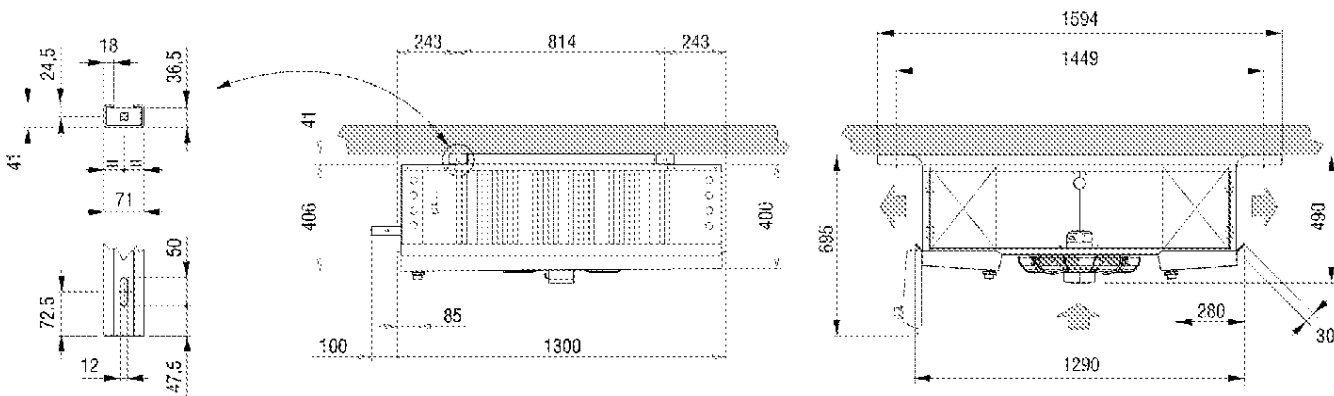


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

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

Выбранная модель: 1 x IDE 41B10

Мощность	kW	7,651			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	3900	Общая внешняя поверхность	m2	27,69



Вес	kg	80,000			
Внутренняя поверхность	m2	6,80	Внешняя поверхность	m2	27,69
Входное подсоединение		16 mm	Выходное подсоединение		35 mm
Мощность цикла	dm3	14,80	Расстояние между ламелями	mm	10
Нагнетательное подсоединение		2 x 1" GAS			

Вентилятор	п.	1	Диаметр	mm	450
Поток воздуха	m3/h	3900	Выброс воздуха	m	12,0
Питание		400/3/50	Скорость вентилятора	rpm	1370
Общая поглощение	A	0,79	Суммарная мощность	Watt	430