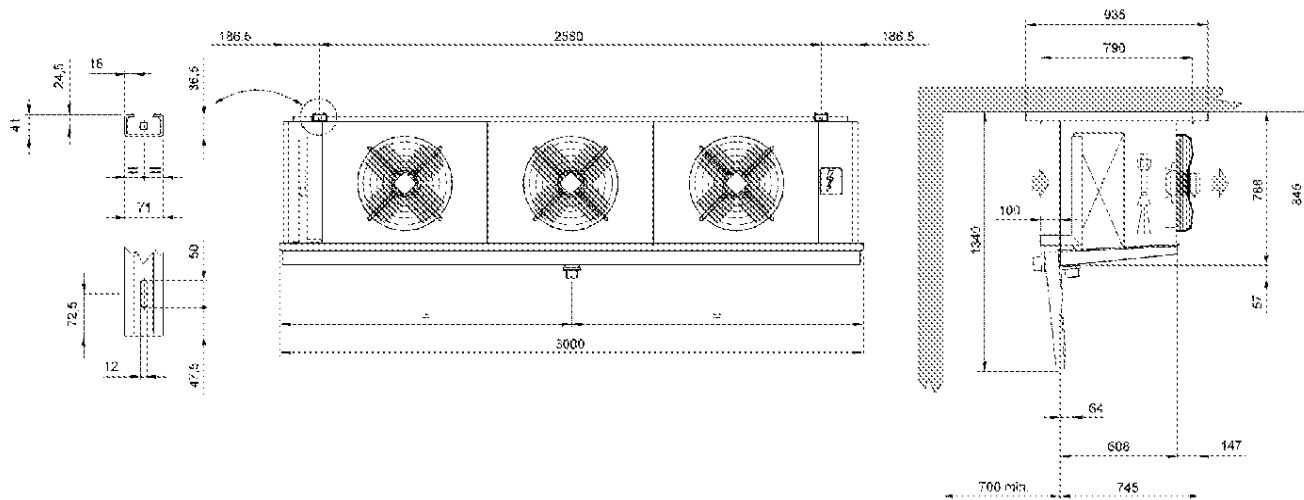


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

Теплообменник	Стандарт	Корпус	Стандарт
Питание вентилятора	400/3/50	Тип вентилятора	Стандарт
Оттайка	Без изоляции		

Выбранная модель: 1 x ICE 43B10

Мощность	kW	26,293			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	15000	Общая внешняя поверхность	m2	83,06



Вес	kg	179,000			
Внутренняя поверхность	m2	20,50	Внешняя поверхность	m2	83,06
Входное подсоединение		28 mm	Выходное подсоединение		42 mm
Мощность цикла	dm3	43,00	Расстояние между ламелями	mm	10
Нагнетательное подсоединение		2" GAS			

Вентилятор	п.	3	Диаметр	mm	450
Поток воздуха	m3/h	15000	Выброс воздуха	m	25,0
Питание		400/3/50	Скорость вентилятора	rpm	1360
Общая поглощение	A	2,43	Суммарная мощность	Watt	1350