

Link do produktu: <https://www.marax.pl/wentylator-przemyslowy-master-df-20p-wyprzedaz-p-2385.html>

## Wentylator przemysłowy MASTER DF-20P (WYPRZEDAŻ!)

Cena brutto	<b>560,00 zł</b>
Cena netto	<b>455,28 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT NIEDOSTĘPNY - jest zamiennik na sklepie MARAX.PL</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>DF 20 P</b>
Producent	<b>Master</b>

### Opis produktu

#### Wentylator przemysłowy Master DF 20 P

Mobilne urządzenia wentylacyjne wspomagają pracę urządzeń osuszających, grzewczych oraz chłodzących. Urządzenia te znajdują swoje zastosowanie w pomieszczeniach, w których należy poprawić wentylację oraz zwiększyć cyrkulację powietrza, jak również wspomagają osuszanie zawilgoconych powierzchni. Dzięki zastosowaniu wentylatora DF 20 i mieszanemu powietrzu wzrasta wydajność urządzeń chłodzących, grzewczych oraz osuszających. Stosowanie wentylatora DF 20 ogranicza również stężenie niepożądanych zapachów, szczególnie polecane w halach produkcyjnych. Obudowa malowana jest proszkowo co zapobiega korozji.. Urządzenia firmy master posiadają **2 lata gwarancji**.

#### GŁÓWNE CECHY:

#### OPIS WENTYLATORA MASTER DF 20P

Regulowany strumień nadmuchu

360° rotacja

DF 20 pozioma i pionowa rotacja

DF 20 może być zamocowany na ścianie lub suficie

Obudowa malowana proszkowo

#### ZASILANIE

220-240/50 V/Hz

<b>Prędkości wentylatora:</b>	<b>Pobór mocy:</b>	<b>Paleta:</b>	<b>Wymiary:</b>
3	98 / 100 / 107 W	18 szt.	690 x 200 x 675 mm
<b>Średnica wentylatora:</b>	<b>Rodzaj wentylatora:</b>	<b>Współczynnik ochrony:</b>	<b>Waga netto/brutto:</b>
500 mm	osiowy	IP 44	9 / 11,5 kg

---

## ZASTOSOWANIE:

- wspomaganie procesu osuszania, ogrzewania i ochładzania
- naprowadzenie strumienia powietrza w studiach fotograficznych i na scenach teatrów
- oddymianie pomieszczeń po pożarach
- ochładzanie silników w hamowniach w warsztatach samochodowych
- pomieszczenia wymagające zwiększenia cyrkulacji powietrza

## O FIRMIE MASTER

Marka **MASTER** była do 2008 roku jedną z najlepszych marek urządzeń grzewczych na rynku polskim i USA. Historia marki Master rozpoczęła się ponad 50 lat temu w Stanach Zjednoczonych. Pierwsza nagrzewnica została wyprodukowana w roku 1954 w fabryce Dayton w Ohio, która zajmowała się produkcją urządzeń i wyposażenia dla branży budowlanej. Do czasu światowego kryzysu w roku 2008 marka była własnością firmy DESA z fabrykami w USA i w Europie. W następnych latach marka MASTER zostawała kilkakrotnie sprzedawana do różnych funduszy kapitałowych (zmiana nazwy z DESA na MCS - Master Climate Solutions) co powodowało optymalizację kosztów poprzez likwidację produkcji m.in. w Polsce. Obecnie marka jest własnością koncernu Dantherm.