## ИЗДЕЛИЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

# DZD 60/4 B





### Краткая информация

Осевой крышный вентилятор, с горизонтальным выбросом, DN600, трехфазный

#### Примеры применения

Производственное помещение, Производственные помещения, Торговое помещение, Ресторан, Выставочный зал

Номер артикула

0087.0229

#### Технические данные

Объёмный расход	9.920 m³/h				
Объемный расход <sub>ном</sub>	6.050 m³/h (Измерено при оптимальном КПД)				
Давление р <sub>fs, ном</sub>	175 Ра (Измерено при оптимальном КПД)				
Скорость вращения n <sub>ном</sub>	1.330 1/min (Измерено при оптимальном КПД)				
Скорость вращения	1.337 1/min				
Тип крыльчатки	осевой				
Регулируемая скорость вращения	✓				
Возможность реверса	✓				
Вид напряжения	Трёхфазный ток				
Напряжение питания	400 V				
Сетевая частота	50 Hz				
Номинальная мощность	1.445 W (Измерено при оптимальном КПД)				
I <sub>HOM</sub>	2,4 А (Измерено при оптимальном КПД)				
I <sub>макс</sub>	3,1 A				
Степень защиты	IP 55				
Тепловой класс	F				
Подключение к сети	7 х 1,5 мм2				
Место установки	Крыша				
Позиция	вертикальный				
Материал	Листовая сталь, оцинкованная				
Цвет	серебряный				
Bec	53 kg				
Масса с упаковкой	61 kg				
Номинальный диаметр	600 mm				
Ширина	1.100 mm				
Высота	1.100 mm				
Глубина	460 mm				
Ширина с упаковкой	1.101 mm				
Высота с упаковкой	1.101 mm				

## ИЗДЕЛИЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

# DZD 60/4 B



Глубина с упаковкой	520 mm
Температура транспортирующих сред при номинальном потоке	-20 °C до 60 °C
Температура транспортирующей среды при I <sub>Мах</sub>	-20 °C до 60 °C
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	С
GTIN (EAN)	4012799872290

# Технические данные для приборов > 125 Вт согласно Европейской энергоэффективной директиве ErP 2009/125/CE в точке оптимального КПД

Общая эффективность η	34,8 %				
Категория измерений	С				
Категория эффективности	statisch				
Степень эффективности N	40,2				
Год выпуска	См. заводскую табличку				
Название производителя / официальный регистрационный но-	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Суд ведения торгового ре-				
мер / место нахождения производителя	естра Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen				
Арт.№	0087.0229				
Р <sub>ВЕР</sub> / объемный расход <sub>ВЕР</sub> / Р <sub>fs, ВЕР</sub>	1,43 kW / 10.490 m³/h / 171 Pa				
n <sub>BEP</sub>	1.330 1/min				
Степень повышения давления при оптимальном КПД	≈1				
Информация о разборке и утилизации	см. инструкцию по монтажу				
Информация о монтаже, эксплуатации и текущем ремонте	см. инструкцию по монтажу				
Предметы, использованные при измерении эффективности и не	-				
описанные в категории изменений					
Уровень звуковой мощностиL <sub>WA7</sub>	94 dB(A)				

#### Уровень звуковой мощности в октавном спектре

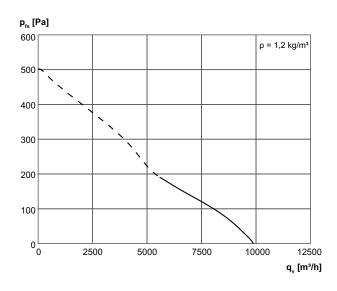
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего	
L <sub>WA7</sub> , S5	55	69	86	87	89	85	80	70	93	
(dB(A))										

 $L_{WA7}$ = Уровень звуковой мощности для корпуса и свободного всасывания в дБ

# DZD 60/4 B



## Характеристика



## Габаритный чертеж [mm]

