

Link do produktu: <https://www.marax.pl/przewozna-nagrzewnica-olejowa-xaram-energy-xdft-120-exclusive-moc-120kw-wyswietlacz-cyfrowy-timer-manometr-regulacja-pompy-filtr-paliwa-p-3657.html>



Przewoźna nagrzewnica olejowa XARAM Energy XDFT-120 Exclusive moc: 120kW: wyświetlacz cyfrowy, timer, manometr, regulacja pompy, filtr paliwa

Cena brutto **5 299,00 zł**

Cena netto **4 308,13 zł**

Dostępność



Czas wysyłki **48 godzin**

Numer katalogowy **XDFT-120**

Kod producenta **XDFT-120**

Producent **XARAM Energy**

Opis produktu

Przewoźna nagrzewnica olejowa XARAM Energy XDFT-120 Exclusive moc: 120kW: wyświetlacz cyfrowy, timer, manometr, regulacja pompy, filtr paliwa, duże koła, uchwyt transportowy



Exclusive

Mobilna, przewoźna nagrzewnica olejowa **XARAM Energy XDFT-120 Exclusive** o mocy **120 kW** bez odprowadzenia spalin o **najlepszym wyposażeniu na rynku polskim**.

Nagrzewnica olejowa **XARAM Energy XDFT-120 Exclusive** posiada cyfrowy wyświetlacz temperatury, regulowany skokowo co 1°C termostat, wskaźnik paliwa, wygodny wlew paliwa z filtrem paliwa, manometr do regulacji ciśnienia na pompie, metalowy spust oleju pomocny przy czyszczeniu zbiornika, duże, mocne i gumowane koła transportowe, wygodny uchwyt transportowy. Możliwa praca od **-40 st.C.**

Nagrzewnica olejowa **XDFT-120** mimo niskiej ceny przy tak bogatym wyposażeniu jest duża, z mocną obudową z przetłoczeniami usztywniającymi oraz z komorą spalania ze stali nierdzewnej.

Nagrzewnice **XARAM Energy** seria **XDFT** bez odprowadzenia spalin można zastosować jako główne źródło ciepła lub jako dodatkowego źródła ciepła w celu szybszego dogrzania ogrzewanego pomieszczenia.

Nagrzewnice **bez odprowadzenia spalin doskonale** sprawdzają się do otwartych lub dobrze wentylowanych pomieszczeń, takich jak fabryki, magazyny, warsztaty lub tereny budowy.

Seria nagrzewnic olejowych **Xaram Energy XDFT** składa się z **7** urządzeń o mocach **od 20 kW do 120 kW**.

UWAGA zdjęcie zastępcze

Exclusive

OPIS I CHARAKTERYSTYKA NAGRZEWNICY OLEJOWEJ XARAM Energy XDFT-120 Exclusive o mocy 120kW

Nagrzewnica olejowa **XARAM Energy** model **XDFT-120 Exclusive** jest dużą nagrzewnicą z obudową wykonaną z grubej blachy stalowej z przetłoczeniami usztywniającymi całą konstrukcję - obudowa jest odporna na spadające ciężkie przedmioty. Nagrzewnica **XDFT-120 Exclusive** posiada dość wygodny uchwyt transportowy, a duże i gumowane koła powodują, że przemieszczanie nagrzewnicy nawet z pełnym zbiornikiem oleju na budowie jest dość łatwe.

Nagrzewnice olejowe **XARAM Energy** serii **XDFT** mają komorę spalania wykonaną ze **stali nierdzewnej**.

Pracę nagrzewnicy inicjujemy przyciskiem **START ON/OFF** znajdującym się obok **wyświetlacza cyfrowego** znajdującego się z lewej strony nagrzewnicy.

Na czytelnym panelu pod wyświetlaczem cyfrowym mamy przyciski programujące **TIMER** - mamy możliwość ustawienia

temperatury pracy w zakresie **od 5°C do 50 °C** z nastawą **co 1°C** oraz ustawienie czasu pracy nagrzewnicy **od 10 min do 10 godz.** z nastawą **co 10 min**.

