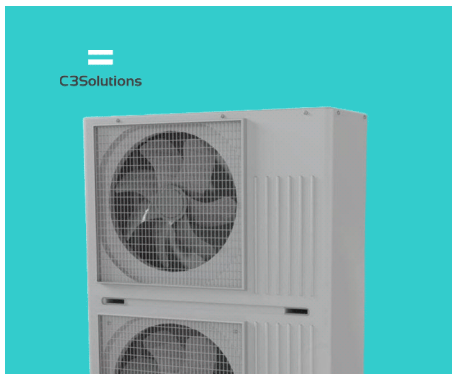




Варианты исполнения



ШКАФНОЙ ТИП, БАЗОВЫЙ ВНУТРЕННИЙ БЛОК

Модель / Артикул	C3.AIR.CRB028	
Направление подачи воздуха	Восходящий поток / Нисходящий поток / Вперёд (сверху)	
Воздух в помещении (на входе во внутренний блок)	°C / %	24 / 50
Воздух на улице (на входе во внешний блок)	°C	35
Максимальная температура воздуха на улице	°C	45
Минимальная температура воздуха на улице	°C	-40
Расход воздуха	м³/ч	9000
Внешнее статическое давление (ESP)	Па	0~50
Полная холодильная мощность	кВт	32
Явная холодильная мощность	кВт	28,8
Производительность электродного увлажнителя	кг/ч	3
Мощность РТС-тэна	кВт	6
Коэффициент полезного действия EER		2,53
Количество холодильных контуров	шт	1
Количество компрессоров	шт	1
Номинальная потребляемая мощность компрессора	кВт	9,67
Коэффициент полезного действия компрессора COP		3,41
Производитель компрессора		GMCC
Количество вентиляторов	шт	1
Номинальная потребляемая мощность вентиляторов	кВт	2,1
Вентилятор	Электронно-коммутируемый тип	
Максимальное потребление	кВт	18,4
Ток при полной нагрузке	А	38
Сечение кабеля	мм²	5×6,0
Электропитание	380 В / 3~ / 50 Гц	
Газовая линия, диаметр	мм	19
Жидкостная линия, диаметр	мм	16
Исполнение теплообменника (испарителя)	Плоской	
Состав теплообменника (испарителя)	Медная трубка с алюминиевым оребрением	
Маслоотделитель	Входит в базовую комплектацию	
Электронный расширительный вентиль (EEV)	Входит в базовую комплектацию	
Увлажнитель	Пленочного типа	
Дренажная помпа	Входит в базовую комплектацию	
РТС-тэны	Входит в базовую комплектацию	
Воздушный фильтр	G2	
Фреон	R410A	
Дисплей контроллера HMI	7" (сенсорный, русскоязычный)	
Коммуникация	RS485, Modbus (опционально SNMP)	
Размеры (Ш×В×Г)	мм	900×1975×800
Вес	кг	165

ВНЕШНИЙ БЛОК

Модель / Артикул	C3.AIR.OUB40	
Количество	шт	1
Рассеиваемая тепловая мощность	кВт	40
Расход воздуха	м³/ч	11000
Количество вентиляторов	шт	2
Потребляемая мощность	кВт	0,86
Ток полной нагрузки	А	3,96
Кабель питания наружного блока	мм²	3×1,5
Сигнальный кабель наружного блока	мм²	2×1
Электропитание	220 В / 1~ / 50 Гц	
Уровень звукового давления SPL(@5m)	дБ	55
Размеры (Ш×В×Г)	мм	1320×1725×490
Вес	кг	115