

Link do produktu: <https://www.marax.pl/piec-grzewczy-nagrzewnica-olejowa-xaram-energy-p-30-z-palnikiem-eacon-moc-30kw-do-myjni-lakierni-stolarni-suszarni-hal-koosciolow-namiotow-p-2496.html>

## Piec grzewczy, nagrzewnica olejowa XARAM Energy P-30 z palnikiem Eacon, moc: 30kW do myjni, lakierni, stolarni, suszarni, hal, kościołów, namiotów

|                  |                                  |
|------------------|----------------------------------|
| Cena brutto      | <b>13 990,00 zł</b>              |
| Cena netto       | <b>11 373,98 zł</b>              |
| Dostępność       | <b>PRODUKT DOSTĘPNY</b>          |
| Czas wysyłki     | <b>Termin wysyłki 3 do 7 dni</b> |
| Numer katalogowy | <b>P-30</b>                      |
| Kod producenta   | <b>P 30</b>                      |
| Kod EAN          | <b>5905669797344</b>             |
| Producent        | <b>XARAM Energy</b>              |

### Opis produktu

Piec grzewczy, nagrzewnica olejowa XARAM Energy P-30 z palnikiem Eacon moc: 30kW do myjni, lakierni, stolarni, suszarni, hal, kościołów, namiotów

Nagrzewnica powietrza olejowa **XARAM Energy** serii **P-30** z zewnętrznym palnikiem olejowym to najwyższej klasy piec grzewczy, zapewniający dostarczenie ciepła do obiektu wielkokubaturowego w bardzo krótkim czasie. Zastosowany standardowo cichy palnik **Eacon E-Max** pracuje na oleju opałowym lub oleju napędowym . Dzięki mobilnej konstrukcji można ją przedstawić w dowolne miejsce - nagrzewnica **XARAM Energy P-30** standardowo jest na kołach. Piec **XARAM Energy P-30** na życzenie klienta może być wyprodukowany bez kół jako wersja tylko stacjonarna. Nagrzewnica **XARAM Energy P-30** jest zasilana z dowolnego zewnętrznego zbiornika na olej (zbiornik nie jest w komplecie z piecem).

Komora spalania i wymiennik pieca **XARAM Energy** serii **P** wykonane są ze **stali kwasoodpornej** , która ma lepsze właściwości od zwykłej stali nierdzewnej; komora spalania nie koroduje w przypadku kondensacji - spływu kropli kwasu siarkawego H<sub>2</sub>SO<sub>3</sub> i siarkowego H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> ze spalin z komina ).

Seryjnie jest zastosowany **cichy palnik Eacon E-Max4 z temperaturą pracy głowicy palnika do 700 stopni Celcjusza**, ze sterownikiem LOA 24 oraz pompą olejową zębatą Suntec.

Na życzenie klienta możemy jednak zastosować palnik inny jak **Ecoflam, Giersch, Riello, Lamborghini**, itp.

### ZASADA DZIAŁANIA PIECA GRZEWCZEGO XARAM Energy seria P-30

Olej opałowy lub olej napędowy doprowadzany jest z zewnętrznego zbiornika paliwa do palnika; paliwo przechodzi przez dyszę

i rozpylane zapala się od iskry wytworzonej przez elektrodę zapłonową. Spalanie paliwa odbywa się w komorze spalania pieca a wytworzone ciepło odbierane jest przez opływające wymiennik i komorę spalania powietrze dostarczone przez wentylator i wyrzucane na ogrzewaną halę. Część ciepła w postaci spalin odprowadzona jest przewodem kominowym na zewnątrz. Za bezpieczeństwo pracy pieca odpowiada elektroniczna kontrolka płomienia, zabezpieczenie nadprądowe - wkładka topikowa oraz automatyczny wyłącznik **STB**.

Piec grzewczy **XARAM Energy P-30** ma zamontowany seryjnie przełącznik **Zima-Lato** co pozwala w sezonie letnim wykorzystać wentylator nagrzewnicy do przewietrzania pomieszczeń.

Sprawność pieca wynosi **91%**.

Nagrzewnice olejowa **XARAM Energy serii P** pracują na znamionowym napięciu 230 V.

## ZAWARTOŚĆ NAGRZEWNICY OLEJOWEJ XARAM Energy P-30

### Zestaw zawiera:

piec **XARAM Energy** z komorą spalania i z wymiennikiem ciepła wykonanymi ze stali nierdzewnej, cichy palnik Eacon, zaawansowaną automatykę sterującą z licznikiem godzin pracy, wentylator, filtr paliwa.

Dostawa odpłatna na indywidualnej palecie lub odbiór własny w zakładzie produkcyjnym w Jabłonnej pow. legionowski.

