700











700 ПЛЮС

- Завеса с центробежными вентиляторами, состоит из набора жестко скрепленных стандартных модулей.
- Изготовлена из оцинкованной стали.
 Встроена плата РСВ-АС, позволяющая подключать неограниченное количество завес к одному пульту, а также дополнительное оборудование.
- Только горизонтальный монтаж под углом к плоскости проема.
- Угол кронштейна заказывается согласно проекту.
- Пульт HL10 в комплекте.
- Двигатель IP54, корпус IP21.



99 89 60 :-

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Длина	Тип*	Модель	Сеть	Режимы мощности	ΔΤ**	Производительность	I max	Мощн. вентилято- ров	Lp***	Соединение в группу	Macca
	[MM]	INII		[В~Гц]	[кВт]	[°C]	[м³/час]	[A]	[Вт]	[дБА]	не более [шт]	[кг]
700 ПЛЮС												
117013	1350		КЭВ-П7151А	220~50	-	-	7500 - 8800 - 9800	9,8	3300	73	любое	100
117014	2700		КЭВ-П7152А	220~50	-	-	15000 - 17600 - 19600	19,6	6600	74	любое	200
117015	4050	9	КЭВ-П7153А	220~50	-	-	22500 - 26400 - 29400	29,4	9900	75	любое	300
117016	5400		КЭВ-П7154А	220~50	-	-	30000 - 35200 -39200	39,2	13200	76	любое	400

* Источник тепла завесы 👪 без источника тепла. ** ∆Т=Подогрев воздуха при максимальной мощности и максимальном / минимальном расходе воздуха для завес с электрическим источником тепла. *** Lp - Уровень звукового давления на расстоянии 5 метров.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ОДНОГО МОДУЛЯ СКОРОСТЬ СТРУИ **§** V, M/c 21 1350 -Кронштейн левый 5,5 5,0 Кронштейн левый 4,5 Стяжка Кронштейн правый Длина свободной струи

700

116