

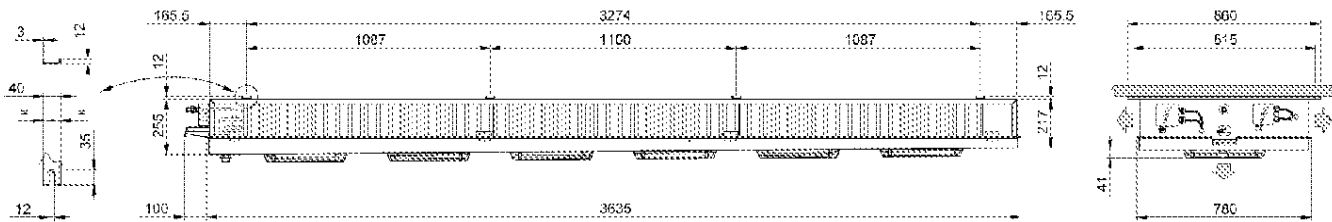
Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

Теплообменник	Стандарт	Корпус	Стандарт
Питание вентилятора	Стандарт	Тип вентилятора	Стандарт
Оттайка	Без изоляции		

Выбранная модель: * 1 x DFE 36EHz

* Нерекомендуемое расстояние между ламелями

Мощность	kW	16,136			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m ³ /h	8700	Общая внешняя поверхность	m ²	85,75



Вес	kg	103,000			
Внутренняя поверхность	m ²	8,29	Внешняя поверхность	m ²	85,75
Входное подсоединение		5/8" SAE	Выходное подсоединение		35 mm
Мощность цикла	dm ³	15,00	Расстояние между ламелями	mm	3.5
Нагнетательное подсоединение		1" GAS			

Вентилятор	п.	6	Диаметр	mm	315
Поток воздуха	m ³ /h	8700	Выброс воздуха	m	14,0
Питание		230/1/50-60	Скорость вентилятора	rpm	1340
Общая поглощение	A	3	Суммарная мощность	Watt	660