

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/nagrzewnica-dmucha-olejowa-do-ogrzewania-warsztatu-hal-budynkow-20kw-p-17230.html>



## Nagrzewnica dmuchawa olejowa do ogrzewania warsztatu hal budynków 20kW

Cena brutto	<b>1 296,90 zł</b>
Cena netto	<b>1 054,39 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>UTP20001</b>
Kod producenta	<b>UTP20001</b>
Kod EAN	<b>8590584576906</b>
Sku	<b>1013436</b>

### Opis produktu

Kod producenta: **UTP20001**

**Nagrzewnica przemysłowa** zasilana olejem napędowym (**diesel**), renomowanej czeskiej marki **MEVA** doskonale sprawdzi się w wielu gałęziach przemysłu, w logistyce i budownictwie. Dmuchawa grzewcza jest **bardzo wydajna a jednocześnie oszczędna i zapewnia bardzo szybkie ogrzanie** hal warsztatowych, magazynów, obiektów budowlanych do ogrzewania pomieszczeń w których pracują ludzie ale również do osuszania tynków. Wydajny **element grzewczy o mocy 20 kW** generuje czyste, suche i gorące **powietrze o przepływie 450m3/h** i w krótkim czasie jest w stanie skutecznie ogrzać bardzo duże pomieszczenia.

#### Cechy i funkcje:

- - **Wydajność** - bardzo wysoka moc grzewcza
- - **Oszczędność** - niskie zużycie paliwa (zwykły olej napędowy do samochodów typu ropa / diesel)
- - **Wygoda** - zapalnik, regulator płomienia do ustawiania temperatury, termostat, wskaźnik poziomu paliwa i duży zbiornik
- - **Mobilność** - duże koła, uchwyt, stabilna stopka i niewielka waga urządzenia ułatwiają przenoszenie,
- - **Bezpieczeństwo** - kratka ochronna, zawór odcinający gaz, bezpiecznik termiczny
- - **Uniwersalne zastosowanie** - sprawdzi się wszędzie tam gdzie trzeba niskim kosztem, szybko i skutecznie ogrzać duże pomieszczenia
- - **Przeznaczenie** - na budowę do ogrzewania pomieszczeń i osuszania ścian, hale warsztatowe i produkcyjne w przemyśle, pomieszczenia magazynowe, namioty na festynach, szklarnie do uprawy roślin itp..

#### Parametry techniczne:

- - Wymiary (szer. x gł. x wys.) - **900 x 400 x 480 mm**
- - Waga bez paliwa - **16,5 kg**
- - Znamionowa moc cieplna - **20 kW**
- - Zużycie paliwa (orientacyjne) - **1,8 l / godz.**
- - Pojemność zbiornika na paliwo - **19 litrów**
- - Czas pracy na jednym zbiorniku (orientacyjnie) - **10 godzin**
- - Rodzaj paliwa - **olej napędowy typu diesel**
- - Zasilanie wentylatora - **AC 220-240 V / 50Hz**
- - Wydajność - **450 m3 / h**
- - Regulacja temperatury (termostat) - **0 - 45 C**
- - Zapalnik automatyczny - **tak**
- - Bezpiecznik termiczny - **tak**
- - Materiał wykonania - **metal, wytrzymałe i odporne tworzywo**
- - Klasa ochrony - **IPX4**
- - Kolor - **czarny**
- - Wymiary kartonu do transportu (szer. x gł. x wys.) - **830 x 380 x 450 mm**

- 
- - Waga brutto - **17 kg**

**W zestawie:**

- - nagrzewnica przemysłowa **MEVA UTP20001 20 kW**
- - instrukcja obsługi