



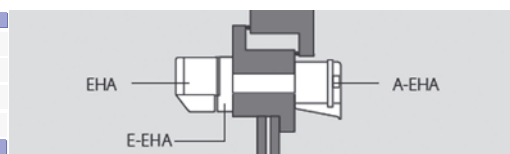
EHA

Приточное устройство		EHA 5-35	EHA 11-35	EHA 17-35	EHA 22-50
Стандартный код		EHA 573	EHA 753	EHA 754	EHA 755
<b>Аэродинамика</b>					
Гигрорегулирование		■	■	■	■
Переключатель режимов работы		□	-	-	-
Расход воздуха (мин.-макс.) при 10 Па	м³/ч	5-35	11-35	17-35	22-50
Максимальная площадь открытия	мм²	4000	4000	4000	5700
<b>Акустика</b>					
Звукоизоляция при максимальном открытии *	дБ	37	37	37	35
Звукоизоляция при максимальном открытии в комплекте с А-ЕНА + Е-ЕНА	дБ	42	42	42	40
<b>Аксессуары</b>					
Акустический козырёк с решеткой против насекомых		А-ЕНА	А-ЕНА	А-ЕНА	А-ЕНА
Стандартный козырёк с решеткой против насекомых		ASAM	ASAM	ASAM	ASAM
Козырек с контролем потока воздуха		АС	АС	АС	АС
Акустическая проставка		Е-ЕНА	Е-ЕНА	Е-ЕНА	Е-ЕНА
<b>Прочие характеристики</b>					
Вес	г	230	230	230	230
Цвет		Белый	Белый	Белый	Белый
Материал корпуса		ПС, АНБС	ПС, АНБС	ПС, АНБС	ПС, АНБС
<b>Монтаж</b>					
Паз (рекомендуется)	мм	354 x 12	354 x 12	354 x 12	354 x 15
Установка на окне		■	■	■	■
Установка на рольставни		■	■	■	■
Монтаж в стене		-	-	-	-
Размещение в спальне		■	■	■	■
Размещение в гостиной		■	■	■	■

\* - с козырьками AS, ASAM или AC. Ниже приведена различная комбинация.

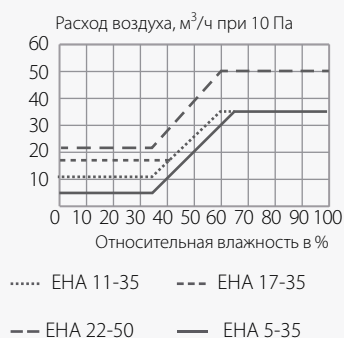
■ : стандарт □ : опция

Акустика (комбинация)	Комб. 1	Комб. 2	Комб. 3	Комб. 4
Приточный клапан EHA, максимальное открытие= 35 м³/ч@ 10 Па	■	■	■	■
Акустическая проставка	-	■	-	■
Акустический козырёк с решеткой против насекомых (А - ЕНА АМ)	-	-	■	■
Козырьки (AP), (ASAM) или (AC)	■	■	-	-
Звукоизоляция, дБ	37	39	40	42



### Аэродинамические характеристики

Размеры, мм



Приточное устройство EHA



Акустическая проставка E-EHA

