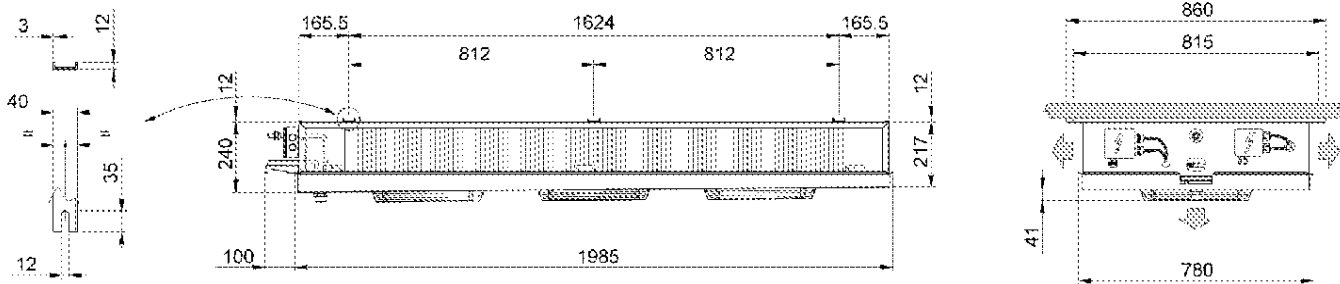


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

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

Выбранная модель: 1 x DFE 33EL7

Мощность	kW	6,416			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	4650	Общая внешняя поверхность	m2	22,81



Вес	kg	50,000			
Внутренняя поверхность	m2	4,15	Внешняя поверхность	m2	22,81
Входное подсоединение		1/2" SAE	Выходное подсоединение		28 mm
Мощность цикла	dm3	8,60	Расстояние между ламелями	mm	7
Нагнетательное подсоединение		1" GAS			

Вентилятор	п.	3	Диаметр	mm	315
Поток воздуха	m3/h	4650	Выброс воздуха	m	10,0
Питание		230/1/50-60	Скорость вентилятора	rpm	1340
Общая поглощение	A	1,5	Суммарная мощность	Watt	330