

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/piecyk-naftowy-inverter-7748nf-p-1074.html>



Piecyk naftowy Inverter 7748NF

| | |
|--------------------------------|---|
| Cena | 3 790 zł |
| Wysyłka realizowana w | 1-24 godziny (+ 24 h na dostawę) |
| Numer katalogowy | 2889 |
| Max wydajność | 4,6 kW |
| Do kubatury max | 188 m³ |
| Zasilanie | 230 V |
| Czas pracy na pełnym zbiorniku | 69 godzin |
| Odbiór własny | możliwy, z magazynu |

Opis

Japońska jakość piecyka Inverter

Przenośny piecyk elektroniczny INVERTER wyprodukowany został w Japonii.

Zamontowany w nim **elektroniczny termostat** umożliwi bardzo dokładne nastawienie temperatury, co zapobiega zbędnemu przegrzewaniu pomieszczeń i pomaga oszczędniej dysponować paliwem. **W odróżnieniu od innych marek dostępnych na rynku, palnik nie zawiera części wymagających okresowej wymiany.** Dodatkowy komfort oraz bezpieczeństwo zapewnia wbudowany **AirSensor**, czyli bezpiecznik kontrolujący powietrze w ogrzewanym miejscu oraz **dotatkowy czujnik dwutlenku węgla.**

Urządzenie posiada pełną, czteroletnią gwarancję.

Piecyk nie wymaga specjalnej instalacji ani dodatkowych systemów wentylacyjnych w pomieszczeniu. Wystarczy postawić go w pokoju, który ma być ogrzany, zaopatrzyć w paliwo, zasilanie i uruchomić. Ponieważ urządzenie w trakcie pracy wydziela spaliny, dla zapewnienia odpowiedniej ilości tlenu **niezbędna jest tylko podstawowa** wentylacja pomieszczenia - rozszczelnione okna, otwory wentylacyjne, itp.

Zastosowanie modelu 7748NF

- pomieszczenia mieszkalne,
- lokale użytkowe,
- wolnostojące pawilony handlowe,
- ogrzewanie pomieszczeń przy pracach wykończeniowych.

Zalety i funkcje piecyka naftowego 7748NF

- W odróżnieniu od innych marek dostępnych na rynku, palnik nie zawiera części wymagających okresowej wymiany
- Bezpośrednie, czyste spalanie (wtrysk)
- Elektroniczny programator czasu i temperatury
- Duża sprawność energetyczna
- Funkcja szybkiego włączenia
- Zakres regulacji temperatury: 12 -30°C
- Nie nagrzewająca się obudowa
- Wyprodukowano w Japonii

- Termostat elektroniczny
- Wyświetlacz LCD
- Zabezpieczenie przed dziećmi
- Wbudowany wentylator
- Alarm braku paliwa
- Air Sensor – bezpiecznik kontrolujący atmosferę
- Wyłącznik bezpieczeństwa
- Czujnik przeciwwstrząsowy
- Pompka do paliwa
- Dodatkowa funkcja oszczędności (ECO)
- Dodatkowy czujnik CO²
- Timer tygodniowy
- Standard bezpieczeństwa: NF/CE

Informacja

Nie oferujemy paliwa do w/w piecyka! Aby zapewnić bezawaryjną oraz bezwoną pracę piecyków zalecamy stosowanie wysokowydajnego, bardzo dokładnie oczyszczonego paliwa TOSAINE Plus o zawartości frakcji aromatycznych max 0,007g/g (poniżej 0,7%).

Typ: **elektroniczny**

Dane techniczne

Piecyk naftowy Inverter

| Model 7748NF | |
|--|---|
| Wydajność: | 1,0 - 4,65 kW |
| Sugerowana kubatura pomieszczenia do ogrzania | |
| Domy i biura (dobra izolacja cieplna): | 188 m ³ |
| Garaże (średnia izolacja cieplna): | 88 m ³ |
| Stare domy i piwnice (słaba izolacja cieplna) | 52 m ³ |
| Budynki z drewna, blachy lub szklarnie (brak izolacji cieplnej): | 37 m ³ |
| Zużycie paliwa: | 0,083 - 0,338 kg/h |
| Paliwo: | paliwo naftowe do piecyków |
| Pojemność zbiornika paliwa / czas pracy na pełnym zbiorniku: | 7,2 l / 14 - 69 h |
| Zasilanie: | 230 V / 50 Hz |
| Rodzaj piecyka: | elektroniczny |
| Wymiary (GŁxSZERxWYS): | 504 x 426 x 334 mm |
| Waga: | 15 kg |
| Kolor: | grafit |
| Gwarancja: | 4 (dla konsumentów) / 2 (dla firm) lata |