



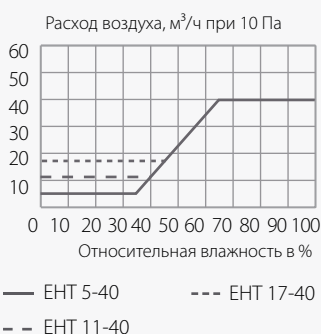
Приточное устройство		EHT 5-40	EHT11-40	EHT17-40	Настенный комплект EHT 5-40 #1	Настенный комплект EHT5-40 #2	Настенный акустический комплект EHT5-40	EFT40
Стандартный код		EHT780	EHT957	EHT022	EHT816	EHT815	EHT969	EFT026
Аэродинамика								
Гигрорегулирование		■	■	■	■	■	■	-
Переключатель режимов работы		■	-	-	■	■	■	-
Расход воздуха (мин.-макс.) при 10 Па	м³/ч	5-40	11-40	17-40	5-40	5-40	5-40	40
Максимальная площадь открытия	мм²	4000	4000	4000	4000	4000	4000	4000
Аксессуары								
Приточное устройство (1)		■	■	■	■	■	■	■
Воздуховод Ø 100 мм (2)		☒	☒	☒	■	■	■	☒
Звукоизолирующий пеноматериал для воздуховода Ø 100 мм (3)		☒	☒	☒	-	-	■	☒
Звукоизолирующий пеноматериал для воздуховода Ø 125 мм (4)		☒	☒	☒	-	-	-	☒
Снимаемый фильтр против насекомых (F-EHT) (5)		☒	☒	☒	-	■	-	☒
Звукоизолирующий материал для козырька А-EHT (6)		☒	☒	☒	-	-	■	☒
Стандартный козырёк против насекомых А-EHT АМ (7)		☒	☒	☒	■	-	■	☒
Стандартный козырёк А-EHT (8)		☒	☒	☒	-	■	-	☒
Прочие характеристики								
Вес	г	489	489	489	862	962	988	382
Цвет		Белый	Белый	Белый	Белый	Белый	Белый	Белый
Материал корпуса		ПС	ПС	ПС	ПС	ПС	ПС	ПС
Монтаж								
Размеры отверстия в стене	мм	ø100/125	ø100/ø125	ø100/ø125	ø100	ø100	ø100	ø100/ø125
Установка на рольставни		■	■	■	-	-	-	■
Установка на стене		■	■	■	■	■	■	■
Размещение		Спальня и гостиная						

■ : стандарт, ☒ : совместимость

Акустика (комбинации)	Комб. 1	Комб. 2	Комб. 3	Комб. 4	Комб. 5	Комб. 6
Приточный клапан EHT, максимальное открытие = 40 м³/ч @ 10 Па (1)	■	■	■	■	■	■
ø 100 мм воздуховод (2)	■	■	■	■	-	-
Звукоизолирующий пеноматериал для воздуховода Ø 100 мм (3)	-	■	-	■	-	-
ø 125 мм воздуховод	-	-	-	-	■	■
Звукоизолирующий пеноматериал для воздуховода Ø 125 мм (4)	-	-	-	-	■	■
Звукоизолирующий пеноматериал для козырька А - EHT (6)	-	-	■	■	-	■
Настенный козырек А - EHT (8) или А-EHT АМ (7)	■	■	■	■	■	■
Звукоизоляция (дБ)	33	42	40	45	49	52

Примечание: Снимаемый фильтр против насекомых (5), не указанный в данной таблице не имеет какой-либо комбинации по акустике.

Аэродинамические характеристики



Размеры, мм

