

Link do produktu: <https://www.marax.pl/piec-grzewczy-nagrzewnica-powietrza-na-paliwa-stale-na-drewno-nps-35-moc-35kw-do-hali-garazu-warsztatu-myjni-suszarni-namiotow-szklarni-p-3694.html>



Piec grzewczy, nagrzewnica powietrza na paliwa stałe, na drewno NPS-35, moc: 35kW, do hali, garażu, warsztatu, myjni, suszarni, namiotów, szklarni

Cena brutto	10 990,00 zł
Cena netto	8 934,96 zł
Dostępność	PRODUKT DOSTĘPNY
Czas wysyłki	Termin wysyłki 3 do 14 dni
Numer katalogowy	NPS35
Kod producenta	NPS35
Producent	MTM

Opis produktu

Piec grzewczy, nagrzewnica powietrza na paliwa stałe, na drewno NPS-35, moc: 35kW, do hali, garażu, warsztatu, myjni, suszarni, namiotów, szklarni



NAGRZEWNICE POWIETRZA NA DREWNO, NA PALIWA STAŁE SERIA NPS 35kW, 55kW, 70 kW

Nagrzewnice powietrza na paliwa stałe - na drewno seria NPS to nadmuchowe nagrzewnice stacjonarne na paliwo stałe, o mocy grzewczej nawet **do 70 kW** (model **NPS70**).

Piece grzewcze na drewno serii **NPS** cechują się prostą konstrukcją i zasadą działania, przy jednoczesnym zachowaniu najwyższej jakości wykonania.

Zaletą nagrzewnic **NPS** jest ich uniwersalność - nagrzewnice mogą być zasilane dowolnym paliwem stałym (drewnem, węglem, brykietem), a po zainstalowaniu palnika wentylatorowego - także gazem, olejem opałowym, multiolejowy i peletem. Palniki na inne paliwa dostępne są oddzielnie.

Ciepło potrzebne do ogrzania obiektu uzyskuje się dzięki wymianie cieplnej między spalinami, a czystym powietrzem, za pośrednictwem wymiennika ciepła.

Praca nagrzewnicy na paliwa stałe **NPS** kontrolowana jest za pomocą termostatu wymiennika ciepłego, dzięki czemu wentylator załącza się automatycznie gdy temperatura w komorze wymiennika osiągnie odpowiedni poziom. Nagrzewnica generuje ciepło bezpośrednio do pomieszczenia poprzez głowicę nadmuchową, a wydzielający się podczas spalania dym i inne gazy odprowadzane są przez przewód kominowy.

Ciśnienie statyczne wytwarzane przez zastosowane wentylatory oraz precyzyjnie wyprofilowana głowica nadmuchowa sprawiają, że pomieszczenie ogrzewa się szybko i równomiernie. Niewątpliwym atutem nagrzewnicy jest łatwa do opróżnienia popielnica umieszczona bezpośrednio pod komorą spalania.



Charakterystyka pieca grzewczego - nagrzewnicy na paliwa stałe NPS-35

- wysoka efektywność,
- ręczny zapłon,
- bardzo niskie koszty eksploatacji - tanie paliwo - można stosować odpady drewniane (zalecane) lub inne dostępne paliwo stałe: węgiel, brykiety drzewny,
- zapłon może się odbywać przy temperaturze poniżej 0 °C - brak czynnika, który mógłby zamrznąć w temperaturze minusowej,
- cyrkulacja powietrza spowodowana pracą wentylatora zapobiega zbieraniu się ciepłego powietrza pod sufitem,
- nagrzewnica błyskawicznie ogrzewa oziębione pomieszczenia,
- wysoka wydajność i duża moc - 35 kW,
- możliwość opału paliwami stałymi (suche drewno)

Dane techniczne pieca grzewczego - nagrzewnicy na paliwa stałe NPS-35

Moc grzewcza - 35 kW

Przepływ powietrza - 5500 m³/h

Regulacja termostatem - brak, rozruch ręczny

Zużycie paliwa - 15 kg/h - dla drewna* (zużycie paliwa jest zależne od jego rodzaju)

Paliwo - bez palnika: drewno, węgiel; **po zainstalowaniu palnika:** gaz, olej opałowy, olej przepracowany, pellet

Pobór mocy elektrycznej - 276 W

Zasilanie -220-240V / 50Hz

Przyłącze kominowe - \varnothing 150 mm

Wymiary komory spalania - średnica 450 mm, wysokość 680 mm

Waga netto - 200 kg

Zastosowanie pieca grzewczego - nagrzewnicy na paliwa stałe NPS-35

- magazyny,
- fabryki,
- rampy załadunkowe,
- hale produkcyjne,
- montażownie,
- warsztaty,
- pomieszczenia gospodarcze i inwentarskie,
- hale wystawiennicze,
- hale zdjęciowe, itp.



Potrzebujesz innej nagrzewnicy na paliwo stałe? Popatrz na piece grzewcze serii **NPS**:

NPS 35 o mocy 35kW

<https://www.marax.pl/piec-grzewczy-nagrzewnica-powietrza-na-paliwa-stale-na-drewno-nps-35-moc-35kw-do-hali-garazu-warsztatu-myjni-suszarni-namiotow-szklarni-p-3694.html>

NPS 55 o mocy 55kW

<https://www.marax.pl/piec-grzewczy-nagrzewnica-powietrza-na-paliwa-stale-na-drewno-nps-55-m-moc-55kw-do-hali-garazu-warsztatu-myjni-suszarni-namiotow-szklarni-p-3696.html>

NPS 70 o mocy 70kW

<https://www.marax.pl/piec-grzewczy-nagrzewnica-powietrza-na-paliwa-stale-na-drewno-nps-70-moc-70kw-do-hali-garazu-warsztatu-myjni-suszarni-namiotow-szklarni-p-3695.html>