

СЕРИЯ 500

ПРОМЫШЛЕННАЯ

- Завеса с осевыми вентиляторами из оцинкованной стали, под заказ - из нержавеющей стали.
- Стандартный угол сопла 0°, под заказ 30°.
- Горизонтальный и вертикальный монтаж.
- В комплекте пульт HL10 и монтажные кронштейны.











ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Длина L	Тип*	Модель	Сеть	Режимы мощности	ΔΤ**	Производительность	I max	Мощн. вентилято- ров	Lp***	Соединение в группу****	Macca	
Дрижул	[мм]	17111	1-тодель	[В~Гц]	[кВт]	[°C]	[м³/час]	[A]	[Вт]	[дБА]	[шт]	[кг]	
	500 ПРОМЫШЛЕННАЯ												
125032			КЭВ-18П5050Е	два ввода 380~50	9/18	8/11	5000 - 5500 - 6300	16,1 +14,4	1000	63	любое	70	
125033	1520	4	КЭВ-24П5050Е	два ввода 380~50	12 / 24	11 / 14	5000 - 5500 - 6300	20,8 +19,1	1000	63	любое	74,5	
125034			КЭВ-36П5050Е	два ввода 380~50	18 / 36	17 / 21	5000 - 5500 - 6300	30,4 +28,7	1000	63	любое	74,5	
125035		4	КЭВ-24П5060Е	два ввода 380~50	12 / 24	9/11	6800 - 7500 - 8500	22,2 +19,1	1500	67	любое	94	
125036	2020		КЭВ-36П5060Е	два ввода 380~50	18 / 36	13 / 15	6800 - 7500 - 8500	31,8 +28,7	1500	67	любое	96	
125037			КЭВ-48П5060Е	два ввода 380~50	24 / 48	17 / 19	6800 - 7500 - 8500	41,4 +38,3	1500	67	любое	96	
135001	1520		КЭВ-125П5050W	380~50	50,5 / 59	28 / 30	5000 - 5500 - 6300	2,0	1000	63	любое	72	
135005	2020		КЭВ-175П5060W	380~50	73,5 / 83,5	29 / 31	7000 - 7500 - 8500	2,7	1500	67	любое	95	
115003	1520	•	КЭВ-П5050А	380~50	-	-	5000 - 5500 - 6500	1,7	1000	63	любое	60	
115005	2020		КЭВ-П5060А	380~50	-	-	7000 - 7500 - 8700	2,0	1500	67	любое	78,5	

ТЕПЛОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАВЕС С ВОДЯНЫМ ИСТОЧНИКОМ ТЕПЛА (при температуре воздуха в помещении +15 °C)

ПРОМЫШЛЕННАЯ 1520 мм	КЭВ-125П5050W												
Температура воды на входе/выходе	°C	150/70		130/70		105/70		95/70		80/60		60/40	
Расход воздуха (max min)	м³/ч	6300	5000	6300	5000	6300	5000	6300	5000	6300	5000	6300	5000
Тепловая мощность	кВт	67,7	58	64	55	60,5	52	59	50,5	47,5	40,5	24,5	20,5
Подогрев воздуха	°C	32	34	30	33	28	31	28	30	22	24	11,5	12
Расход воды	л/с	0,23	0,2	0,3	0,25	0,47	0,41	0,64	0,55	0,64	0,55	0,33	0,28
ПРОМЫШЛЕННАЯ 2020 мм	KЭB-175П5060W												
		150/70				105/70		95/70		80/60		60/40	
Температура воды на входе/выходе	°C	150)/70	130)/70	105	/70	95,	//0	80,	/60	60,	/40
Температура воды на входе/выходе Расход воздуха (max min)	°С м³/ч	150 8500	7000 7000	130 8500	7000 7000	105 8500	7000 7000	95, 8500	7000	80, 8500	/60 7000	60, 8500	/40 7000
1 21	-		,		•		,	,					
Расход воздуха (max min)	м³/ч	8500	7000	8500	7000	8500	7000	8500	7000	8500	7000	8500	7000

^{*} Источник тепла завесы ∱ электричество, 🍙 вода, 🚳 без источника тепла.
** AT=Подогрев воздуха при максимальной мощности и максимальном / минимальном расходе воздуха (для водяных завес при t воды 95/70°С и t воздуха +15°С).
*** Lp - Уровень звукового давления на расстоянии 5 метров.
**** не более 50 шт.