

Пользователь йй

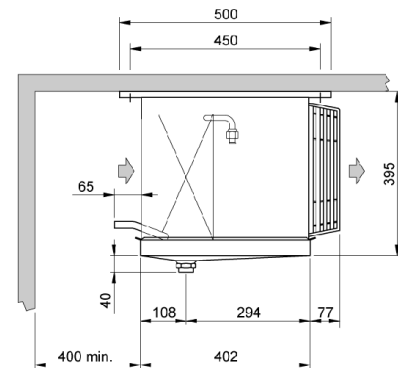
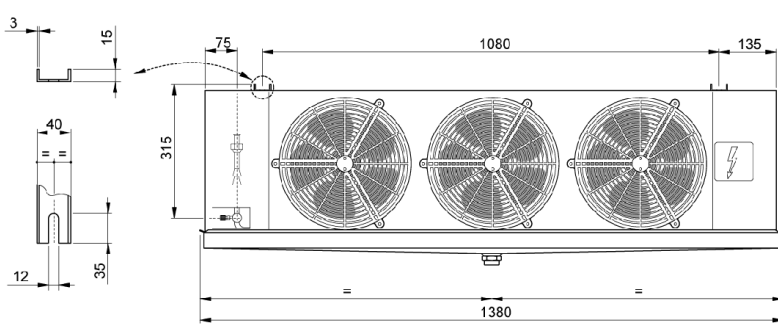
13.08.2015

Температура в камере	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

Теплообменник	Стандарт	Корпус	Стандарт
Питание вентилятора	Стандарт	Тип вентилятора	Стандарт
Оттайка	Электрический		

Выбранная модель: 1 x CTE 63M6 ED

Мощность	kW	3,607			
TD1	°C	8,0	Сумм поток воздуха	m3/h	2460



Вес	kg	34,900			
Внешняя поверхность	m2	2,11	Внутренняя поверхность	m2	13,32
Входное подсоединение		1/2" SAE	Выходное подсоединение		22 mm
Мощность цикла	dm3	4,23	Расстояние между ламелями	mm	6
Нагнетательное подсоединение		1" GAS			
Оттайка	ED	Электрический	Электрическая поглощение	Watt	1800
Вентилятор	n.	3	Диаметр	mm	250
Поток воздуха	m3/h	2460	Выброс воздуха	m	12,0
Питание	V	Standard	Скорость вентилятора	rpm	1300
Общая поглощение	A	1,41	Суммарная мощность	Watt	225
Сумм Pwr.S.Lev. 10 m.	dB(A)	36			