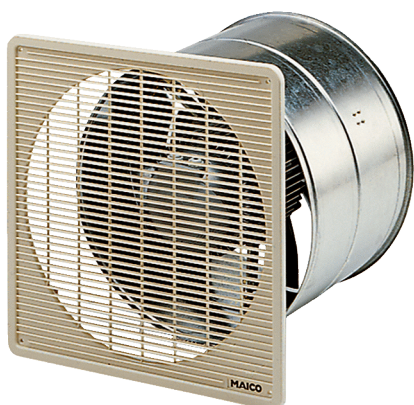


# EZF 20/4 E



## Krótki opis

Osiowy wentylator ścienny do instalacji podtynkowej, DN 200, prąd przemienny

## Przykłady zastosowań

Przebieralnia, Biuro mistrza, Restauracja, Garaż, Siłownia

Numer katalogowy

0085.0484

## Dane Techniczne

Wykonanie	Tuleja ścienna
Wydajność powietrza	500 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	1.380 1/min
Typ wirnika	osiowo
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	–
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	30 W
Pobór mocy	35 W
I <sub>Nom</sub>	0,23 A
I <sub>Max</sub>	0,25 A
Stopień ochrony	IP 54
Klasa izolacji	E
Kabel zasilający	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Miejsce montażu	Ściana / Sufit
Rodzaj montażu	Montaż podtynkowy
Pozycja montażowa	poziomo / pionowo
Materiał	Błacha stalowa, cynkowana
Kolor	srebrny
Ciężar	3,3 kg
Ciężar z opakowaniem	3,88 kg
Wielkość nominalna	200 mm
Szerokość	258 mm
wysokość	258 mm
Głębokość	240 mm
Szerokość z opakowaniem	265 mm
Wysokość z opakowaniem	345 mm

# EZF 20/4 E

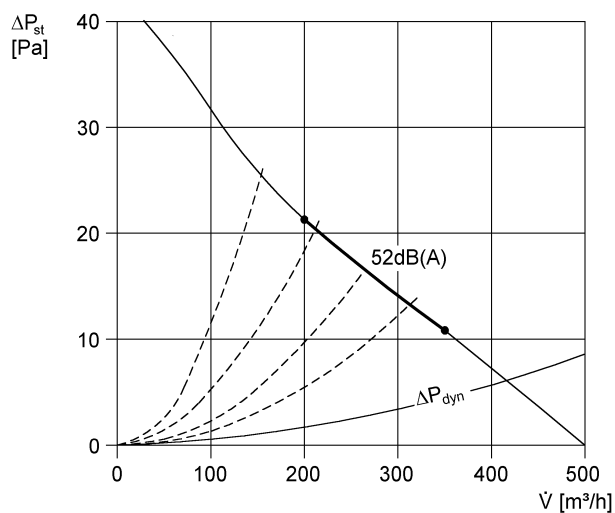
Głębokość z opakowaniem	345 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	-20 °C do 60 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I <sub>Max</sub>	-20 °C do 60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799854845

## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
<b>L<sub>WA7, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	23	42	45	51	49	50	44	30	56

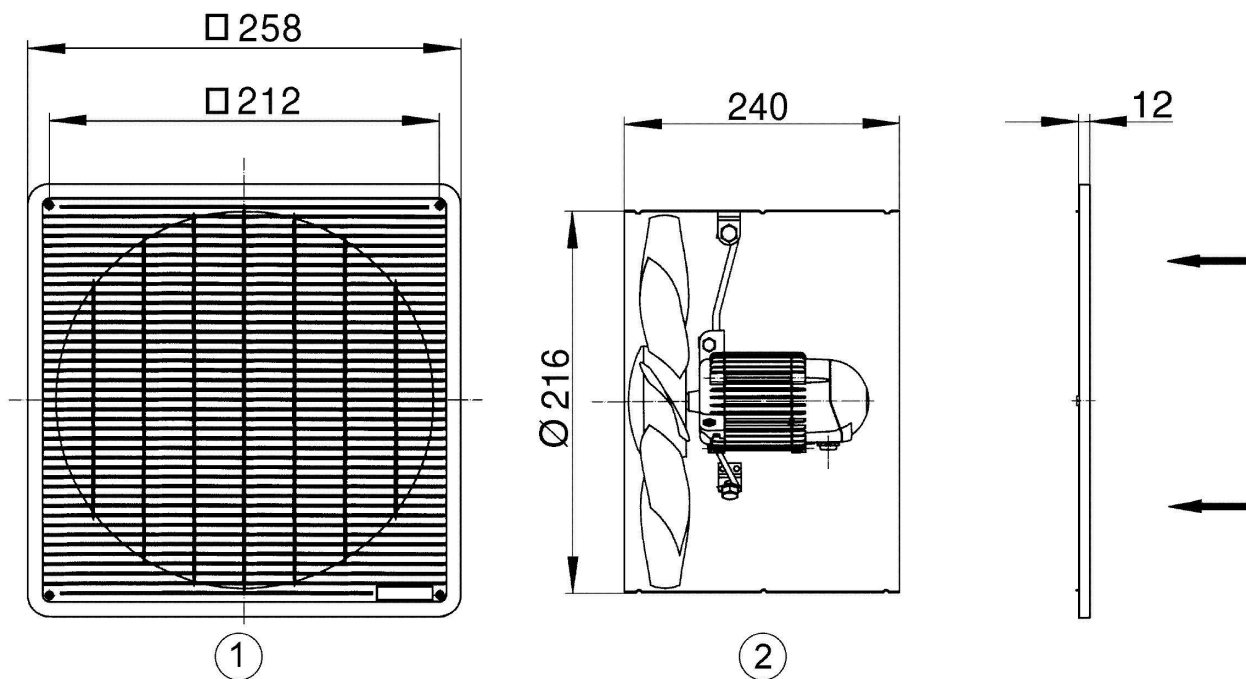
L<sub>WA7</sub>= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wlotu w dB

## Charakterystyka



# EZF 20/4 E

Rysunek wymiarowy [mm]



- ① Kratka ochronna, od strony wlotu
- ② Kierunek przepływu powietrza: powietrze ssane przez silnik