

ТОЛЬКО ОХЛАЖДЕНИЕ

Модель			RCWE50HA(B)	RCWE75HA(B)	RCWE110HA(B)	RCWE145HA(B)
Производительность	Охлаждение	кВт	155,0	242,5	362,0	481,0
Электропитание		В/Гц/Ф	380-415/50/3			
Охлаждение	Номинальная потр. мощность	кВт	29,00	45,00	67,50	89,80
EER			5,340	5,380	5,360	5,350
Количество компрессоров		шт	2		3	4
Компрессор	Тип		спиральный			
Хладагент	Тип		R410a			
Гидравлические параметры (испаритель, кожухотрубный)	Сопротивление	кПа	39,0	54,0	45,0	47,0
	Расход воды	м ³ /ч	26,66	41,71	62,26	82,73
	Диаметр труб	мм	80		125	
Гидравлические параметры (конденсатор, кожухотрубный)	Сопротивление	кПа	22,0	73,0	63,0	70,0
	Расход воды	м ³ /ч	33,33	52,14	77,83	103,40
	Диаметр труб	мм	80		125	
Уровень шума		дБ(А)	64	65	67	68
Размер	Ш x B x Г	мм	1980*1800*750	2540*2040*750	2540*2040*1050	3130*2040*1050
Вес брутто	RCWE-HA	кг	900	1100	1950	2250
	RCWE-HAB	кг	1000	1200	2100	2450
Вес рабочий	RCWE-HA	кг	1020	1260	2200	2500
	RCWE-HAB	кг	1120	1360	2350	2700

Производительность дана при следующих условиях: охлаждение: t выходящей охлажденной воды на испарителе: 7°C, t входящей охлаждающей воды на конденсаторе: 30°C.

ТЕПЛО/ХОЛОД

Модель			RHWE50HA(B)	RHWE75HA(B)	RHWE110HA(B)	RHWE145HA(B)
Производительность	Охлаждение	кВт	164,5	254,5	379,0	506,0
Охлаждение	Номинальная потр. мощность	кВт	28,20	43,60	65,00	86,50
EER			5,830	5,830	5,830	5,850
Производительность	Нагрев	кВт	170,00	268,50	400,00	531,00
Нагрев	Номинальная потр. мощность	кВт	34,60	54,30	81,30	108,40
COP			4,910	4,940	4,920	4,890
Электропитание		В/Гц/Ф	380-415/50/3			
Количество компрессоров		шт	2		3	4
Компрессор	Тип		спиральный			
Хладагент	Тип		R410a			
Гидравлические параметры (испаритель, кожухотрубный)	Сопротивление охлаждения	кПа	43,0	59,0	49,0	53,0
	Расход воды охлаждения	м ³ /ч	28,29	43,77	65,19	87,03
	Сопротивление нагрева	кПа	65,0	90,0	72,0	79,0
	Расход воды нагрева	м ³ /ч	35,37	54,72	81,49	108,80
Гидравлические параметры (конденсатор, кожухотрубный)	Диаметр труб	мм	80		125	
	Сопротивление охлаждения	кПа	25,0	80,0	68,0	78,0
	Расход воды охлаждения	м ³ /ч	35,37	54,72	81,49	108,80
	Сопротивление нагрева	кПа	17,00	54,00	46,00	51,00
	Расход воды нагрева	м ³ /ч	28,29	43,77	65,19	87,03
Диаметр труб	мм	80		125		
Уровень шума		дБ(А)	64	65	67	68
Размер	Ш x B x Г	мм	1980*1800*750	2540*2040*750	2540*2040*1050	3130*2040*1050
Вес брутто	RCWE-HA	кг	900	1100	1950	2250
	RCWE-HAB	кг	1000	1200	2100	2450
Вес рабочий	RCWE-HA	кг	1020	1260	2200	2500
	RCWE-HAB	кг	1120	1360	2350	2700

Производительность дана при следующих условиях: охлаждение: t выходящей охлажденной воды на испарителе: 7°C, t входящей охлаждающей воды на конденсаторе: 25°C. Нагрев: t выходящей воды на испарителе: 45°C, t входящей воды на конденсаторе: 10°C.