



Краткая информация

Крышный мини-вентилятор для частного или промышленного использования, DN 250

Примеры применения

Теплица, Гараж, Строительный вагончик, Офис, Теплица

Номер артикула

0087.0305

Технические данные

Объёмный расход	825 м³/ч
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
SEC average	-26 kWh/(м²·а)
Класс энергоэффективности	C
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	148 W
I _{макс}	0,65 A
Степень защиты	IP X5
Переключение числа полюсов	–
Подключение к сети	3 x 1,5 мм²
Место установки	Крыша
Позиция	вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Вес	8 kg
Масса с упаковкой	8,78 kg
Номинальный диаметр	250 mm
Ширина	405 mm
Высота	405 mm
Глубина	302 mm
Ширина с упаковкой	435 mm
Высота с упаковкой	415 mm
Глубина с упаковкой	340 mm
Температура транспортирующей среды при I _{макс}	-20 °C до 50 °C
Уровень звукового давления	55 dB(A) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)

EHD 25

Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799873051

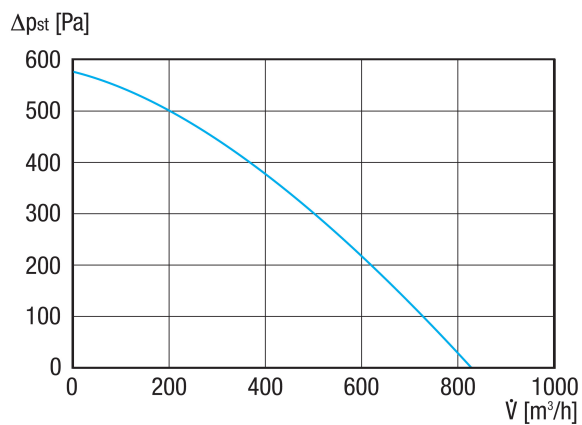
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA5} , ВЫСОКИЙ (dB(A))	44	49	59	64	63	61	61	54	69
L_{WA6} (dB(A))	48	50	66	66	68	66	61	53	73

L_{WA5} = Уровень звуковой мощности для свободного всасывания в дБ

L_{WA6} = Уровень звуковой мощности для свободного выпуска в дБ

Характеристика



EHD 25

Габаритный чертеж [mm]

