

Link do produktu: <https://www.marax.pl/elektryczna-nagrzewnica-powietrza-alfa-therm-eph-3-3-moc-1-63-3kw-wydatek-powietrza-az-400m3h-produkcja-polska-p-3377.html>



## Elektryczna nagrzewnica powietrza Alfa-Therm EPH 3,3 moc: 1,6/3,3kW, wydatek powietrza aż 400m<sup>3</sup>/h, PRODUKCJA POLSKA

Cena brutto	<b>449,00 zł</b>
Cena netto	<b>365,04 zł</b>
Cena poprzednia	<b>469,00 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT NIEDOSTĘPNY - jest zamiennik na sklepie MARAX.PL</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>500.302</b>
Kod producenta	<b>500.302</b>
Kod EAN	<b>5904730883559</b>
Producent	<b>ALFA-THERM</b>

### Opis produktu

Elektryczna nagrzewnica powietrza Alfa-Therm EPH 3,3 moc: 1,6/3,3kW, wydatek powietrza aż 400m<sup>3</sup>/h, PRODUKCJA POLSKA

**UWAGA: nagrzewnica jest niedostępna; jest zamiennik na sklepie [www.marax.pl](http://www.marax.pl):**

<https://www.marax.pl/przenosna-nagrzewnica-elektryczna-dmuchawa-powietrza-elektryczna-xaram-energy-xe-zef3-moc-3kw-p-3837.html>

Nagrzewnica - dmuchawa elektryczna ALFA-TERM EPH 3 przeznaczona jest do ogrzewania powietrza wewnątrz pomieszczeń zamkniętych. Powietrze przetłaczane przez urządzenie za pomocą wentylatora osiowego, ogrzewane jest przez grzałki elektryczne.

Nagrzewnica elektryczna ALFA-TERM EPH 3 może pracować w trybie LATO-ZIMA:ZIMA-grzania (na pełnej lub połowie mocy) oraz w trybie wentylatora (z wyłączonymi grzałkami) - tryb LATO.

### DANE TECHNICZNE NAGRZEWNICY ELEKTRYCZNEJ EPH 3 O MOCY 3,3KW

- Moc [kW]: 1,66/3,3
- Przepływ powietrza [m<sup>3</sup>/h]: 400
- Zasilanie [V/Hz]: ~230/50-60
- Prąd znamionowy [A]: 14,5
- Wtyczka: prosta uni-schuko
- Stopień ochrony: IP24

- Wymiary (LxWxH) [mm]: 267x271x363
- Waga [kg]: 6,9
- Gwarancja: 2 lata dla konsumentów i 1 rok dla firm

## **CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA NAGRZEWNICY ELEKTRYCZNEJ EPH3 O MOCY 3,3KW**

- Wytrzymała i trwała konstrukcja
- Praca w trybie grzania i wentylacji
- Nie zużywa tlenu
- Praca bez spalin, wilgoci i zapachów
- Wyposażona w uchwyt ułatwiający przenoszenie
- Możliwość piętrowania (oszczędność miejsca potrzebnego na składowanie np. w wypożyczalniach sprzętu budowlanego)
- Posiada zabezpieczenia termiczne chroniące urządzenie przed przegrzaniem
- Wbudowany termostat do regulacji temperatury w pomieszczeniu
- Możliwość powieszenia na ścianie
- Spełnia wymagania dyrektyw europejskich: 2014/35/UE, 2014/30/UE
- Jest zgodna z następującymi normami: EN 60335-1, EN 60335-2-30, EN 62233, EN 55014-1, EN 55014-2
- Właściwości użytkowe oraz zgodność nagrzewnic z odpowiednimi normami zostały potwierdzone w notyfikowanym laboratorium PCBC w Warszawie
- Do produkcji wykorzystano komponenty od polskich i europejskich dostawców
- Zaprojektowane i wyprodukowane w Polsce

## **TYPOWE ZASTOSOWANIA NAGRZEWNICY ELEKTRYCZNEJ EPH 3 O MOCY 3,3KW**

- Wewnątrz pomieszczeń
- Budownictwo
- Rolnictwo
- Prace wykończeniowe
- Awaryjne, tymczasowe źródło ciepła
- Garaże
- Warsztaty
- Sklepy
- Hale
- Magazyny
- Biura
- Piwnice
- Wypożyczalnie sprzętu budowlanego

ALFA-THERM- najwyższej jakości produkty produkowane w Polsce

Marka Alfa-Therm została stworzona w celu dostarczania klientom wysokiej jakości produktów.

Szczycimy się tym, że wszystkie nasze wyroby są produkowane w całości w Polsce, przez wykwalifikowanych pracowników.

Ciągłe inwestycje w nowoczesny park maszynowy pozwalają nam rozszerzać ofertę o coraz bardziej zaawansowane produkty.

Naszym głównym i najważniejszym celem jest satysfakcja klienta.

**Serdecznie zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą,**

**która systematycznie jest poszerzana.**