

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/piecyk-naftowy-inverter-6026ce-p-400.html>



## Piecyk naftowy Inverter 6026CE

Cena	<b>2 190 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>1-24 godziny (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>324</b>
Max wydajność	<b>4,0 kW</b>
Do kubatury max	<b>175 m3</b>
Zasilanie	<b>230 V</b>
Czas pracy na pełnym zbiorniku	<b>62 godziny</b>
Odbiór własny	<a href="#">możliwy, z magazynu</a>

### Opis

#### Made in Japan

**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.

#### Aż 4 lata gwarancji

**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 wydzielą spaliny, dla zapewnienia odpowiedniej ilości tlenu **niezbędna jest tylko podstawowa wentylacja pomieszczenia** - rozszczelnione okna, otwory wentylacyjne, itp.

#### Zastosowanie 6026CE

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

#### Inverter 6026 CE - zalety i funkcje

- Wysoka sprawność i wydajność spalania
- Bezpośrednie, czyste spalanie (wtrysk) i efektywne ogrzewanie
- **W odróżnieniu od innych marek dostępnych na rynku, palnik nie zawiera części wymagających okresowej wymiany**
- **Elektroniczny termostat** (nastawa: 12 - 30°C)

- Elektroniczny programator czasu włączenia piecyka
- **Dodatkowa funkcja oszczędności (ECO)**
- Wbudowany wentylator
- Pompka do paliwa
- Funkcja szybkiego włączenia
- Nie nagrzewająca się obudowa
- **AirSensor - bezpiecznik kontrolujący atmosferę**
- **Zabezpieczenie przed dziećmi**
- **Wyłącznik bezpieczeństwa**
- Alarm braku paliwa
- Czujnik przeciwwstrząsowy
- Nie wymaga instalacji
- Producent: CORONA Japan
- **Wyprodukowany w Japonii**
- Gwarancja: 4 lata
- Standard: **GS/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 6026CE	
Wydajność:	0,8 - 4,0 kW 2 730 - 13 650 Btu/h 687 - 3 440 Kcal/h
Sugerowana kubatura pomieszczenia do ogrzania	
Domy i biura (dobra izolacja cieplna):	164 m <sup>3</sup>
Garaże (średnia izolacja cieplna):	76 m <sup>3</sup>
Stare domy i piwnice (słaba izolacja cieplna)	45 m <sup>3</sup>
Budynki z drewna, blachy lub szklarnie (brak izolacji cieplnej):	32 m <sup>3</sup>
Zużycie paliwa:	0,067 - 0,333 kg/h
Paliwo:	paliwo naftowe do piecyków
Pojemność zbiornika paliwa / czas pracy na pełnym zbiorniku:	5,0 l / 62 - 12 h
Zasilanie:	według instrukcji
Rodzaj piecyka:	elektroniczny
Wymiary (GŁXSZERxWYS):	310 x 430 x 450 mm
Waga:	10
Kolor:	grafit
Gwarancja:	4 lata