

EHD 31



Краткая информация

Крышный мини-вентилятор для частного или промышленного использования, DN 315

Примеры применения

Теплица, Гараж, Строительный вагончик, Офис, Теплица

Номер артикула

0087.0306

Технические данные

Объёмный расход	1.160 м³/ч
Тип крыльчатки	центробежный
Регулируемая скорость вращения	✓
Возможность реверса	–
SEC average	-24 kWh/(m²*a)
Класс энергоэффективности	C
Вид напряжения	Однофазный ток
Напряжение питания	230 В
Сетевая частота	50 Гц
Номинальная мощность	247 Вт
I _{макс}	1,1 А
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	9,8 кг
Масса с упаковкой	11,4 кг
Номинальный диаметр	315 мм
Ширина	484 мм
Высота	484 мм
Глубина	358 мм
Ширина с упаковкой	555 мм
Высота с упаковкой	575 мм
Глубина с упаковкой	415 мм
Температура транспортирующей среды при I _{макс}	-20 °C до 60 °C
Уровень звукового давления	55 дБ(А) (Расстояние 3 м, предпосылки свободного пространства)

EHD 31

Упаковочный комплект	1 штук
Ассортимент	C
GTIN (EAN)	4012799873068

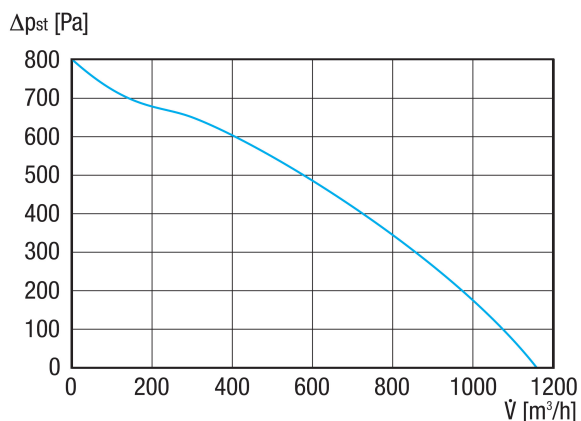
Уровень звуковой мощности в октавном спектре

	63 Гц	125 Гц	250 Гц	500 Гц	1 кГц	2 кГц	4 кГц	8 кГц	Всего
L_{WA5} , ВЫСОКИЙ (дБ(A))	46	52	61	66	68	67	63	62	73
L_{WA6} , ВЫСОКИЙ (дБ(A))	46	55	65	66	68	66	61	56	73

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

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

Характеристика



Габаритный чертеж [мм]

