

Link do produktu: <https://www.marax.pl/piec-grzewczy-multi-olejowy-xaram-energy-kvh-5000-moc-80-120-kw-12000m3h-zbiornik-90l-sprezarka-sterowanie-2-x-wylot-powietrza-z-rekawami-3m-p-3953.html>



**Piec grzewczy multi olejowy
XARAM Energy KVH-5000 moc:
80-120 kW, 12000m³/h,
zbiornik 90l, sprężarka,
sterowanie, 2 x wylot powietrza
z rękawami 3m**

Cena brutto	33 950,00 zł
Cena netto	27 601,63 zł
Cena poprzednia	34 500,00 zł
Dostępność	PRODUKT DOSTĘPNY
Czas wysyłki	Termin wysyłki 3 do 14 dni
Numer katalogowy	KVH-5000
Producent	XARAM Energy

Opis produktu

Piec grzewczy multi olejowy XARAM Energy KVH-5000 moc: 80-120 kW, 12000m³/h, zbiornik 90l, sprężarka, sterowanie, 2 x wylot powietrza z rękawami 3m



Piec grzewczy z palnikiem olejowym **XARAM Energy KVH-5000** to mobilna nagrzewnica wielopaliwowa z połączeniem nowoczesnych rozwiązań zastosowanych w jednym urządzeniu.

Piece grzewcze **XARAM Energy KVH-5000** szybko dostarczą ciepło tam, gdzie wymagają tego warunki klimatyczne. Specjalnie zaprojektowana i wykonana ze stali nierdzewnej 304 komora spalania



oraz ułatwiony dostęp do wymiennika ciepła umożliwia zastosowanie uniwersalnego palnika wielopaliwowego dzięki czemu jako paliwo zastosować możemy **olej opałowy, napędowy ON, olej zużyty (zabronione w UE!)** lub paliwa alternatywne typu **KTS-F**.

Palnik multiolejowy pieca grzewczego **KVH-5000**



wyposażony jest w czytelny sterownik, na którym są opisane parametry pracy urządzenia



Poza systemem sterowania palnika piec grzewczy **XARAM Energy KVH-5000** jest kompletny i jest wyposażony w zaawansowaną technicznie sprężarkę powietrza z zaawansowanym systemem automatycznej pracy i dozoru powietrza



Nagrzewnice w standardzie wyposażone są w wentylator osiowy oraz pojedynczy wydmuch ogrzanego powietrza. W wersji rozszerzonej nagrzewnice **XARAM Energy KVH-5000** mogą zostać wyposażone w wentylator promieniowy umożliwiając włączanie ogrzanego powietrza w sieć kanałów nadmuchowych. W wersji podstawowej wyrzut powietrza jest poprzez dwa wentryzniki o średnicy **225mm**.



Charakterystyka pieca grzewczego - nagrzewnicy multiolejowej XARAM Energy KVH-5000

o mocy 120kW

- Możliwość podwieszenia pod sufitem lub praca nagrzewnicy na boku.
- W standardzie sprężarka powietrza wentylator osiowy o sprężu 100Pa.
- Przystosowana do podłączenia elastycznych rękawów.
- Wydmuch jednym lub czterema kanałami.
- Odprowadzenie spalin.
- Oddzielny palnik wielo paliwowy z możliwością spalania każdego oleju ciekłego
- Możliwość sterowania zewnętrznym termostatem.
- Zestaw kół w standardzie.
- Komora spalania ze stali nierdzewnej 304.
- Wymiennik ciepła o dużej sprawności i również wykonany ze stali nierdzewnej 304.
- Przełącznik lato/zima umożliwiający wentylację.
- Komora spalania zaprojektowana i wykonana w sposób umożliwiający łatwiejszy przepływ powietrza.
- Fabryczne uchwyty ułatwiające transport za pomocą wózka widłowego.
- Obudowa wykonana ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo.



