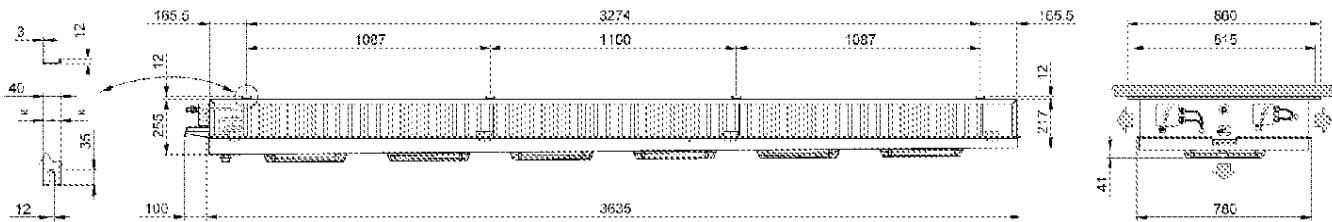


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

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

Выбранная модель: 1 x DFE 36EL7

Мощность	kW	12,541			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	9300	Общая внешняя поверхность	m2	45,63



Вес	kg	99,000			
Внутренняя поверхность	m2	8,29	Внешняя поверхность	m2	45,63
Входное подсоединение		5/8" SAE	Выходное подсоединение		35 mm
Мощность цикла	dm3	15,00	Расстояние между ламелями	mm	7
Нагнетательное подсоединение		1" GAS			

Вентилятор	п.	6	Диаметр	mm	315
Поток воздуха	m3/h	9300	Выброс воздуха	m	15,0
Питание		230/1/50-60	Скорость вентилятора	rpm	1340
Общая поглощение	A	3	Суммарная мощность	Watt	660