

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/piecyk-naftowy-inverter-5728nf-p-398.html>



## Piecyk naftowy Inverter 5728NF

Cena	<b>2 490 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>2995</b>
Max wydajność	<b>3,2 kW</b>
Do kubatury max	<b>140 m3</b>
Zasilanie	<b>230 V</b>
Czas pracy na pełnym zbiorniku	<b>84 godziny</b>
Odbiór własny	<a href="#">możliwy, z magazynu</a>

### Opis

#### Nowoczesny i bezpieczny

**Przenośny piecyk elektroniczny INVERTER wyprodukowany został w Japonii.**

Zamontowany w nim **elektroniczny termostat** umożliwia 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  **dodatkowy czujnik dwutlenku węgla.**

**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.

#### Aż 4 lata gwarancji

**Urządzenie posiada pełną, czteroletnią gwarancję.**

### Zastosowanie

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

### Zalety i funkcje urządzenia

- **Termostat elektroniczny**
- Bezpośrednie, czyste spalanie (wtrysk)
- Air Sensor - Czujnik CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>

- **Dodatkowy czujnik CO2 (podczerwieni)**
- Elektroniczny programator czasu włączenia piecyka i temperatury
- Funkcja szybkiego włączenia
- Alarm braku paliwa
- Duża sprawność energetyczna
- Wbudowany wentylator
- Zabezpieczenie przed dziećmi
- pompka paliwa
- Wyświetlacz LCD
- **Głośność 20dB**
- Dodatkowa funkcja oszczędności (ECO/SAVE)
- Nie nagzewająca się obudowa
- Producent CORONA Japan

## 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

<b>Model 5728F</b>	
Wydajność:	0,8 - 3,2 kW 2 730 - 10 920 Btu/h 687 - 2 750 Kcal/h
Sugerowana kubatura pomieszczenia do ogrzania	
Domy i biura (dobra izolacja cieplna):	120 m <sup>3</sup>
Garaże (średnia izolacja cieplna):	56 m <sup>3</sup>
Stare domy i piwnice (słaba izolacja cieplna)	33 m <sup>3</sup>
Budynki z drewna, blachy lub szklarnie (brak izolacji cieplnej):	24 m <sup>3</sup>
Zużycie paliwa:	0,067 - 0,267 kg/h
Paliwo:	paliwo naftowe do piecyków
Pojemność zbiornika paliwa / czas pracy na pełnym zbiorniku:	<b>7,2 l / 21 - 84 h</b>
Zasilanie:	230V / 50 Hz

---

Rodzaj piecyka:	elektroniczny
Wymiary (GŁxSZERxWYS):	442 x 426 x 334 mm
Waga:	12 kg
Kolor:	grafit
Gwarancja:	4 lata