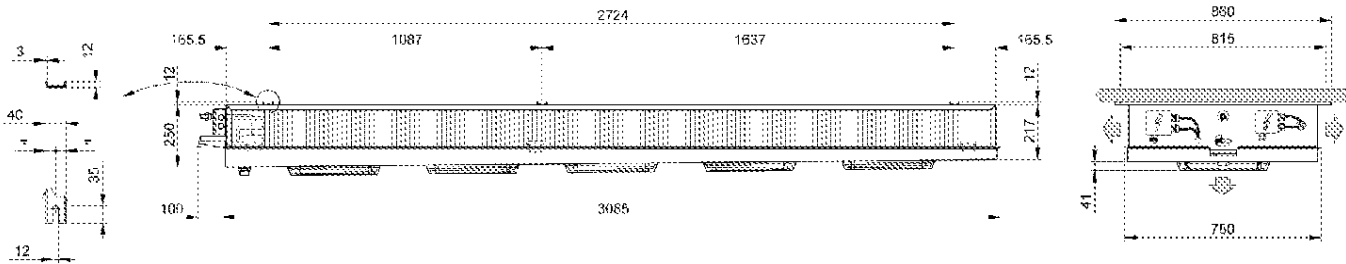


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

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

Выбранная модель: 1 x DFE 35EL7

Мощность	kW	10,302			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	7750	Общая внешняя поверхность	m2	38,03



Вес	kg	80,000			
Внутренняя поверхность	m2	6,91	Внешняя поверхность	m2	38,03
Входное подсоединение		5/8" SAE	Выходное подсоединение		35 mm
Мощность цикла	dm3	12,60	Расстояние между ламелями	mm	7
Нагнетательное подсоединение		1" GAS			

Вентилятор	п.	5	Диаметр	mm	315
Поток воздуха	m3/h	7750	Выброс воздуха	m	13,0
Питание		230/1/50-60	Скорость вентилятора	rpm	1340
Общая поглощение	A	2,5	Суммарная мощность	Watt	550