

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/nagrzewnica-olejowa-stacjonarna-master-f30-p-1660.html>

## Nagrzewnica olejowa Master F30



|                        |                                      |
|------------------------|--------------------------------------|
| Cena                   | <b>17 557 zł</b>                     |
| Wysyłka realizowana w  | <b>48 godzin (+ 24 h na dostawę)</b> |
| Numer katalogowy       | <b>4077</b>                          |
| Moc grzewcza           | <b>27 kW</b>                         |
| Do kubatury max        | <b>1350 m3</b>                       |
| Przepływ powietrza max | <b>2700 m3/h</b>                     |
| Pojemność zb. paliwa   | <b>80 l</b>                          |
| Odbiór własny          | <b>niemożliwy, tylko wysyłka</b>     |

### Opis

#### Stacjonarna nagrzewnica Master F30

F 30, F 60 i F 80 to nowoczesne i wydajne nagrzewnice olejowe z odprowadzeniem spalin, które zapewniają komfortowe ogrzewanie pomieszczeń o różnym przeznaczeniu. Są wyposażone w niezawodny palnik olejowy, zintegrowany zbiornik paliwa o dużej pojemności, termostat pomieszczeniowy do regulacji temperatury oraz 4-stronną głowicę do rozprowadzania powietrza.

Nagrzewnice są łatwe w montażu i obsłudze, nie wymagają specjalnych instalacji. Wystarczy podłączyć je do przewodu kominowego i zasilania elektrycznego 230 V. Są przeznaczone do ogrzewania pomieszczeń o kubaturze do 2000 m<sup>3</sup>, takich jak warsztaty, garaże, magazyny, szklarnie i budynki inwentarskie.

Dzięki wbudowanemu termostatowi pomieszczeniowemu nagrzewnice pracują automatycznie i utrzymują żądaną temperaturę w pomieszczeniu, co pozwala na oszczędność energii i paliwa.

#### Zalety nagrzewnicy Master F30

Ma wiele zalet, takich jak:

- Zbiornik oleju o dużej pojemności, zintegrowany z urządzeniem
- Palnik z elektronicznym sterowaniem płomienia i czujnikiem światła
- Termostat do regulacji prędkości wentylatora z funkcją automatycznego ponownego uruchomienia
- Przełącznik trybu lato/zima do wyboru trybu tylko nawiewu lub ogrzewania
- Wentylator typu promieniowego o niskim poziomie hałasu
- Komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej, odporna na korozję i wysokie temperatury
- Wymiennik ciepła dwuobwodowy o wysokiej sprawności energetycznej
- Szerokie drzwiczki inspekcyjne ułatwiające dostęp do wnętrza urządzenia i jego czyszczenie
- Wbudowany termostat, umożliwiający ustawienie żądanej temperatury pomieszczenia

Moc z zakresu: **21 - 40 kW**

Typ: **olejowa z odpr. sp.**

### Dane techniczne

#### Nagrzewnica olejowa Master

## Model F30

|  |                        |
|--|------------------------|
| Sugerowana kubatura pomieszczenia do ogrzania*                   | 1351m <sup>3</sup>     |
| Domy i biura (dobra izolacja cieplna):                           | 631 m <sup>3</sup>     |
| Garaże (średnia izolacja cieplna):                               | 378 m <sup>3</sup>     |
| Stare domy i piwnice (słaba izolacja cieplna)                    | 270 m <sup>3</sup>     |
| Budynki z drewna, blachy lub szklarnie (brak izolacji cieplnej): |                        |
| Moc grzewcza   | 27,55 kW               |
| Moc grzewcza   | 94000 BTU/h            |
| Moc grzewcza   | 23600 kcal/h           |
| Przepływ powietrza   | 2700 m <sup>3</sup> /h |
| Paliwo   | Olej napędowy          |
| Zużycie paliwa   | 2,18 kg/h              |
| Moc elektryczna  | 690 W                  |
| Zasilanie  | 230/1ph/50 V/Hz        |
| Średnica przyłącza kominowego                                    | 153 Ømm                |
| Ciśnienie powietrza  | 150 Pa                 |
| Pojemność zbiornika  | 80 l                   |
| Wymiary urządzenia (dł x sz x wys)                               | 1010 x 530 x 1745 mm   |
| Waga netto   | 161 kg                 |