



Systemair CBF 100LTH Bathroom fan

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 5961
Виробник: Friso
Код товару: CBF

від 6764 грн.

Опис

- Осьові вентилятори BF для ванних кімнат
- Відцентрові вентилятори CBF для ванних кімнат, санвузлів та підсобних приміщень
- Обидві моделі можуть бути встановлені як на стіні, так і на стелі.

Рекомендації щодо застосування:

Витяжні системи вентиляції ванних кімнат, санвузлів, підсобних приміщень. Осьові вентилятори BF призначені для переміщення повітря на невеликій відстані та підключення до повітроводів не більше 2-х метрів завдовжки. Відцентрові вентилятори CBF призначені для роботи з довгими мережами повітроводів.

Конструкція:

Моделі BF/CBF - це витяжні вентилятори, виготовлені із пластику ABS. Є три моделі: стандартна модель (S) - з дистанційним включенням/вимиканням від зовнішнього вимикача або вимикача освітлення, модель з таймером (T) із вбудованим тимчасовим реле та модель з таймером та гігрометром (TH), що має вбудований датчик вологості, за яким

вентилятор вмикається/вимикається автоматично. Вентилятор BF оснащений ручкою регулювання, що зручно розташована в нижній частині апарата. CBF має пружинний зворотний клапан.

Регулювання:

У моделі (TH) датчик вологості налаштовується в діапазоні від 45 до 90% відносної вологості. Для його налаштування на вентиляторі CBF спочатку слід зняти передню кришку. Час затримки від 1 до 20 хвилин може бути встановлений на таймері після зняття кришки вентилятора.

Монтаж:

Витяжний вентилятор рекомендується встановлювати на стіні якомога вище або на стелі. Вентилятор не можна встановлювати в душовій кабіні або безпосередньо в зоні, де користуються душем або ванною. Під час встановлення у вікні або зовнішній стіні необхідно передбачити заходи щодо усунення зворотного струму газів від відкритих пальників або інших пристроїв з відкритим полум'ям. При підключенні до вертикальних витяжних повітроводів рекомендується передбачити злив конденсату.

Сертифікати:

Сертифікати відповідності РФ та України

Документація

- [CBF100_IMO_SE_GB_FR_DE.PDF \(472.22 KB\)](#)
- [CBF100_IMO_SE_GB_FR_DE.PDF \(472.22 KB\)](#)
- [Decl of Conformity CBF.pdf \(521.32 KB\)](#)
- [Decl of Conformity CBF.pdf \(521.32 KB\)](#)

Характеристики

Фільтр	
Напрямок потоку	ЕГР 2018
Номінальні параметри	
Частота, Гц	230
Тип двигуна	B
Споживаний струм, А	50
Витрата повітря, м³/год	1,3
Імпульс, N	2 403
Макс. розсіювана потужність, Вт	0,19
Макс. температура повітря, що переміщується, при регулюванні швидкості, °C	макс. 57
Звукові параметри	
Рівень звукового тиску на 3 м (20м², кімната), дБ(A)	AC
Захист / Класифікація	
Клас ізоляції	IP44
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	1~
Номінальні дані	
Клас герметичності	29
Параметри звуку	
Відповідність ЕГР	52
Расход воздуха	
Звуковий тиск (L _{рA}), дБ(A)	макс. 105