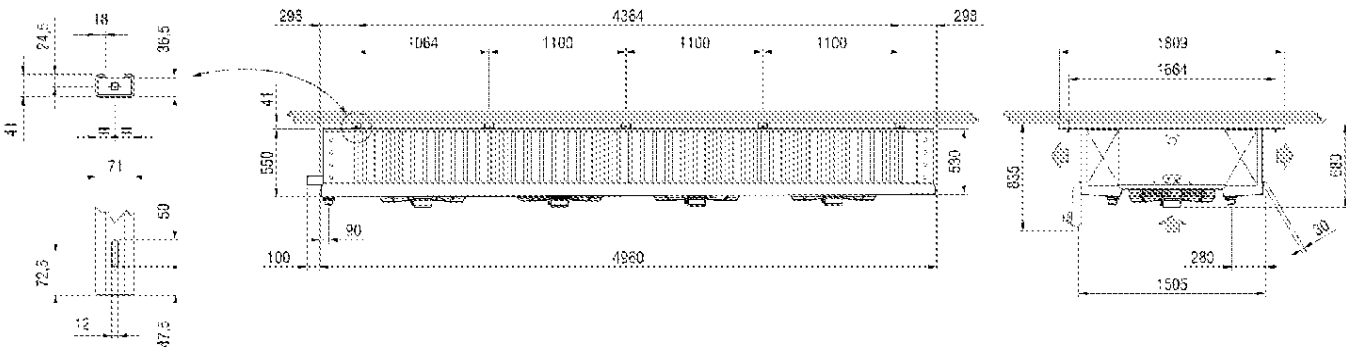


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

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

Выбранная модель: 1 x IDE 54B07

Мощность	kW	69,569			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	32400	Общая внешняя поверхность	m2	292,01



Вес	kg	498,000			
Внутренняя поверхность	m2	53,10	Внешняя поверхность	m2	292,01
Входное подсоединение		35 mm	Выходное подсоединение		70 mm
Мощность цикла	dm3	97,20	Расстояние между ламелями	mm	7
Нагнетательное подсоединение		2 x 2" GAS			

Вентилятор	п.	4	Диаметр	mm	560
Поток воздуха	m3/h	32400	Выброс воздуха	m	17,0
Питание		400/3/50	Скорость вентилятора	rpm	1360
Общая поглощение	A	6,6	Суммарная мощность	Watt	3360