



Модель :	SP4LF120E	
Версия:	Refcomp V2.0.7	
Дата:	2025-10-01 10:23:26	
Входная величина		
Хладагент	R404A	
Ткипея	-8	°C
Тконденсации	45	°C
Давление испарителя	4.61	bar
Давление конденсатора	20.44	bar
Перегев	10	K
Переохл-е(в конденсаторе)	0	K
Производительности	100	%
Темп. жидк-ти (переохлажд-ель)	0	K
Выходящее значение		
Холодопроизвод-сть:	29	[kW]
Потреб.мощность:	13.4	[kW]
COP:	2.16	[-]
Нагрузки конденсатора:	42.5	[kW]
Массов.расход хладагента:	1014.5	[kg/h]
температура нагнетания:	73.1	[°C]
Объемная произв-сть :	56	[m3/h]
Ток :	22.29	[A]
Не снижена температура выхлопных газов:	73.1	[°C]
Технические данные		
Вес	146	[kg]
Тип Пуска	Частичная обмотка	
Мощность двигателя	Стандарт	
Привод	400/3/50	
Стартовый ток	75/125	[A]
Максимальный рабочий ток	27	[A]
низкое / высокое расчетное давление	19/30	[bar]
Число цилиндров	4	
Заправка масла	2.6	[dm3]
Диаметр патрубка нагнетания	28/ 1 1/8"	[mm/inch]
Диаметр патрубка на всасывании	35/1 3/8"	[mm/inch]
Пределы		



