

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/olejowy-promiennik-podczerwieni-master-xl61-p-123.html>



Olejowy promiennik podczerwieni Master XL61

Cena	3 695 zł
Wysyłka realizowana w	48 godzin (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	MAR-0012
Ogrzewa miejscowo	16 m2
Moc grzewcza	17 kW
Zasilanie	230 V
Odbiór własny	niemożliwy, tylko wysyłka

Opis

Czym jest promiennik olejowy?

Zasada działania tego urządzenia jest taka sama, jak ogrzewania promieniami słonecznymi (bez szkodliwych fal UV) - **emitowane ciepło pada bezpośrednio na ludzi i powierzchnie**. W przeciwieństwie do tradycyjnych nagrzewnic, promienniki podczerwieni nie tracą energii na ogrzanie powietrza. Dzięki temu **ich praca jest bardzo efektywna, a koszty eksploatacji - niskie**.

Olejowe promienniki podczerwieni szybko ogrzewają miejsce, na które są skierowane, bez wymuszonego ruchu powietrza. Świetnie nadają się do ogrzewania wysychających ścian lub powłok malarskich, rozmrażania maszyn lub instalacji a także ogrzewania miejsc pracy. Stosowanie promienników podczerwieni jest niezastąpione w sytuacjach, gdy musimy ogrzać wyznaczoną strefę na dużej przestrzeni, rozmrozić zamarznięte przedmioty lub zapewnić ciepło na placu budowy.

Master XL61

Promiennik Master z opcjonalnym zestawem kół.

Energooszczędny i kompaktowy promiennik podczerwieni, który przeznaczony jest do ogrzewania strefowego obiektów lub otwartych placów budowy. **Lekka konstrukcja urządzenia** ułatwia przenoszenie go wedle potrzeb, ale istnieje też możliwość dokupienia kół transportowych ze stelażem.

Zastosowanie opcjonalnego termostatu - do nabycia osobno - pozwala na kontrolę temperatury i regulowanie pracy urządzenia tak, aby pracowało tylko wtedy, kiedy będzie to konieczne.

Zastosowanie

- Ogrzewanie placów budowy
- Ogrzewanie podczas robót drogowych
- Osuszanie budynków podczas prac wykończeniowych
- Warsztaty i garaże / produkcja i logistyka
- Ogrzewanie miejscowe

- Sytuacje kryzysowe
- Ogrzewanie miejscowe

UWAGA!

Dla zapewnienia odpowiedniej ilości tlenu do spalania niezbędna jest wentylacja pomieszczenia.

Zalety - promiennik podczerwieni Master XL61

- Ciepło promieniowania
- Brak strumienia powietrza
- Cicha praca
- Elektroniczna kontrolka płomienia z fotokomórką
- Możliwość podłączenia termostatu pomieszczeniowego
- Wentylacja końcowa
- Wskaźnik poziomu oleju
- Mocna i wytrzymała konstrukcja
- Snorkel (odpowietrznik zbiornika paliwa)
- Możliwość regulacji kąta nachylenia
- Filtr w pompie oleju, filtr ssania oraz filtr na wlewie

MASTER - 3-letni plan gwarancyjny

Z przyjemnością informujemy, że od 01 marca 2020 roku **wszystkie urządzenia MASTER** sprzedawane użytkownikom końcowym **będą bezpłatnie objęte 3-letnią ograniczoną gwarancją, niezależnie od ich daty produkcji.**

Aby 3-letnia gwarancja była ważna należy zarejestrować produkt na stronie www pod podanym linkiem w ciągu 30 dni od daty dokonania zakupu - [strona rejestracji](#).

W pierwszym roku gwarancji nic się nie zmienia - standardowe zasady. W drugim i trzecim roku gwarancja obejmuje wybrane części, kupujący musi zapłacić jedynie za robociznę związaną z wymianą części zamiennych.

Typ: **olejowy**

Dane techniczne

Olejowy promiennik podczerwieni Master

Model XL61	
Max. wydajność:	17 kW 58 000 Btu/h 14 600 Kcal/h
Metraż ogrzewanej powierzchni:	16 m ²
Paliwo:	olej opałowy / napędowy
Zużycie paliwa:	1,35 kg/h

Pojemność zbiornika paliwa / Czas pracy na pełnym zbiorniku:	11 l / 7 h
Regulacja termostatem:	MOŻLIWA (opcjonalnie)
Pobór prądu:	190 W
Napięcie zasilania:	230 V / 50 Hz
Prąd znamionowy:	0,85 A
Wymiary opakowania (DŁxSZERxWYS):	560 x 345 x 575 mm
Waga netto/brutto:	19/21 kg
Gwarancja:	12 miesięcy

Możliwość przedłużenia do 36 miesięcy