



Auto 125 H

Вентиляторы для вытяжной вентиляции

- Максимальный расход воздуха: 185
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 35
- Тип двигателя: АС
- Датчик влажности
- Таймер: Таймер выключения

	Единица измерения	Auto 125 H
Размер подключаемого воздуховода	мм	125
Скорость	-	1
Минимальное напряжение питания	В	220
Максимальное напряжение питания	В	240
Частота сети питания	Гц	50
Максимальный ток	А	0.1
Максимальный расход воздуха	м ³ /час	185
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	35
Класс защиты	-	IP24

Размеры

a	b1	b2	b3	c	Ø d	e
186	128	173	174	98	125	33



Экодизайн



Торговая марка	Blauberg					
Модель	Auto 125 H					
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м ² /год))	Холодный		Умеренный		Теплый	
	-53.8	A+	-26.7	B	-11.2	E
Тип установки	Однонаправленная					
Тип привода	Multi-speed					
Тип теплообменника	Нет					
Максимальный расход воздуха (м ³ /час)	185					
Потребляемая мощность (Вт)	22					
Эталонный объемный расход (м ³ /с)	0.036					
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м ³ /час))	0.076					
Способ управления приводом	Локальное регулирование потребления					
Максимальные внешние утечки (%)	2.7					
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	55					
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	62		62		62	
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)	Холодный		Умеренный		Теплый	
	5536		2830		1280	