

Link do produktu: <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>



Rekuperator / ekonomizer XARAM Energy XE-R 12,7 moc: 12,7kW, przepływ powietrza 450 m³/h, odzysk ciepła do 40%

Cena brutto	2 299,00 zł
Cena netto	1 869,11 zł
Dostępność	PRODUKT DOSTĘPNY
Czas wysyłki	Termin wysyłki 3 do 7 dni
Numer katalogowy	XE-R 12,7
Producent	XARAM Energy

Opis produktu

Rekuperator / ekonomizer XARAM Energy XE-R 12,7 moc: 12,7kW, przepływ powietrza 450 m³/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 nadmuchiowemu wentylatorowi, przesyłane jest kanałem powietrznym do innego dowolnego pomieszczenia.



Rekuperator - ekonomizer 12,7kW o przepływie 450m³/h 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 12,7kW o przepływie powietrza 450m³/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 12,7kW o przepływie powietrza 450m³/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 12,7kW o przepływie powietrza 450m³/h

Przepływ powietrza: 450 m³/h

Wykonanie: stal kwasoodporna/nierdzewna.

Zwiększa moc pieca nawet o 12,7 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: 6,5kW, przepływ powietrza 270m³/h

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

Masz pytania: - zadzwoń +48 533 336 136 lub napisz e-mail: biuro@marax.pl