

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/wentylator-ssacy-fmicpro-12-super-slim-130w-p-32115.html>

## Wentylator ssący FMIC.Pro 12" SUPER SLIM 130W

Cena brutto	<b>239,00 zł</b>
Cena netto	<b>194,31 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331561040</b>
Kod producenta	<b>FP-FAN-12-130W-PULL</b>

### Opis produktu

**Tuningowy wentylator samochodowy FMIC.PRO zaprojektowany z myślą o motosporcie - Wysoka wydajność i płaska konstrukcja to kluczowe cechy naszych wentylatorów.**

Podnieś osiągi swojego pojazdu z tuningowym wentylatorem samochodowym, zaprojektowanym z myślą o ekstremalnych warunkach pracy. Ten wydajny wentylator to doskonałe rozwiązanie dla osób szukających efektywnego chłodzenia w trakcie intensywnej jazdy. Dzięki nowoczesnym rozwiązaniom technologicznym wentylator pomaga obniżyć temperaturę płynu chłodzącego, co pomaga zachować bezpieczną temperaturę cieczy i przekłada się na niezawodność pojazdu.

#### Cechy produktu:

- **Wysoka wydajność:** Wentylator charakteryzuje się dużym przepływem powietrza, co zapewnia skuteczne chłodzenie nawet przy ekstremalnych warunkach pracy. Dzięki temu, skutecznie obniża temperaturę płynu chłodzącego silnik, zapobiegając przegrzewaniu się i poprawiając warunki pracy silnika. Idealny do użytku w samochodach wyścigowych oraz tuningowych, gdzie niezawodność chłodzenia jest kluczowa.
- **Obniżenie temperatury płynu chłodzącego:** Dzięki mocnemu silnikowi i zaprojektowanym przy użyciu modelowania przepływu wysokowydajnym łopatom śmigła, wentylator FMIC.PRO skutecznie obniża temperaturę płynu chłodzącego, co pomaga utrzymać silnik w optymalnej temperaturze roboczej. Niższa temperatura płynu chłodzącego wpływa na dłuższą żywotność podzespołów.
- **Płaska konstrukcja:** Nowoczesny, kompaktowy design sprawia, że wentylator jest idealnym rozwiązaniem w ciasnych przestrzeniach komory silnika, gdzie liczy się każdy milimetr. Dzięki tej konstrukcji wentylator można zamontować tam, gdzie tradycyjne wentylatory mogłyby się nie zmieścić.
- **Trwałość i niezawodność:** Wentylator jest wykonany z materiałów odpornych na wysokie temperatury i duże obciążenia, co gwarantuje jego bezawaryjną eksploatację, nawet w najcięższych warunkach wyścigowych. Jest odporny na wibracje, wilgoć oraz intensywne obciążenia mechaniczne, co czyni go niezawodnym w ekstremalnych warunkach.
- **Łatwy montaż:** Prosta instalacja wentylatora umożliwia szybkie zamontowanie go w różnych modelach samochodów wyścigowych i tuningowych. Dzięki uniwersalnemu rozmiarowi i przemyślanemu rozstawowi otworów montażowych pasuje do szerokiej gamy pojazdów, oferując bardzo prosty montaż.

**ZASTOSOWANIE:** Idealny do zastosowań w wyścigach, rajdach oraz w samochodach tuningowych, gdzie najwyższa wydajność i bezawaryjność ma bezpośrednie przełożenie na osiągnięty wynik. Dzięki wysokiej wydajności i obniżeniu temperatury płynu chłodzącego, wentylator pomoże utrzymać optymalną temperaturę silnika i innych kluczowych podzespołów, co przyczynia się do lepszej kontroli nad temperaturą i większej efektywności na torze.

#### Dane techniczne:

- **Maksymalna wydajność wentylatora:** 1400 [m<sup>3</sup>/h]
- **Średnica wentylatora:** 12"
- **Napięcie:** 12V
- **Moc silnika:** 130W

- 
- **Funkcja:** Ssąca