

Link do produktu: <https://www.marax.pl/rekuperator-ekonomizer-xaram-energytm-6-5kw-z-wentylatorem-przeplyw-powietrza-270-mh-odzysk-ciepla-do-40-dwa-wyloty-powietrza-p-2408.html>



**Rekuperator - ekonomizer XARAM Energy/MTM 6,5kW z wentylatorem; przepływ powietrza 270 m<sup>3</sup>/h, odzysk ciepła do 40%, dwa wyloty powietrza.**

Cena brutto	<b>1 899,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 543,90 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT DOSTĘPNY</b>
Czas wysyłki	<b>Termin wysyłki 3 do 7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>XE-R 6,5</b>
Producent	<b>XARAM Energy</b>

## Opis produktu

Rekuperator - ekonomizer XARAM Energy/MTM 6,5kW z wentylatorem; przepływ powietrza 270 m<sup>3</sup>/h, odzysk ciepła do 40%



Aby zwiększyć wydajność piecy grzewczych multiolejowych możemy zastosować rekuperator-ekonomizer. Rekuperator pozwala nam odzyskać **do 40%** ciepła uchodzącego do komina. Równocześnie poprzez dodatkowy wylot powietrza - dodatkowy kanał rekuperator pozwoli nam ogrzać inne pomieszczenie. Ogrzane powietrze, dzięki nadmuchowemu wentylatorowi, przesyłane jest kanałem powietrznym do innego dowolnego pomieszczenia.



---

## **Rekuperator - ekonomizer 6,5kW można zastosować do pieców multiolejowych m.in.**

**XARAM Energy XE 8-30,  
XARAM Energy XE 17-33,  
XARAM Energy XE 15-35 GT,  
XARAM Energy XE 52 i 52R,  
MTM 8-30,  
MTM 17-33,  
MTM 15-35 GT,  
MTM 52 i 52R**

### **BUDOWA I INSTALACJA REKUPERATORA 6,5kW o przepływie powietrza 270m<sup>3</sup>/h**

Rekuperator - ekonomizer **XARAM Energy/MTM** to zwarta konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej składająca się z rurowego wymiennika ciepła oraz obudowy wraz z wydajnym wentylatorem nadmuchowym, które stanowią całość. Rekuperator jest instalowany bezpośrednio za nagrzewnicą na pionowym odcinku przewodu spalinowego, jak najbliżej wylotu spalin.

### **DODATKOWA ZALETĄ ZASTOSOWANIA REKUPERATORA 6,5kW o przepływie powietrza 270m<sup>3</sup>/h**

Możliwość przesyłu odzyskanego ciepła za pośrednictwem kanału powietrznego, bezpośrednio do innego pomieszczenia np.: pomieszczenia biurowego, socjalnego, itp.



**PARAMETRY TECHNICZNE REKUPERATORA - EKONOMIZERA XARAM Energy/MTM 6,5kW o przepływie powietrza 270m<sup>3</sup>/h**

Przepływ powietrza: **270 m<sup>3</sup>/h**

Obudowa, wymiennik: stal kwasoodporna/nierdzewna.

Zwiększa moc pieca nawet o **6,5 kW**

Średnica rury kominowej: **150 mm.**

Średnica rury wylotowej ogrzanego powietrza: **80 mm.**

Wysokość: **61 cm**

Długość: **42 cm**

Szerokość: **37 cm**

Waga: **8,7 kg**

**Chcesz rekuperator - ekonomizer o parametrach: 12,7kW, przepływ powietrza 400m<sup>3</sup>/h**

<https://www.marax.pl/rekuperator-ekonomizer-xaram-energy-xe-r-12-7-moc-12-7kw-przeplyw-powietrza-450-mh-odzysk-ciepla-do-40-p-2410.html>

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



**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)

---