### Opcjonalne wyposażenie:

czerpnia powietrza, regulowana wyrzutnia powietrza, [elastyczne przewody powietrza z atestem niepalności lub przewody powietrzne antystatyczne \(patrz: ...>>>\)](#), regulator wentylatora, podgrzewacz paliwa, regulator przepływu powietrza, filtr powietrza, mocowania na kanistry z paliwem + kanistry, istnieje również możliwość zainstalowania innego palnika olejowego ( Ecoflam, Riello, Giersch, Lamborghini, itp ). Na życzenie dobierzemy odpowiedni komin ze stali nierdzewnej jednościenny lub dwuścienny, dwuścienny ocieplony lub zewnętrzny dwupłaszczowy zbiornik paliwa

Zastosowanie czerpni powietrza pozwala uniezależnić pracę pieca od ciśnienia w obiekcie (dot. malarni, suszarni, galwanizerni, itp), doskonale sprawdza się do ogrzewania miejsc zapyłonych ( lakiernie, młyny), możliwe jest też ogrzewanie wysokich pomieszczeń jak kościoły, bez potrzeby stosowania kominów wyższych niż poziom stropu.

Zewnętrzna czerpnia powietrza umożliwia też użytkowanie nagrzewnicy w pomieszczeniach o dużym zanieczyszczeniu powietrza (np. stolarnie, młyny).

W zależności od rodzaju wentylatora nagrzewnice **XARAM Energy serii P-30** mogą pracować jako swobodny nadmuch lub jako nadmuch do [kanałów - przewodów wentylacyjnych elastycznych ...>>> \(zobacz\)](#) jak i sztywnych.

Piec olejowy **XARAM Energy seria P-30** standardowo jest w kolorze czerwonym malowany proszkowo lub może być w wersji ze stali nierdzewnej [INOX...>>>\(zobacz\)](#)

### Nagrzewnica olejowa P-30 wersja INOX

Każda nagrzewnica **XARAM Energy P-30** może zostać dostosowana do indywidualnych potrzeb klienta. Nagrzewnice w wersji wojskowej i medycznej produkowane przez naszą firmę używane są przez Wojsko Polskie (m.in. są na misjach w Iraku i w Afganistanie), Straż Pożarną, Służby Graniczne.

[Nagrzewnice posiadają certyfikat CE i atest energetyczny \(patrz:...>>>\)](#).

(ze względów bezpieczeństwa narodowego nie możemy pokazać zdjęcia)

Nagrzewnica **XARAM Energy seria P-30/Marax-01** w wersji wojskowej

Zobacz film prezentujący nasze piece **XARAM Energy P**

## DANE TECHNICZNE PIECA OLEJOWEGO XARAM Energy P 30:

- **Moc efektywna:** 30 KW
- **Zakres mocy palnika:** 20-59 KW
- **Palnik olejowy:** Eacon E-MAX4
- **Dysza palnika:** 0,75/60
- **Ciśnienie pompy:** 12 Bar
- **Zasilanie elektryczne palnika:** 220/50 V/Hz
- **Manualny termostat z ogranicznikiem** (+ opcja zamontowania termostatu pomieszczeniowego)
- **Wydajność wentylatora:** do 2500 m<sup>3</sup>/h
- **Spręż:** do 80 Pa
- **Max. temp. powietrza:** 80 C
- **Średnica nadmuchu:** 290 mm
- **Średnica czopucha (wyjście kominowe):** 150 mm
- **Średnie zużycie paliwa:** 1,6 l/h\*

- **Sprawność:** 92 %
- **Wymiary:** długość - 1450 mm, szerokość - 670 mm, wysokość - 1040 mm
- **Waga:** 75 kg
- **Zbiornik paliwa:** brak (zewnątrzny zbiornik olejowy)