Dość duży zbiornik paliwa o pojemności **68 litrów** posiada stalowy **korek spustu** paliwa, który nam się przyda przy ewentualnym myciu zbiornika. W prosty sposób możemy spuścić całe paliwo z zanieczyszczeniami a po wymyciu i wysuszeniu zbiornika po przykręceniu śruby na nowo zapełnić zbiornik czystym i świeżym olejem opałowym lub olejem napędowym. Jest to oszczędność czasu i zaoszczędzenie około **250-500 zł** na czyszczeniu zbiornika w lokalnym serwisie nagrzewnic.

Nagrzewnica olejowa **XARAM Energy XDFT-120 Exclusive** ma zużycie paliwa **9,2 kg/h**. Minimalna długość pracy na zbiorniku (bez działania termostatu) to ok. **6 godzin**, a średni czas pracy na zbiorniku wynosi **10 godzin**.

Przepływ powietrza nagrzewnicy **XARAM Energy XDFT-120** wynosi **1400m³** co powoduje, że w szybki sposób możemy nagrzać nawet duże pomieszczenie sklepowe, halę, magazyn, itp. Dość wysoka temperatura wylotowa skutecznie rozmrozi nam podwozie pojazdu o ile jest to potrzebne.

UWAGA zdjęcie zastępcze

Jeżeli jest potrzeba np. w przypadku pracy w różnych częściach kraju, gdzie występuje różnica ciśnienia (wskutek różnicy wysokości) to musimy zmienić ciśnienie powietrza do poprawnego spalania paliwa. W prosty sposób sami wyregulujemy dopływ powietrza poprzez nastaw śrubokrętem **śruby regulacyjnej** znajdującej się z tyłu nagrzewnicy obok manometru. Zamontowany fabrycznie **manometr** pozwoli nam nastawić odpowiednie ciśnienie bez potrzeby szukania lokalnego serwisu. To jest kolejna oszczędność czasu i pieniędzy. Odpowiednia regulacja nagrzewnicy **XDFT** wpływa na oszczędne spalanie oleju co daje nam oszczędność kosztów a także prawie bezwonną pracę.

Nagrzewnica olejowa **XARAM Energy** model **XDFT-120 Exclusive** ma w tylnej części na zbiorniku czytelny **wskaźnik paliwa**, który nam wskazuje jego ilość i przewidywany czas pracy dmuchawy.

Na koniec pracy wyłączamy nagrzewnicę przyciskiem **START ON/OFF** i w tym momencie następuje wygaszenie nagrzewnicy a pozostaje w pracy sam **wentylator**.

Nagrzewnice olejowe serii **XARAM Energy** serii **XDFT Exclusive** są wyposażone w **system przewietrzania komory spalania** co wydłuża nam jej żywotność z odliczaniem czasu do końca przewietrzania (**2 min**).

Po wychłodzeniu komory spalania po ok. 2 minutach wyłącza się wentylator i następuje koniec pracy nagrzewnicy.

UWAGA zdjęcie zastępcze

Exclusive

CHARAKTERYSTYKA I WYPOSAŻENIE NAGRZEWNICY OLEJOWEJ XARAM Energy XDFT-120 Exclusive

- automatyczny zapłon (nagrzewnica jest łatwa w użyciu)
 - elektroniczny sterownik z cyfrowym wyświetlaczem temperatury i czasu - **TIIMER**
 - stopniowo regulowany termostat **co 1°C** wpływający na oszczędność paliwa (nagrzewnica wyłączy się po osiągnięciu zadanej temperatury pracy, oraz samoczynnie się włączy po jej obniżeniu),
 - możliwa praca od - 40 st.C
 - zabezpieczenie przed przegrzaniem komory spalania
 - komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej
 - automatyczne przewietrzanie komory spalania na koniec pracy
 - ochrona przed przeciążeniem
 - manometr
-
- śruba regulacyjna przepływu powietrza do ustawienia odpowiedniego ciśnienia
 - czujnik temperatury zewnętrznej umiejscowiony z tyłu nagrzewnicy
-
- czytelny wskaźnik paliwa
 - stalowy korek spustowy paliwa umiejscowiony na spodzie zbiornika paliwa
 - korek wlewu paliwa z filtrem paliwa umiejscowiony z tyłu nagrzewnicy,
 - wygodny uchwyt transportowy

