

HGZX7/2110-4 R404A/R507

Двигатель: 380-420V Y/YY -3- 50Hz PW

Хладагент: R404A, R507

Тема: Предварительный расчет

Эксплуатационные характеристики

Применение: Охлаждение и кондиционирование

T расчетная: T точки росы

Частота сети: 50 Hz

Напряжение: 400 V

Перегрев на всасывании: 10 K

Переохлаждение (вне конденсатора): -- K

tc [°C]		to [°C]									
		-30,0	-35,0	-40,0	-45,0	-50,0	-55,0	-60,0	-65,0	-70,0	
30,0	Q [W]	45600	37200	30200	24400	19600	15600	12300	9540	7170	
	P [kW]	27,60	25,30	23,00	20,60	18,30	16,00	13,80	11,70	9,74	
	I [A]	55,10	51,90	48,90	46,00	43,20	40,80	38,50	36,50	34,80	
35,0	Q [W]	44700	36500	29700	23900	19200	15300	12100	9380	7020	
	P [kW]	29,10	26,60	24,10	21,60	19,20	16,80	14,40	12,20	10,10	
	I [A]	57,10	53,70	50,30	47,20	44,20	41,50	39,10	37,00	35,20	
40,0	Q [W]	43700	35700	29000	23400	18800	15000	11900	9150	6790	
	P [kW]	30,50	27,90	25,30	22,70	20,10	17,60	15,10	12,80	10,60	
	I [A]	59,30	55,50	51,90	48,50	45,30	42,40	39,80	37,60	35,60	
45,0	Q [W]		34900	28300	22800	18300	14600	11500	8790	6430	
	P [kW]		29,30	26,50	23,70	21,00	18,40	15,80	13,40	11,10	
	I [A]		57,50	53,50	49,80	46,40	43,30	40,50	38,10	36,00	
50,0	Q [W]		33800	27400	22100	17700	14000	10900	8250		
	P [kW]		30,60	27,70	24,80	21,90	19,20	16,50	14,00		
	I [A]		59,40	55,20	51,20	47,60	44,20	41,30	38,70		

to Температура кипения

tc Температура конденсации

Q Холодопроизв. компрессора

P Потребляемая мощность

I Потребляемый ток

Возможны изменения без предварительного уведомления

Кому: Промышленная Холодильная
Компания info@phk-holod.ru

От кого:

26.10.2022
стр. 1 из 1

VAP 11.12.0