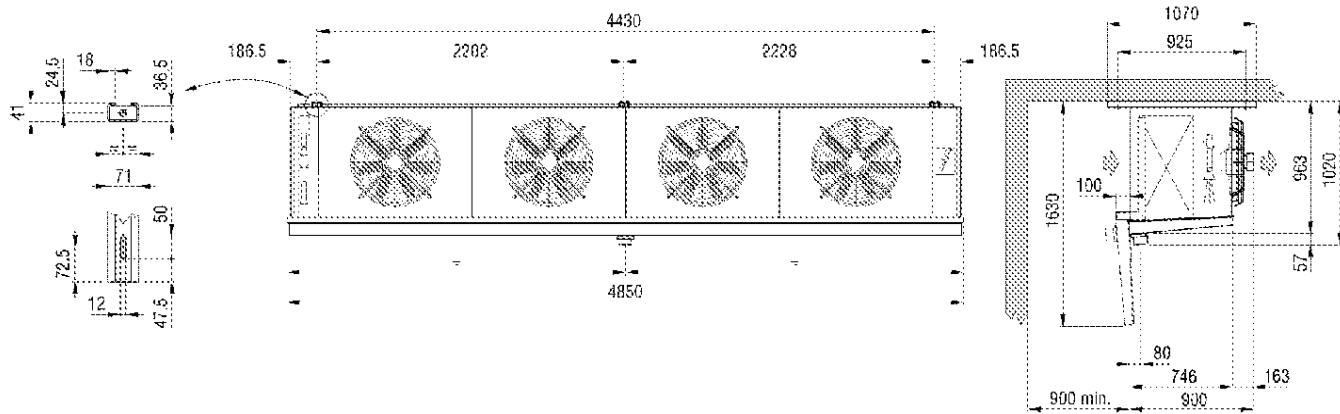


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

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

Выбранная модель: 1 x ICE 54A06

Мощность	kW	67,789			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	39800	Общая внешняя поверхность	m2	211,00



Вес	kg	328,000			
Внутренняя поверхность	m2	33,20	Внешняя поверхность	m2	211,00
Входное подсоединение		35 mm	Выходное подсоединение		54 mm
Мощность цикла	dm3	63,80	Расстояние между ламелями	mm	6
Нагнетательное подсоединение		3" GAS			

Вентилятор	п.	4	Диаметр	mm	560
Поток воздуха	m3/h	39800	Выброс воздуха	m	39,0
Питание		400/3/50	Скорость вентилятора	rpm	1220
Общая поглощение	A	7,2	Суммарная мощность	Watt	4000