

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/wentylator-cyrkulator-osiowy-master-bl8800-p-433.html>

Wentylator podłogowy Master BL8800



Cena	1 490 zł
Wysyłka realizowana w	48 godzin (+ 24 h na dostawę)
Numer katalogowy	MAR-0079
Średnica	50 cm
Kierunek obrotów	w jedną stronę
Sterowanie	włącznik
Kolor łopatek	srebrny
Przepływ powietrza max	7800 m3/h
Udogodnienia	praca na zewnątrz (IP44)
Ilość biegów	1
Odbiór własny	niemożliwy, tylko wysyłka

Opis

Skróć proces suszenia

Zastosowanie przenośnego, wysokowydajnego wentylatora osiowego Master BL 8800 skraca w sposób znaczący proces osuszania wszystkich mokrych powierzchni. Silny strumień powietrza zrywa warstwę graniczną wilgotnego powietrza i przyspiesza wielokrotnie proces suszenia. Urządzenia te znajdują zastosowanie w pomieszczeniach, w których należy poprawić wentylację oraz zwiększyć cyrkulację powietrza.

IP44

Współczynnik IP44 oznacza, że wentylator może pracować na zewnątrz pomieszczeń (jednak **pod zadaszeniem**).

Zalety i funkcje Master BL8800

- stabilna i trwała konstrukcja,
- bardzo duża wydajność,
- kolor: żółty,
- wyposażony w poręczny uchwyt,
- możliwość podłączenia giętkiego **przewodu do przesylu powietrza i worka zbierającego kurz.**

MASTER - 3-letni plan gwarancyjny



Z przyjemnością informujemy, że od 01 marca 2020 roku **wszystkie urządzenia MASTER** sprzedawane użytkownikom końcowym **będą bezpłatnie objęte 3-letnią ograniczoną gwarancją, niezależnie od ich daty produkcji.**

Aby 3-letnia gwarancja była ważna należy zarejestrować produkt na stronie www pod podanym linkiem w ciągu 30 dni od daty dokonania zakupu - [strona rejestracji](#).

W pierwszym roku gwarancji nic się nie zmienia - standardowe zasady. W drugim i trzecim roku gwarancja obejmuje wybrane części, kupujący musi zapłacić jedynie za robocizną związaną z wymianą części zamiennych.

Typ: **podłogowy przemysłowy**

Dane techniczne

Wentylator podłogowy Master

Model BL8800	
Typ:	przemysłowy, osiowy
Pobór mocy:	750W
Przepływ powietrza:	7800 m ³ /h
Prędkości pracy wentylatora:	1
Maksymalne ciśnienie:	496 Pa
Wymiary:	510 x 530 x 580 mm
Zasilanie:	220-240 W/50Hz
Współczynnik ochrony:	IP44
Średnica wylotu powietrza:	400 mm
Waga brutto:	20 kg
Gwarancja:	12 miesięcy
	Możliwość przedłużenia do 36 miesięcy