



Cabrio Base V2 100 H

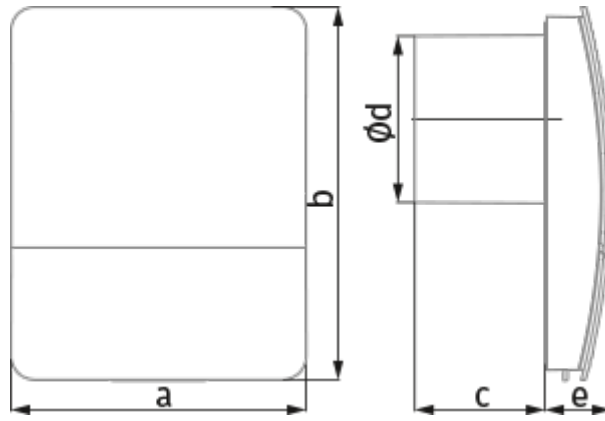
Інноваційний витяжний побутовий вентилятор з автоматичною заслінкою, низьким рівнем шуму та енергоспоживання

- Максимальна витрата повітря: 90
- Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м: 25
- Тип двигуна: АС
- Тип крильчатки: Осьовий
- Матеріал корпусу: Пластик
- Датчик вологості
- Таймер: Таймер вимкнення, Таймер увімкнення

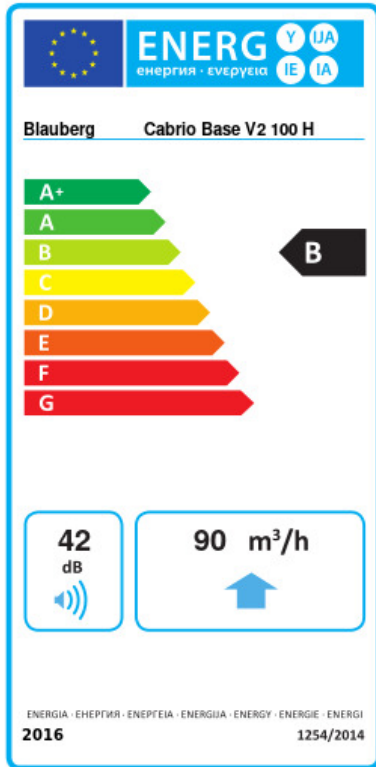
	Одиниця виміру	Cabrio Base V2 100 H	
Швидкість	-	2	
Мінімальна напруга живлення	В	220	
Максимальна напруга живлення	В	240	
Частота мережі живлення	Гц	50	
Номінальна потужність	Вт	6	8.5
Максимальний струм	А	0.039	0.063
Максимальна витрата повітря	м ³ /год	60	90
Рівень звукового тиску LpA на відстані 3 м	дБ(А)	22	25
Вага	кг	0.55	
Мінімальна температура оточуючого повітря	°С	1	
Максимальна температура оточуючого повітря	°С	40	
Клас захисту	-	IP44	

Розміри

a	b	c	Ø d	e
175	221	77	99	39



Екодизайн



Торгова марка	Blaubeerg					
Модель	Cabrio Base V2 100 H					
Питоме споживання енергії (кВт.год/(м ² /рік))	Холодний	Помірний	Теплий			
	-53.5	A+	-26.4	B	-10.9	E
Тип установки	Односпрямована					
Тип приводу	2-швидкісний					
Тип теплообмінника	Немає					
Максимальна витрата повітря (м ³ /год)	90					
Споживана потужність (Вт)	8.5					
Еталонна об'ємна витрата (м ³ /с)	0.017					
Питома споживана потужність у вихідній точці (Вт/(м ³ /год))	0.1					
Спосіб керування приводом	Локальне регулювання споживання					
Максимальні зовнішні витоки (%)	2.7					
Декларований тип вентиляційної одиниці	RVU UVU					
Sound power level (дБ(A))	42					
Річне споживання електрики (кВт.год/рік)	Холодний	Помірний	Теплий			
	75	75	75			
Річне збереження тепла (кВт.год/рік)	Холодний	Помірний	Теплий			
	5536	2830	1280			