



Auto 100

Вентилятори для витяжної вентиляції

- Максимальна витрата повітря: 98
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 34
- Тип двигуна: АС

	Одиниця виміру	Auto 100
Швидкість	-	1
Мінімальна напруга живлення	В	220
Максимальна напруга живлення	В	240
Частота мережі живлення	Гц	50
Максимальний струм	А	0.085
Максимальний струм	А	
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	98
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	34
Клас захисту	-	IP24

Розміри

a	b1	b2	b3	c	∅ d	e
166	150	150	150	90	100	30



Екодизайн



Торгова марка	Blauberg					
Модель	Auto 100					
Питоме споживання енергії (кВт.год/(м ² /рік))	Холодний		Помірний		Теплий	
	-30	B	-13	E	-4	F
Тип установки	Односпрямована					
Тип приводу	Multi-speed					
Тип теплообміннику	Немає					
Максимальна витрата повітря (м ³ /год)	98					
Споживана потужність (Вт)	18					
Еталонна об'ємна витрата (м ³ /с)	0.019					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м ³ /год))	0.118					
Спосіб керування приводом	Ручне керування					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	54					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	100		100		100	
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний		Помірний		Теплий	
	3400		1700		800	