

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



Piecyk naftowy Inverter 6026CE

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

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 wydziela 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 ³ |
| Garaże (średnia izolacja cieplna): | 76 m ³ |
| Stare domy i piwnice (słaba izolacja cieplna) | 45 m ³ |
| Budynki z drewna, blachy lub szklarnie (brak izolacji cieplnej): | 32 m ³ |
| 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 |