- duże, pompowane koła ułatwiające transport nagrzewnicy w trudnych warunkach budowy
- gruba, stalowa, sztywna obudowa z przetłoczeniami odporna na uszkodzenia mechaniczne na budowie

Nagrzewnica olejowa **XARAM Energy XDFT-120 Exclusive** ma zużycie paliwa **9,2 kg/h**. Minimalna długość pracy na zbiorniku (bez działania termostatu) to ok. **6 godzin**, a średni czas pracy na zbiorniku wynosi **10 godzin**.

Exclusive

ZASTOSOWANIE NAGRZEWNICY OLEJOWEJ XARAM Energy XDFT-120 Exclusive

- ogrzewanie warsztatów
- ogrzewanie i ochrona przed przemarzaniem hal
- ogrzewanie magazynów
- ogrzewanie zakładów produkcyjnych
- ogrzewanie terenów budów
- ogrzewanie myjni
- ogrzewanie różnych dużych pomieszczeń pod warunkiem dobrej cyrkulacji powietrza
- ogrzewanie świniami, ferm drobiu i innych obiektów gospodarskich,
- rozmrażanie podwozi aut, pociągów, samolotów, itp. urządzeń
- rozmrażanie ciągów technologicznych mających zawory, zwrotnice, ciągną
- wspomaganie zapłonu przymrożonych aut ciężarowych
- uplastycznienie różnych materiałów

UWAGA zdjęcie zastępcze

Jeżeli potrzebujesz niezależnego systemu grzewczego w terenie i nie masz możliwości podpięcia prądu to polecamy rewelacyjne przenośne i ciche (**tylko 59dB**) **agregaty prądowłórcze z AVR** marki **FIRMAN**:
<https://www.marax.pl/przenosny-inwertorowy-agregat-pradotworczy-z-avr-firman-spg1000i-moc-1-0-0-9-kw-cichy-59-db-p-3176.html>

Czy wiesz, że:

MARAX Import-Export to Producent i dystrybutor marki XARAM Energy w Polsce?

Zapraszamy do współpracy odbiorców hurtowych i firmy instalatorskie. Oferujemy atrakcyjne warunki współpracy i wsparcie techniczne.

Posiadamy wszystkie części zamienne do nagrzewnic, piecy i palników olejowych:

XARAM Energy, TIGER KING, FIRMAN, KERONA, Stanley, Master, Remington, Araj, Riello, Elco, Giersch.

Masz pytania? - zadzwoń: +48.533-336-136 lub napisz e-mail: biuro@marax.pl

Wszystkie nasze produkty na www.xaram.pl

Potrzebujesz inną, o większej lub mniejszej mocy nagrzewnicę olejową - popatrz tutaj:

https://www.marax.pl/nagrzewnice-powietrza-olejowe-c-1_26_29.html

Na naszym magazynie mamy nagrzewnice powietrza olejowe i elektryczne marek:

XARAM Energy, TIGER KING, FIRMAN, KERONA. EKOPIEC, ARAJ (TERMO, TermEfekt, PGA)

MARKA XARAM Energy i XARAM Garden

XARAM Energy oraz **XARAM Garden** jest to 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**, 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**.

DANE TECHNICZNE XDFT-120 Exclusive

DANE TECHNICZNE XDFT-120 Exclusive

Moc (kW)	120
Moc (Btu/h)	409440
Termostat/Wyświetlacz/Timer	tak/tak/tak
Zasilanie (V/Hz)	230/50
Przepływ powietrza 100% pracy (bez termostatu)	1400 m³/h
Paliwo (olej)	opałowy, napędowy
Zużycie paliwa	9,2 kg/h
Pojemność zbiornika	68 L
Wymiary	1220x485x740 mm
Waga	51,5/54 kg