkiem w ciągu 30 dni od daty dokonania zakupu - [strona rejestracji](#).

W pierwszym roku gwarancji nic się nie zmienia - standardowe zasady. W drugim i trzecim roku gwarancja obejmuje wybrane części, kupujący musi zapłacić jedynie za robociznę związaną z wymianą części zamiennych.

Moc z zakresu: **6 - 10 kW**  
Typ: **olejowa bez odpr. sp.**

## Dane techniczne

### Nagrzewnica olejowa Master

#### Model B35CED

Max. wydajność:

10 kW  
34200 Btu/h  
8600 Kcal/h

Przepływ powietrza do wewnątrz pom.:	280 m <sup>3</sup> /h
Sugerowana kubatura pomieszczenia do ogrzania*	
Domy i biura (dobra izolacja cieplna):	410 m <sup>3</sup>
Garaże (średnia izolacja cieplna):	191 m <sup>3</sup>
Stare domy i piwnice (słaba izolacja cieplna)	115 m <sup>3</sup>
Budynki z drewna, blachy lub szklarnie (brak izolacji cieplnej):	82 m <sup>3</sup>
Zużycie paliwa:	0,8 kg/h
Paliwo:	olej opałowy / napędowy
Pojemność zbiornika paliwa / czas pracy na pełnym zbiorniku:	15 l / 15 h
Temperatura wydmuchu**:	175°C
Moc silnika wentylatora / pobór prądu:	80 W
Napięcie zasilania:	230 V / 50 Hz
Prąd znamionowy:	0,35 A
Regulacja termostatem:	MOŻLIWA (opcjonalnie)
Zapłon:	elektrody zapłonowe plus sterownik
Wymiary (DŁxSZERxWYS):	81x35x45 cm
Waga netto/brutto:	17/19 kg
Gwarancja:	12 miesięcy
	Możliwość przedłużenia do 36 miesięcy

**\* Dla przyrostu temperatury o 30°C**

\*\* - w odległości 20 cm i temp. otoczenia 15°C