

МОДЕЛЬ		10 ОС/1	15 ОС/1	20 ОС/1	30 ОС/1	40 ОС/1	10 ОС/2	15 ОС/2	20 ОС/2	30 ОС/2	40 ОС/2	10 НН	15 НН	20 НН	30 НН	40 НН				
Мощность Охлаждения*	кВт	10,9	16,5	22,7	29,2	38,0	10,9	16,5	22,7	29,2	38,0	10,9	16,5	22,7	29,2	38,0				
	ккал/ч	9,380	14,190	19,550	25,120	32,680	9,380	14,190	19,550	25,120	32,680	9,380	14,190	19,550	25,120	32,680				
Компрессор	Тип								Спиральный											
	кВт	1,9	2,9	4,0	5,0	6,9	1,9	2,9	4,0	5,0	6,9	1,9	2,9	4,0	5,0	6,9				
Коэффициент энергоэффективности (E.E.R.)		5,75	5,70	5,70	5,84	5,51	5,75	5,70	5,70	5,84	5,51	5,75	5,70	5,70	5,84	5,51				
Тип хладагента									R407C											
Циркуляционный насос	м³/ч	1,5	2,4	3,2	4,3	5,5	1,5	2,4	3,2	4,3	5,5	1,5	2,4	3,2	4,3	5,5				
	бар	1,0	0,9	0,7	1,0	0,9	1,0	0,9	0,7	1,0	0,9	1,0	0,9	0,7	1,0	0,9				
	кВт	0,37	0,37	0,37	0,45	0,45	0,37	0,37	0,37	0,45	0,45	0,37	0,37	0,37	0,45	0,45				
Users pump BP	м³/ч	1,5	2,4	3,2	4,3	5,5	1,5	2,4	3,2	4,3	5,5	1,5	2,4	3,2	4,3	5,5				
	бар	2,9	2,8	2,8	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	3,0	2,9				
	кВт	0,45	0,55	0,75	0,75	1,1	0,45	0,55	0,75	0,75	1,1	0,45	0,55	0,75	0,75	1,1				
Users pump AP	м³/ч	1,5	2,4	3,2	4,3	5,5	1,5	2,4	3,2	4,3	5,5	1,5	2,4	3,2	4,3	5,5				
	бар	4,5	4,3	4,5	4,5	4,4	4,5	4,3	4,5	4,5	4,4	4,5	4,3	4,5	4,5	4,4				
	кВт	0,9	0,9	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	1,1	1,5	1,5	0,9	0,9	1,1	1,5	1,5				
Нагрев	Кол-во	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2	2	2	2	2				
	кВт каждый	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	6	6	9	9	9				
Уровень шума	дБ	45	46	47	48	49	45	46	47	48	49	45	46	47	48	49				
Размеры	Длина мм		450			600			450			600			450			600		
	Ширина мм		920			1.100			920			1.100			920			1.100		
	Высота мм		1.120			1.270			1.120			1.270			1.120			1.270		
Вес	кг	175	180	190	215	220	190	195	200	230	240	200	205	215	240	250				

\* Температура воды на выходе 15 °С, температура воды на входе 30 °С