Zastosowanie pieca grzewczego - nagrzewnicy multiolejowej XARAM Energy KVH-5000 o mocy 120kW

- magazyny,
- hale,
- fabryki,
- rampy załadunkowe,
- hale produkcyjne,

- montażownie,
- warsztaty,
- pomieszczenia gospodarcze i inwentarskie,
- hale wystawiennicze,
- fermy drobiu,
- świnie,
- szklarnie i hale namiotowe,
- hale zdjęciowe, itp.

Wyposażenie pieca grzewczego - nagrzewnicy multiolejowej XARAM Energy KVH-5000 o mocy 120kW

- Nagrzewnica z wentylatorem o wydajności 12 000m³/h
- Palnik uniwersalny multiolejowy (na olej opalowy, olej napędowy oraz na każdy inny palny olej),
- Skrzynka sterownicza z zabezpieczeniami,
- Sprężarka powietrza o wydajności 90l/h,
- Zbiornik oleju o poj. 90l,
- Maskownica z dwoma otworami wylotowymi 2 x 225mm,
- Dwa przewody elastyczne fi 225mm nawiwno-wywiewne (z drutem wzmacniającym) z trudnopalnej tkaniny o długości 3m.



Dane techniczne pieca grzewczego - nagrzewnicy multiolejowej XARAM Energy KVH-5000 o mocy 120kW

- **Moc grzewcza** - 90 - 120 kW

- **Przepływ powietrza** - 12 000 m³/h

- **Zasilanie** - 230 V / 50 Hz

- **Regulacja termostatem** - tak

- **Pobór mocy elektrycznej** - $2 \times 250W = 500W$

- **Ciśnienie robocze** - 0,05 bar

- **Zużycie paliwa:** 6 - 10 l/h

- **Paliwo** - Wszystkie rodzaje oleju ciekłego (olej opałowy, olej napędowy, oleje zużyty, itp)

- **Przyłącze kominowe - \varnothing 140 mm**

- **Wylot wydmuchu - 2 x \varnothing 225 mm**

- **Wymiary nagrzewnicy - bez kół (szer. x gł. x wys.) - 1850x900x1270 mm**

- **Waga netto - 268 kg**

POTRZEBUJESZ INFORMACJI?
zadzwoń: **+48 533 336 136** lub napisz e-mail: biuro@marax.pl

MARKA XARAM Energy i XARAM Garden

XARAM Energy oraz **XARAM Garden** jest to polska marka urządzeń **klasy PREMIUM** mająca za zadanie dostarczyć najlepsze światowe urządzenia o najlepszym stosunku jakości do ceny. Urządzenia tych marek są specjalnie zamawiane u **renomowanych światowych Producentów** z najlepszym wyposażeniem i z podzespołami najwyższej jakości. Produkty **XARAM Energy** czy **XARAM Garden** charakteryzują się świetnym designem, najwyższej klasy wyposażeniem, przystępną ceną oraz ponadprzeciętną jakością z dłuższą gwarancją przewyższającą produkty konkurencyjne.

W woluminie marki **XARAM Energy** są przewoźne nagrzewnice olejowe z otwartą i zamkniętą komorą spalania **TK** oraz **TK-ID** (na bazie nagrzewnic **Tiger King**), nagrzewnice olejowe **XDFT**, nagrzewnice olejowe **XE-ZH**, piece olejowe seria **P**, przewoźne ogrzewacze pomieszczeń-hotelowe **TKH**, parasole gazowe tarasowe **INOX - Vulkan, Etna, Tekla** i **Helena**, elektroniczne deski myjące seria **Q**, elektryczne i gazowe nagrzewnice **XE**, niepalne i antystatyczne węże elastyczne do transportu gorącego powietrza **XE** oraz piecyki gazowe na butle propan-butan **HT-H, YF-180B**, nagrzewnice elektryczne seria **XE-ZEC, XE-ZEF, XE-ZET**.