

ПРИТочно-ВЫТЯЖНЫЕ УСТАНОВКИ С ПЕРЕКРЕСТНЫМ РЕКУПЕРАТОРОМ

ИСПОЛЗУЮТСЯ РЕКУПЕРАТОРЫ изготовленные по спецтехнологии из НЕР-бумаги, с высоким (до 74%) КПД тепло- и влажностного обмена

Модель	ослуживаемый объем воздуха, м.куб в час	КПД по температуре при "летнем" режиме %	КПД по температуре при "зимнем" режиме %	напряжение питания, V, Гц, Ф	Потребл. Электр мощность, Вт / раб.ток. А	уровень шума, ДБ.	Уровень шума, ДБ	Статическое давление на выходе, (Па)	вес без упаковки, кг.	размер без упаковки, ШхГхВ, мм.	ВОЗДУХОВОДЫ (размер), мм	режим "бай-пас"	наличие	ЦЕНА, Грн.
CE - HRV 200 + ПДУ KJR-27	200	60	65	220/50/1	56 / 0,5	45	27	75	22	666x580x264	d=150	есть	заказ	6300
CE - HRV 300 + ПДУ KJR-27	300	60	65	220/50/1	90 / 0,56	52	30	75	23	744x599x270	d=150	есть	заказ	7140
CE - HRV 400 + ПДУ KJR-27	400	60	65	220/50/1	102 / 1	52	32	80	30	744x804x270	d=150	есть	заказ	7560
CE - HRV 500 + ПДУ KJR-27	500	60	70	220/50/1	152 / 1	54	35	80	36	824x904x270	d=200	есть	*	7980
CE - HRV 800 + ПДУ KJR-27	800	60	70	220/50/1	365 / 2	56	39	100	58	1116x884x388	d=250	есть	*	11760
CE - HRV 1000 + ПДУ KJR-27	1000	60	70	220/50/1	386 / 2,4	56	40	100	59	1116x1134x388	d=250	есть	*	15708
CE - HRV 1500 + ПДУ KJR-27	1500	60	70	380/50/3	1260 / 3,2	57	51	160	160	1500x1200x540	346x326	нет	*	19446
CE - HRV 2000 + ПДУ KJR-27	2000	60	70	380/50/3	1278 / 3,6	58	53	170	175	1550x1400x540	346x326	нет	*	24192