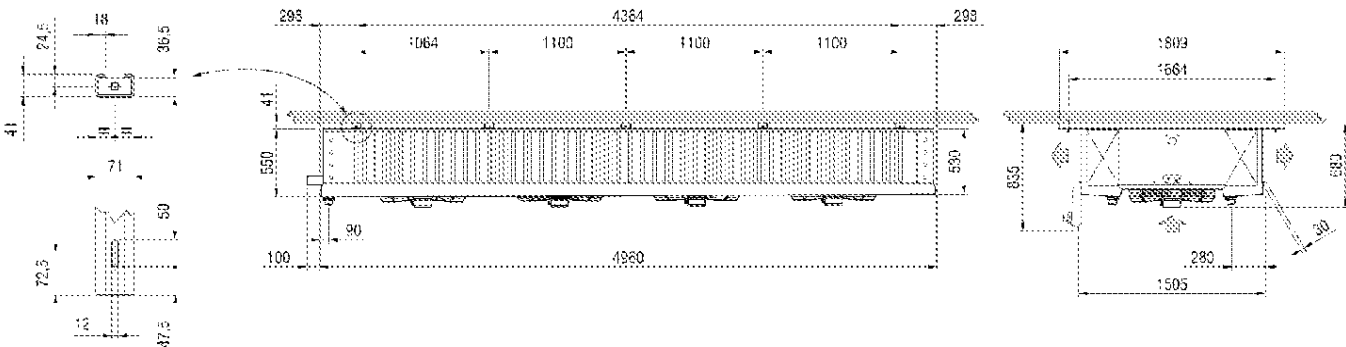


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

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

Выбранная модель: 1 x IDE 54A07

Мощность	kW	60,744			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	33180	Общая внешняя поверхность	m2	219,01



Вес	kg	498,000			
Внутренняя поверхность	m2	39,80	Внешняя поверхность	m2	219,01
Входное подсоединение		35 mm	Выходное подсоединение		70 mm
Мощность цикла	dm3	79,50	Расстояние между ламелями	mm	7
Нагнетательное подсоединение		2 x 2" GAS			

Вентилятор	п.	4	Диаметр	mm	560
Поток воздуха	m3/h	33180	Выброс воздуха	m	18,0
Питание		400/3/50	Скорость вентилятора	rpm	1360
Общая поглощение	A	6,6	Суммарная мощность	Watt	3360