

Чиллеры с воздушным охлаждением конденсатора HWA/FC 24-40 S/K/P



> Два типа исполнения:

- только охлаждение (HWA/FC);
- только охлаждение с аккумуляционным баком и циркуляционным насосом (HWA/FC/SP).

> Хладагент: R410A.

- > 4 типоразмера производительностью от 27,9 до 42,8 кВт.

Типоразмер	Охлаждение		Количество компрессоров, шт.	Холодильный контур, шт.	Испаритель			Вентиляторы стандартного исполнения			Электропитание, В/Гц/фаз	Максимальный рабочий ток, А	Максимальный пусковой ток, А	Масса	
	Холодопроизводительность (1), кВт	Потребляемая мощность (1), кВт			Расход гликолевой смеси (1), л/с	Располагаемое статическое давление (3), кПа	Объём воды, дм ³	Количество вентиляторов, шт.	Расход воздуха, м ³ /ч	Уровень звукового давления, (4), дБ(А)				Транспортировочная масса (2), кг	Транспортировочная масса (3), кг
24	27,9	8,5	1	1	1,55	109	1,9	1	3,33	60	~400/50/3	25	146	415	415
27	31,4	10	1	1	1,74	152	1,9	1	3,33	61		29	146	430	430
34	37,3	11,9	1	1	2,07	150	2,5	2	4,44	61		36	165	470	470
40	42,8	13,6	1	1	2,37	129	3	2	4,03	61		42	174	485	485

Типоразмер	Размеры		
	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм
24	1850	900	1700
27	1850	900	1700
34	1850	900	1700
40	1850	900	1700

(1) Температура хладоносителя (30%-й раствор этиленгликоля): от +15 до +10 °С, температура окружающего воздуха +35 °С.

(2) Версия без аккумуляционного бака и насоса.

(3) Версия с аккумуляционным баком и насосом.

(4) Уровень звукового давления измерен в свободном звуковом поле на расстоянии 1 м от агрегата (со стороны всасывания) и 1,5 м от опорной поверхности. Измерения выполнены в соответствии с требованиями стандарта DIN 45635.