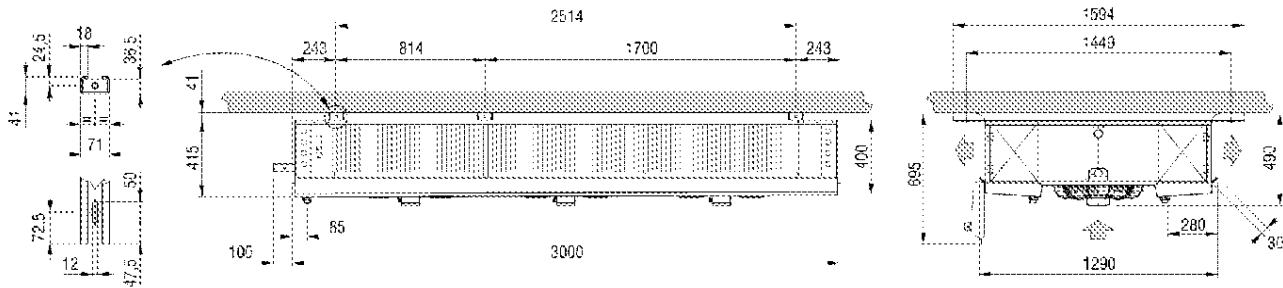


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

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

Выбранная модель: 1 x IDE 43A10

Мощность	kW	19,889			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	13350	Общая внешняя поверхность	m2	62,29



Вес	kg	206,000			
Внутренняя поверхность	m2	15,40	Внешняя поверхность	m2	62,29
Входное подсоединение		28 mm	Выходное подсоединение		42 mm
Мощность цикла	dm3	31,20	Расстояние между ламелями	mm	10
Нагнетательное подсоединение		2 x 1" GAS			

Вентилятор	п.	3	Диаметр	mm	450
Поток воздуха	m3/h	13350	Выброс воздуха	m	15,0
Питание		400/3/50	Скорость вентилятора	rpm	1370
Общая поглощение	A	2,37	Суммарная мощность	Watt	1290