

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/nagrzewnica-olejowa-zelmech-nozl20plus-p-1656.html>

## Nagrzewnica olejowa Zelmech NOZL20 PLUS

Cena	<b>1 116 zł</b>
Wysyłka realizowana w	<b>1 - 3 dni (+ 24 h na dostawę)</b>
Numer katalogowy	<b>4073</b>
Moc grzewcza	<b>20 kW</b>
Przepływ powietrza max	<b>450 m3/h</b>
Do kubatury max	<b>820 m3</b>
Pojemność zb. paliwa	<b>19 l</b>
Odbiór własny	<b>niemożliwy, tylko wysyłka</b>

### Opis

#### Nagrzewnica olejowa Zelmech

Nagrzewnice olejowe **Zelmech** zapewniają **stały dopływ dużych ilości ciepłego powietrza**, co sprawia, że jest idealna tam, gdzie istnieje potrzeba **szybkiego i ekonomicznego ogrzewania**. Wentylator elektryczny wspomaga cyrkulację powietrza w pomieszczeniu, a zasilanie w paliwo ze zintegrowanego zbiornika zmniejsza skomplikowanie całego urządzenia. To wszystko sprawia, że nagrzewnice Zelmech zasilane olejem opałowym lub naftą są wyjątkowo wygodne i bezpieczne w użytkowaniu. Dodatkowo, jej mocna obudowa chroni urządzenie przed uszkodzeniami mechanicznymi.

#### Zastosowanie modelu NOZL20 PLUS

**Nagrzewnica olejowa NOZL20 PLUS** to doskonałe rozwiązanie **do ekonomicznego ogrzewania** różnego rodzaju szczególnie dobrze wentylowanych pomieszczeń. Idealnie nadaje się do:

- warsztatów,
- garaży,
- szklarni,
- hal,
- miejsc robót budowlanych.

#### Zalety nagrzewnicy Zelmech NOZL20 PLUS

Mają wiele zalet, takich jak:

- **Regulacja temperatury** - nagrzewnica NOZL20 PLUS posiada pokrętko do regulacji temperatury
- **Łatwy transport** - dzięki wygodnemu uchwytowi o kołom
- **Szybkość i skuteczność ogrzewania** - nagrzewnice gazowe potrafią podnieść temperaturę powietrza w krótkim czasie, dzięki wysokiej mocy i wydajności
- **Niska cena paliwa** - gaz ziemny lub propan-butan jest tańszy niż olej opałowy czy energia elektryczna, co obniża koszty eksploatacji nagrzewnic
- **Prostota obsługi** - nagrzewnice gazowe są łatwe w montażu i sterowaniu, wystarczy podłączyć je do butli z gazem i do zasilania elektrycznego
- **Uniwersalność zastosowania** - nagrzewnice gazowe mogą być używane zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków, a także do różnych celów, np. osuszania, ogrzewania zwierząt czy roślin
- **Ekologiczność** - gaz płynny jest paliwem o niskich wskaźnikach emisyjności, co zmniejsza negatywny wpływ na

---

środowisko

Moc z zakresu: **11 - 20 kW**  
Typ: **olejowa bez odpr. sp.**

## Dane techniczne

### Nagrzewnica olejowa Zelmech

Model NOZL20 PLUS	
Napięcie znamionowe	220-240 V
Częstotliwość	50 Hz
Moc silnika elektrycznego	50 W
Przepływ powietrza	450 m <sup>3</sup> /h
Moc grzewcza	20 kW
Zużycie paliwa	1,9 l/h
pojemność zbiornika	19 l
Ciśnienie pompy paliwa	27,5 kPa
Rodzaj paliwa	olej napędowy / nafta
Gwarancja:	2 lata
Stopień ochrony przed dostępem bezpośrednim	IP20