КАССЕТНЫЕ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ



Воздушный поток с углом обдува 360° обеспечивает комфортное равномерное охлаждение помещения, а проводной пульт удобен при использовании на коммерческих объектах.

Компактные внутренние блоки 12000-18000 БТЕ/ч легко устанавливаются в фальш-потолок, а фронтальная панель быстро снимается и чистится. Встроенная дренажная помпа. Защита от протечки конденсата

от 3,6 до 17,6 кВт

Гарантия 3 года



Беспроводной пульт ДУ (в комплекте)



Проводной пульт ДУ (опционально)



Подключение к Wi-Fi (Опционально)



Баннер



Инструкция



Сертификат ЕАС

Функции:



Функция само -диагностики



Гидрофильное покрытие теплообменника



Автоматический перезапуск



Проводной пульт (опционально)



Горячий запуск



Воздушный поток 360°



Энерго -эффективность класса А

модель			ICX-12H	ICX-18H	ICX-24H	ІСХ-36Н	ICX-48H	ICX-60H
Производитель- ность	Охлаждение	кВт	3,6	5,3	7,20	10,60	14,00	17,60
	Обогрев		3,9	5,8	8,08	11,70	15,50	18,50
Сумм. потр. мощность с нар. блока (охл./ обогр.)			1.2/1.19	1.76/1.8	2.39/2.5	3.77/3.5	4.87/5.13	5.71/6
Рабочий ток (охл./обогр.)		А	6.1/5.3	8.08/8.27	11.06/11.59	6.76/6.28	8,88/9.33	10.42/10.88
Параметры задаваемой температуры с пульта		16~32°C						
Электопитание Ф/В/Гц		~1/220-240/50						
Расход воздуха H/M/L		м³/ч	750/650/540	780/700/600	1300/1040/910	1500/1200/1050	1800/1440/1260	1800/1440/1260
Уровень шума H/M/L д		дБ(А)	41/40/32	45/41/38	45/42/36	48/45/39	50/47/41	50/47/41
Тип хладагента Фреон		R410A						
Габар. размеры (ШхГхВ)	Блока	ММ	570×570×260	570×570×260	835×835×250	835×835×250	835×835×290	835×835×290
	Упаковки, мм		650x290x650	650x290x650	910x310x910	910x310x910	910x310x910	910x310x910
Габар. размеры панели (ШхГхВ)	Размер панели		650×650×55	650×650×55	950×950×55	950×950×55	950×950×55	950×950×55
	Размер панели в уп.		710×710×80	710×710×80	1000x1000x100	1000x1000x100	1000x1000x100	1000x1000x100
Вес блока (без панели)	Нетто	КГ	18	18	24	26,5	26,5	26,5
	Брутто		21	21	27,5	30	30,5	30,5
Вес панели	Нетто		3	3	5	5	5	5
	Брутто		5	5	7	7	7	7
Диаметр трубок	Жидкостная	мм (дюйм)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
	Газовая		12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	19,05 (3/4)	19,05 (3/4)