



Краткая информация

Крышный мини-вентилятор для частного или промышленного использования, DN 200

Примеры применения

Теплица, Гараж, Строительный вагончик, Офис, Теплица

Номер артикула

0087.0304

Технические данные

Объёмный расход	755 м³/ч
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
Класс энергоэффективности	C
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 V
Сетевая частота	50 Hz
Номинальная мощность	107 W
I _{макс}	0,47 A
Степень защиты	IP X5
Подключение к сети	3 x 1,5 мм²
Место установки	Крыша
Позиция	вертикальный
Материал	Листовая сталь, оцинкованная
Вес	7,7 kg
Номинальный диаметр	200 mm
Ширина	405 mm
Высота	405 mm
Глубина	302 mm
Температура транспортирующей среды при I _{макс}	-20 °C до 50 °C
Уровень звукового давления	55 dB(A) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)
Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799873044

EHD 20

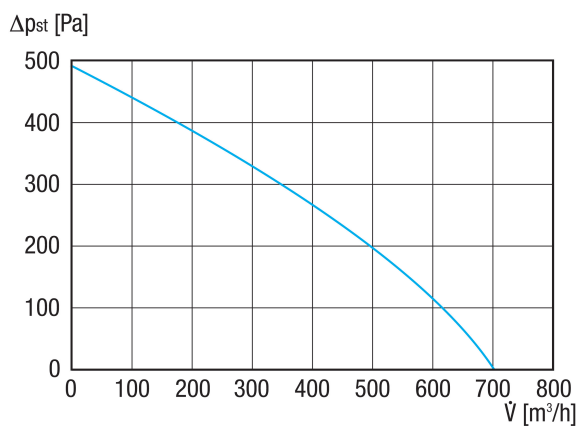
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Всего
L_{WA5} , высокий (dB(A))	43	52	62	67	68	65	64	61	73
L_{WA6} , высокий (dB(A))	43	53	67	69	71	67	63	55	75

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

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

Характеристика



EHD 20

Габаритный чертеж [mm]