## PARAMETRY TECHNICZNE TYPOSZEREGU XARAM Energy serii P:

| Model                         | XARAM Energy P-30           | XARAM Energy P-40           | XARAM Energy P-80           | XARAM Energy P-90           | XARAM Energy P-90 STRONG    | XARAM Energy P-100 STRONG   |
|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Moc                           | 30 kW                       | 40 kW                       | 80 kW                       | 90 kW                       | 90 kW                       | 105 kW                      |
| Moc palnika                   | 20 – 59 kW                  | 20 – 59 kW                  | 47 – 105 kW                 | 47 – 105 kW                 | 47 – 105 kW                 | 60 – 130 kW                 |
| Palnik olejowy                | Eacoon<br>E-Max4            | Eacoon<br>E-Max4            | Eacoon<br>E-Max8**          | Eacoon<br>E-Max8**          | Eacoon<br>E-Max8**          | Eacoon<br>E-Max12**         |
| Przepływ powietrza            | do 2500m <sup>3</sup> /h    | do 3500m <sup>3</sup> /h    | do 6400m <sup>3</sup> /h    | do 8200m <sup>3</sup> /h    | do 10200m <sup>3</sup> /h   | do 10200m <sup>3</sup> /h   |
| Paliwo                        | olej opałowy, olej napędowy | olej opałowy, olej napędowy | olej opałowy, olej napędowy | olej opałowy, olej napędowy | olej opałowy, olej napędowy | olej opałowy, olej napędowy |
| Średnie zużycie paliwa        | 1,4 kg/h                    | 1,8 kg/h                    | 3,8 kg/h                    | 4,2 kg/h                    | 4,2 kg/h                    | 4,9 kg/h                    |
| Temp. wydmuchu                | do 80°C                     | do 80°C                     | do 80°C                     | do 80°C                     | do 80°C                     | do 80°C                     |
| Średnica przyłącza kominowego | 150 mm                      | 180 mm                      | 180 mm                      | 180 mm                      | 180 mm                      | 180 mm                      |
| Średnica wyrzutni             | 290 mm                      | 290 mm                      | 490 mm                      | 490 mm                      | 490 mm                      | 490 mm                      |
| Wymiary w cm                  | 145 x 67 x 104              | 140 x 70 x 120              | 165 x 70 x 120              | 175 x 75 x 140              | 175 x 75 x 140              | 175 x 75 x 140              |
| Waga                          | 75 kg                       | 85 kg                       | 110 kg                      | 115 kg                      | 116 kg                      | 121 kg                      |
| Gwarancja                     | 12m-cy                      | 12m-cy                      | 12m-cy                      | 12m-cy                      | 12m-cy                      | 12m-cy                      |

Wyjaśnienie:

\* gwarancja na piec i automatykę 12 miesięcy, palnik wg wytycznych Producenta,

\*\* standardowo w piecach XARAM Energy seria P są montowane palniki olejowe Eacoon seria E-Max, na życzenie i za dopłatą można zastosować zamiennie palnik dwustopniowy Eacoon E-Max-8P AB lub Eacoon E-Max12P AB; ew. palniki innych firm STRONG - wersja kanałowa z wentylatorem o większym przepływie powietrza i sprężu

## ZASTOSOWANIE PIECA OLEJOWEGO XARAM Energy seria P-30

- magazyny
- hale
- kościoły
- lakiernie
- warsztaty
- szklarnie
- stolarnie
- malarnie
- suszarnie
- miejsca zapylone
- namioty
- używane przez Wojsko Polskie do ogrzewania namiotów wojskowych oraz namiotów medycznych

## AKCESORIA DODATKOWE DO PIECY GRZEWCZYCH XARAM Energy seria P: P-30/P-40/P-80/P-90/P-90 STRONG/P-100 STRONG

**TERMOSTAT Z KAPILARĄ**  
ZAKRES PRACY 0st.C - 40st.C



**169 zł**  
brutto

**PRZEWODY ELASTYCZNE WYSOKOTEMPERATUROWE**  
**PATRZ STRONA 5**



**PANEL CZOŁOWY 1-DROŻNY**

P-30/P-40 fi 300

**849 zł**  
brutto

P-80/P-90 fi 500

**1299 zł**  
brutto



**PANEL CZOŁOWY 2-DROŻNY- ROZDZIELACZ POWIETRZA**  
NA DWA PRZEWODY ELASTYCZNE fi 205 i fi 407

P-30/P-40 fi 200

**1699 zł**  
brutto

P-80/P-90 fi 400

**2499 zł**  
brutto



**Potrzebujesz więcej informacji?**

- zadzwoń: **+48 533 336 136** lub wyślij e-mail: [biuro@marax.pl](mailto:biuro@marax.pl)

**XARAM ENERGY**

**XARAM Energy** jest to marka urządzeń mająca za zadanie dostarczyć urządzenia o najlepszym stosunku ceny do jakości. Dlatego też w woluminem marki są piece na olej uniwersalny naszej współprodukcji, nagrzewnice olejowe, gazowe i elektryczne, nagrzewnice ciśnieniowe mobilne z przeznaczeniem do pomieszczeń zagrożonych wybuchem (stolarnie, malarnie, sortownie materiałów sypkich) a także specjalistyczne dla wojska czy też straży pożarnych. Importerem i producentem urządzeń marki **XARAM Energy** jest firma: **MARAX Import-Export**. Nagrzewnice olejowe - piece grzewcze **XARAM Energy** seria **P** są produkowane przez firmę **EKOPIEC** na zlecenie **MARAX**.

Specyfikacja nadmuchowego pieca grzewczego XARAM Energy P-30 o m

Specyfikacja nadmuchowego pieca grzewczego XARAM Energy P-30 o mocy 30 kW

Model



**MARAX Import-Export**

11-610 Pozezdrze, Kutry 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)

|                        |
|------------------------|
|                        |
| Moc                    |
| Moc palnika            |
| Przepływ powietrza     |
| Paliwo                 |
| Średnie zużycie paliwa |
| Temperatura wydmuchu   |
| Przyłącze kominowe     |
| Średnica wydmuchu      |
| Wymiary                |



**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)

|           |
|-----------|
|           |
| Waga      |
| Gwarancja |