

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/nagrzewnica-olejowa-podwieszana-master-bs360-p-118.html>



Nagrzewnica olejowa podwieszana Master BS360

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Cena | 8 840 zł |
| Wysyłka realizowana w | 48 godzin (+ 24 h na dostawę) |
| Numer katalogowy | MAR-0009 |
| Moc grzewcza | 111 kW |
| Przepływ powietrza max | 3300 m3/h |
| Do kubatury max | 4500 m3 |
| Pojemność zb. paliwa | brak zbiornika |
| Odbiór własny | niemożliwy, tylko wysyłka |

Opis

Nagrzewnica olejowa

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 spaliny, w pomieszczeniu nie mogą znajdować się ludzie. Wyjątkiem są **DUŻE** przestrzenie i hale **BARDZO DOBRZE WENTYLOWANE**.

Nagrzewnica powietrza Master BS360 - jej zalety i funkcje:

- Zaprojektowane do podwieszania, w zestawie rama montażowa
- do zawieszenia
- Możliwość podłączenia zewnętrznego zbiornika paliwa
- Lżejsze ze względu na brak zbiornika paliwa
- Możliwość podłączenia termostatu pomieszczeniowego
- Duży przepływ powietrza

- Termostat przegrzania
- Przezroczysty, zewnętrzny filtr paliwa
- Dwa filtry oleju: filtr pompy oleju oraz filtr ssania
- Elektroniczna kontrolka płomienia z fotokomórką
- Wymiennik ciepła
- Komora spalania ze stali nierdzewnej
- Łatwa konserwacja dzięki zastosowaniu pompy zewnętrznej
- Mocna i wytrzymała konstrukcja
- Dwa przewody paliwa (przewód zasilający i powrotny) w zestawie

Moc z zakresu: **101 - 300 kW**

Typ: **olejowa bez odpr. sp.**

Dane techniczne

Olejowa nagrzewnica powietrza Master

| Model BS360 | |
|--|--|
| Max. wydajność: | 111 kW 379 000 Btu/h 95 460 Kcal/h |
| Przepływ powietrza do wewnątrz pom.: | 3300 m ³ /h |
| Sugerowana kubatura pomieszczenia do ogrzania* | |
| Domy i biura (dobra izolacja cieplna): | 4546 m ³ |
| Garaże (średnia izolacja cieplna): | 2121 m ³ |
| Stare domy i piwnice (słaba izolacja cieplna) | 1273 m ³ |
| Budynki z drewna, blachy lub szklarnie (brak izolacji cieplnej): | 909 m ³ |
| Zużycie paliwa: | 8,83 kg/h |
| Paliwo: | olej opałowy / napędowy |
| Wbudowany zbiornik paliwa: | NIE |
| Temperatura wydmuchu**: | 214 °C |
| Moc silnika wentylatora / pobór prądu: | 1060 W |
| Napięcie zasilania: | 230 V / 50 Hz |
| Prąd znamionowy: | 4,6 A |
| Regulacja termostatem: | MOŻLIWA (opcjonalnie) |
| Zapłon: | elektrody zapłonowe plus sterownik |
| Wymiary opakowania (DłxSZERxWYS): | 1600x750x800 mm |
| Waga netto/brutto: | 72/96 kg |
| Gwarancja: | 12 miesięcy - konsument / firma |
| | Możliwość przedłużenia o kolejne 12 miesięcy |

* Dla przyrostu temperatury o 30°C

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