

# TOSAI SRE 302NF

## ELEKTRONICZNY PIECYK NAFTOWY

Elektroniczny piecyk naftowy sterowany elektronicznie wyposażony w bezpiecznik kontrolujący atmosferę z bezpośrednim odczytem CO<sub>2</sub> – „AirSensor”. Stosowany do pomieszczeń mieszkalnych, biurowych i innych użytkowych.

### Charakterystyka:

- Wodróżnieniu od innych marek dostępnych na rynku, palnik nie zawiera części wymagających okresowej wymianie
- Palnik sterowany elektronicznie \ zapłon elektroniczny
- Bezpośrednie, czyste spalanie (wtrysk)
- Programator 24 godzinny
- Programowanie temperatury
- Programowanie czasu włączenia się i wyłączenia piecyka
- System zabezpieczający przed ułatnianiem się oparów
- Tryb oszczędny oraz tryb mocy minimalnej
- Funkcje Auto, tryb oszczędny oraz mocy minimalnej

### Wyposażenie:

- System „fuzzylogic”
- Wbudowany wentylator
- Alarm braku paliwa
- Pompka do paliwa (opcja)
- AirSensor – bezpiecznik kontrolujący atmosferę z bezpośrednim odczytem CO<sub>2</sub>
- Wyłącznik bezpieczeństwa

### Dane techniczne

Moc grzewcza	775-3000 W
Ogrzewana powierzchnia (m <sup>2</sup> )	do 48 m <sup>2</sup>
Zużycia paliwa (l/godz.)	0,08-0,32 l / godz.
Autonomia (godz)	49,4-12,5 godz.
Pojemność zbiornika	4 l
Waga	10,8 kg
Wymiary	400 x 410 x 310 mm
Kolor	szary
Standard bezpieczeństwa	CE, NF
Gwarancja B2B/B2C	24/48 miesięcy



### UWAGA!

Aby zapewnić bezawaryjną oraz bezwoną pracę piecyków zalecamy stosowanie wysokowydajnego, bardzo dokładnie oczyszczonego paliwa TOSAINE Pluso zawartości frakcji aromatycznych max 0,007g/g (poniżej 0,7%).

Z zastrzeżeniem praw do zmian technicznych i błędów drukarskich 09.2020