

# **BHB-1E 80**



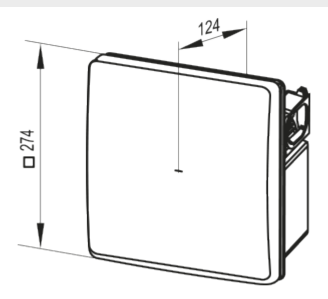
#### Вентиляторный узел для вытяжной вентиляции

- Максимальный расход воздуха: 100
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 38
- Управление: Проводная панель управления
- Материал корпуса: Пластик
- Защита от обратной тяги: Обратный клапан

	Единица измерения	BHB-1E 80		
Размер подключаемого воздуховода	ММ	80		
Скорость	-	2		
Минимальное напряжение питания	В	220		
Максимальное напряжение питания	В	240		
Частота сети питания	Гц	50		
Номинальная мощность	Вт	24	29	
Максимальный ток	A	0.11	0.13	
Максимальный расход воздуха	м³/час	75	100	
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	29	38	
Вес	КГ	2.7		
Минимальная температура окружающего воздуха	°C	1		
Максимальная температура окружающего воздуха	°C	40		
Класс защиты	-	IP55		

#### Размеры





## Аксессуары

### Переключатели скорости

Наименование	Фото	Описание
П2-1-300	Graces	Переключатель



## Экодизайн



Торговая марка	Вентс							
Модель	BHB-1E 80							
	Холод	ный	Умеренный		Теплый			
Удельное потребление энергии (кВт.час/(м²/год))		D	-6.6	F	2.8	G		
Тип установки	Unidirectional							
Тип привода	2-скоростной							
Тип теплообменника	Нет							
Максимальный расход воздуха (м³/час)	87							
Потребляемая мощность (Вт)	26							
Эталонный объемный расход (м³/c)	0.019							
Статическое давление в исходной точке (Па)	50							
Удельный потребляемая мощность в исходной точке (Вт/(м³/час))	0.338							
Способ управления приводом	Ручное управление							
Максимальные внешние утечки (%)		2.7						
Декларируемый тип вентиляционной единицы	RVU UVU							
Sound power level (дБ(A))		49						
Годовое потребление электричества (кВт.час/год)	Холод	ный	Умерен	ный	Тепл	1ЫЙ		
	424	4	424		42	4		
-	Холод	ный	Умерен	ный	Тепл	ІЫЙ		
Годовое сохранение тепла (кВт.час/год)		55	171!	5	77	6		