

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/nagrzewnica-elektryczna-master-b15epb-p-1166.html>



Nagrzewnica elektryczna Master B18EPR

Cena	3 273 zł
Wysyłka realizowana w	48 godzin (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	268
Moc grzewcza	18 kW
Przepływ powietrza max	1700 m3/h
Do kubatury max	800 m3
Zasilanie	400 V
Odbiór własny	niemożliwy, tylko wysyłka

Opis

Nagrzewnice Master to jakość

Nagrzewnice elektryczne są wysokowydajnymi urządzeniami znajdującymi szerokie zastosowanie. Zapewniają czyste, szybkie i bezpieczne ogrzewanie.

Nagrzewnica Master doskonale nadaje się do ogrzewania awaryjnego, jest łatwa w obsłudze i w pełni przenośna. Nagrzewnica elektryczna firmy Master wykonana jest z najwyższej klasy komponentów z odpowiednimi certyfikatami, zapewniając tym samym wysoką wydajność i niezawodność.

Gdzie użyć?

- Budownictwo:
- Ogrzewanie placów budowy
- Osuszanie budynków podczas prac wykończeniowych
- Warsztaty i garaże / produkcja i logistyka
- Ogrzewanie dużych przestrzeni i powierzchni
- Rolnictwo
- Ogrzewanie zwierząt
- Ogrzewanie przechowalni
- Suszenie zboża
- Imprezy plenerowe i terenowe działania wojskowe
- Ogrzewanie namiotów
- Sytuacje kryzysowe
- Ogrzewanie dużych przestrzeni

Zalety i funkcje - nagrzewnica Master B18EPR

- możliwość **doprowadzenia ciepłego powietrza na odległość** (opcja podłączenia "rękawa powietrznego" o długości 7,6 metra!)
- **w standardzie przewód zasilający długości około 2m z wtyczką,**
- duże koła jezdne (Ø 200 mm.) ułatwiające transport,
- Możliwość podłączenia termostatu pomieszczeniowego
- Przewód zasilania w standardzie
- Nie zużywają tlenu

-
- Brak spalin, zapachu, wilgoci
 - Wyłącznik lato-zima służący wyłącznie do wentylacji
 - Cicha praca
 - Reset manualny
 - Silnik z wyłącznikiem termicznym
 - Elementy grzewcze wykonane ze stali nierdzewnej
 - Termostat przegrzania
 - Możliwość regulacji mocy
 - Mocna i wytrzymała konstrukcja stalowa

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: **11 - 20 kW**
Typ: **elektryczna**

Dane techniczne

Elektryczna nagrzewnica powietrza Master

Model B18EPR

Max. wydajność:

9,0 / 18,00 kW
30 700 / 61 400 Btu/h
7 740 / 15 480 Kcal/h

Przepływ powietrza do wewnątrz pom.:	1700 m ³ /h
--------------------------------------	------------------------

Sugerowana kubatura pomieszczenia do ogrzania*	
--	--

Domy i biura (dobra izolacja cieplna):	737 m ³
--	--------------------

Garaże (średnia izolacja cieplna):	344 m ³
------------------------------------	--------------------

Stare domy i piwnice (słaba izolacja cieplna)	206 m ³
---	--------------------

Budynki z drewna, blachy lub szklarnie (brak izolacji cieplnej):	147 m ³
--	--------------------

Pobór prądu:	9,0 / 18,00 kW
--------------	----------------

Przełącznik czteropozycyjny / przełącznik mocy	
--	--

Pozycja 1.	OFF
------------	-----

Pozycja 2.	wentylator
------------	------------

Pozycja 3.	9,0 kW
------------	--------

Pozycja 4.	18,00 kW
------------	----------

Regulacja termostatem:	MOŻLIWA (opcjonalnie)
------------------------	-----------------------

Zakres termostatu:	°C
--------------------	----

Współczynnik ochrony:	IP24
-----------------------	------

Wtyczka (męska) od strony nagrzewnicy	400V / 32A / 5P
---------------------------------------	-----------------

Prąd znamionowy:	26 A
------------------	------

Napięcie zasilania:	400 V / 50 Hz
---------------------	---------------

Wymiary opakowania (DŁxSZERxWYS):	600x400x460 mm
-----------------------------------	----------------

Waga netto/brutto:	27 / 29,3 kg
--------------------	--------------

Gwarancja:	12 miesięcy
------------	-------------

Możliwość przedłużenia do 36 miesięcy

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