

Высоконапорные канальные блоки со 100%-ной подачей свежего воздуха



YR-E17A



HW-SA201ABK



YR-HQS01



YR-HRS01

YR-HQS01 — необходимо использовать совместно с проводным пультом YR-E17A

Модель внутреннего блока		AD482MJERAF	
Охлаждение	кВт	14	
Обогрев	кВт	10	
Электропитание	Ф/В/Гц	1/230/50	
Расход воздуха (В/С/Н)	м³/ч	1900/1600/1460/1200	
Уровень звукового давления (В/С/Н)	дБА	48/46/44/42	
Габаритные размеры (Ш x Г x В)	мм	1500 x 700 x 248	
Размеры в упаковке (Ш x Г x В)	мм	1698 x 857 x 305	
Вес нетто/брутто	кг	45,4/52,6	
Ø жидкостной трубы	мм	9,52	
Ø газовой трубы	мм	15,88	
Статическое давление (стандартное/макс.)	Па	100/200	
Пульт управления проводной (опционально)	/	YR-E17A	
	/	HW-SA201ABK	
Пульт управления инфракрасный (опционально)	/	YR-HQS01	
	/	YR-HRS01	



Переменное статическое давление 100–350 Па



Обеспечивают подачу свежего воздуха в помещение, возможна совместная работа с обычными внутренними блоками MRV



DC-двигатель вентилятора



Высоконапорные канальные блоки со 100% подачей свежего воздуха

AD722MTERAF	AD962MTERAF
22,6	28
20	24,5
1/230/50	1/230/50
2800/2300/1800/1500	3200/2800/2400/2000
48/46/44/42	49/47/45/42
1333 x 748 x 495	1333 x 748 x 495
1558 x 896 x 668	1558 x 896 x 668
88/110	88/110
12,7	12,7
22,22	22,22
100/350	100/350
YR-E17A	YR-E17A
HW-SA201ABK	HW-SA201ABK
YR-HQS01	YR-HQS01
YR-HRS01	YR-HRS01