

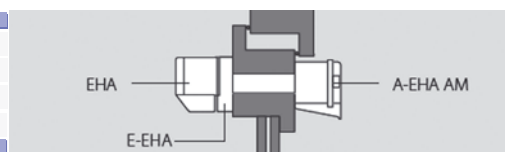


Приточное устройство		ЕНА 5-35	ЕНА 11-35	ЕНА 17-35	ЕНА 22-50
Стандартный код		ЕНА 573	ЕНА 753	ЕНА 754	ЕНА 755
Аэродинамика					
Гигрорегулирование		■	■	■	■
Защёлка прикрытия		□	-	-	-
Расход воздуха (мин.-макс.) при 10 Па	м³/ч	5-35	11-35	17-35	22-50
Максимальная площадь открытия	мм²	4000	4000	4000	5700
Акустика					
Звукоизоляция при максимальном открытии (по притоку воздуха) *	дБ	37	37	37	Нет данных
Звукоизоляция при максимальном открытии с наружным козырьком	дБ	42	42	42	Нет данных
Аксессуары					
Акустический козырёк с решеткой против насекомых		A-EHA	A-EHA	A-EHA	A-EHA
Стандартный козырёк с решеткой против насекомых		ASAM	ASAM	ASAM	ASAM
Козырек с контролем потока воздуха		AC	AC	AC	AC
Акустическая проставка		E-EHA	E-EHA	E-EHA	E-EHA
Прочие характеристики					
Вес	г	230	230	230	230
Цвет		Белый	Белый	Белый	Белый
Материал корпуса		ПС, АНБС	ПС, АНБС	ПС, АНБС	ПС, АНБС
Монтаж					
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		■	■	■	■

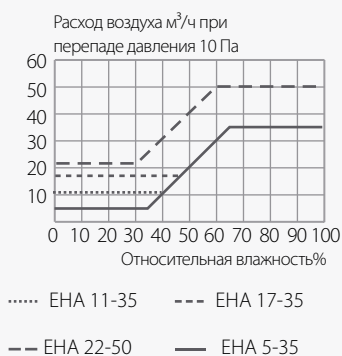
* - с козырьками AS, ASAM или AC. Ниже приведена различная комбинация.

■ - стандарт □ - опция

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



Аэродинамические характеристики



Размеры мм

