

Link do produktu: <https://www.marax.pl/piec-grzewczy-nadmuchowy-multiolejowy-nagrzewnica-na-olej-opalowy-mac-17-moc-8-17-kw-na-150-m2-p-2877.html>

## Piec grzewczy nadmuchowy multiolejowy - nagrzewnica na olej opałowy MAC-17 moc 8-17 kW na 150 m<sup>2</sup>

Cena brutto	<b>6 699,00 zł</b>
Cena netto	<b>5 446,34 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT NIEDOSTĘPNY - jest zamiennik na sklepie MARAX.PL</b>
Czas wysyłki	<b>Brak na magazynie; podobny produkt dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MAC-17</b>
Kod producenta	<b>MAC-17</b>
Producent	<b>XARAM Energy</b>

### Opis produktu

Piec grzewczy nadmuchowy multiolejowy - nagrzewnica na olej opałowy MAC-17 moc 8-17 kW na 150 m<sup>2</sup>

Kultowy i rewelacyjny piec **MAC-17** piec nadmuchowy na olej opałowy z możliwością utylizacji olei mineralnych (multiolejowy), o mocy optymalnej dla potrzeb polskiej firmy i w "polskiej" cenie.

Piec grzewczy typu **MAC-17** przeznaczony jest do szybkiego i ekonomicznego grzania warsztatów (szczególnie samochodowych), ogrzania i ochrony przed przemarzaniem małych hal, magazynów, montażowni itp. Moc cieplna ok. **17 kW** pozwala na efektywne grzanie pomieszczeń o powierzchni **100-150 m<sup>2</sup>** i wysokości ok 4 m, czyli kubaturze **450-500 m<sup>3</sup>**.

Piec nadmuchowy **MAC-17** jest konstrukcją całkowicie polską i jest produkowany w ilościach rynkowych od 1998 r. Prosta konstrukcja pieca powoduje małą awaryjność urządzenia. Piec jest konstrukcją wyparkową (następuje spalanie par podgrzanego oleju).

#### **UWAGA:**

Piec grzewczy **MAC-17** służy do spalania oleju opałowego. W Polsce i w Unii Europejskiej jest zabronione spalanie olei zużytych i przetworzonych!

**Produkt nie jest już produkowany - odpowiednikiem tego pieca jest piec grzewczy olejowy 8-30:**

<https://www.marax.pl/piec-grzewczy-nagrzewnica-powietrza-na-olej-opalowy-olej-napedowy-piec-multiolejowy-xaram-energy-mtm-8-30-moc-8-30kw-do-hali-warsztatu-namiotu-p-2849.html>

**Obecnie prowadzimy wyłącznie sprzedaż części zamiennych.**

### CHARAKTERYSTYKA PIECA GRZEWZEGO NADMUCHOWEGO MAC-17

- mikroprocesorowe sterowanie pracą pompy
- zwiększony system zabezpieczeń (dodatkowy termostat)

- kocioł pieca wykonany z blachy żaroodpornej o zwiększonej wytrzymałości ogniowej.

---

## ZALETY PIECA NADMUCHOWEGO OLEJOWEGO MAC- 17

---

- diodowy wyświetlacz
- silnik bezpośrednio na pompie
- pompa przystosowana do rzadkiego i gęstego oleju
- możliwość palenia olejem opałowym
- ulepszona komora spalania
- nowa płyta sterująca
- wydajniejszy nawiew powietrza na komorę spalania
- udoskonalony panel sterowania
- nie trzeba wychładzać pieca do ponownego uruchomienia jeśli w palenisku jest dalej płomień (np. w przypadku chwilowego braku energii elektrycznej),

---

## DANE TECHNICZNE PIECA GRZEWCZEGO MAC-17

---

- Moc: **17 kW**
- Zakres mocy: **8,0 - 17 kW**
- Zużycie paliwa: **0,8 - 2,0 l/h**
- Zbiornik paliwa: **25 l**
- średnica czopucha: **130 mm**
- Wymiary (wys. x szer x gł.): **1180 x 520 x 720 mm**
- Masa pieca: **70 kg**
- Zasilanie: **230 V**

---

## EKSPLOATACJA PIECA OLEJOWEGO MAC-17

---

- Piec powinien być ustawiony w miejscu zapewniającym wygodny dostęp dla obsługującego.
- Gniazdko elektryczne o napięciu 220V do którego piec jest podłączony musi mieć kołek zerowania.
- Nie wolno używać do rozpalania pieca benzyny, rozpuszczalników ani innych środków palących się wybuchowo.
- Nie należy rozpalać gorącego pieca, gdyż grozi to wybuchem par olejów(należy poczekać, aż piec się wychłodzi).
- Nie należy odłączać pieca od sieci elektrycznej, gdyż mimo wyłączenia pompki dozującej olej, ogień pali się jeszcze do momentu wypalenia wszystkich resztek w kotle (nawet do 30 minut), a powstające ciepło może uszkodzić termostat i niepracujący wentylator.
- W przypadku awarii zasilania należy podnieść wieżyczkę z wentylatorem w celu zapobieżenia ewentualnemu przepaleniu.
- W pobliżu pieca nie należy przetrzymywać materiałów łatwopalnych, np. szmat, olejów, rozpuszczalników, farb.



**MARAX Import-Export**

11-610 Pozezdrze, Kuty 15

tel: +48.533-336-136

POLAND

Zakupy online: [www.marax.pl](http://www.marax.pl); e-mail: [biuro@marax.pl](mailto:biuro@marax.pl)

Wszystkie nasze marki: [www.xaram.pl](http://www.xaram.pl)

---