



Модель :	SB6C-300E	
Версия:	Refcomp V2.0.7	
Дата:	2025-10-14 14:47:52	
Входная величина		
Хладагент	R404A	
Ткипея	-40	°C
Тконденсации	40	°C
Давление испарителя	1.31	bar
Давление конденсатора	18.15	bar
Перегев	10	K
Переохл-е(в конденсаторе)	5	K
Производительности	100	%
Темп. жидк-ти (переохлажд-ель)	0	K
Выходящее значение		
Холодопроизвод-сть:	17.6	[kW]
Потреб.мощность:	17.6	[kW]
COP:	1	[-]
Нагрузки конденсатора:	35.2	[kW]
Массов.расход хладагента:	630.4	[kg/h]
температура нагнетания:	99.3	[°C]
Объемная произв-сть :	102.9	[m3/h]
Ток :	31.3	[A]
Не снижена температура выхлопных газов:	99.3	[°C]
Технические данные		
Вес	242	[kg]
Тип Пуска	Частичная обмотка	
Мощность двигателя	Стандарт	
Привод	400/3/50	
Стартовый ток	150/243	[A]
Максимальный рабочий ток	55	[A]
низкое / высокое расчетное давление	19/25	[bar]
Число цилиндров	6	
Заправка масла	4.2	[dm3]
Диаметр патрубка нагнетания	35/1 3/8"	[mm/inch]
Диаметр патрубка на всасывании	42/1 5/8"	[mm/inch]
Пределы		

