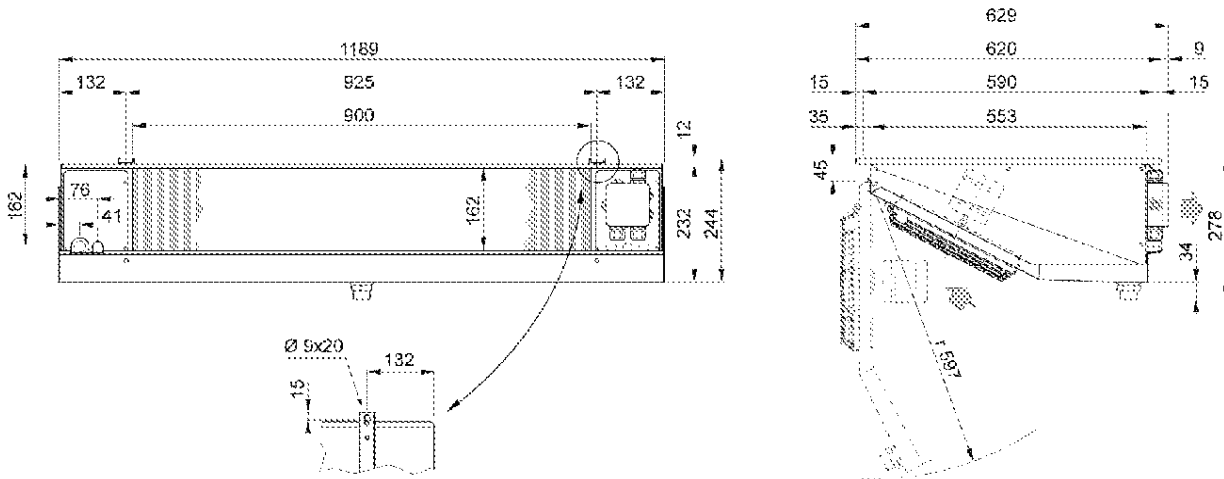


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

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

Выбранная модель: 1 x MTE 24L7

Мощность	kW	2,002			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	1420	Общая внешняя поверхность	m2	6,30



Вес	kg	18,500			
Внутренняя поверхность	m2	1,13	Внешняя поверхность	m2	6,30
Входное подсоединение		1/2" SAE	Выходное подсоединение		22 mm
Мощность цикла	dm3	2,30	Расстояние между ламелями	mm	7
Нагнетательное подсоединение		1" GAS			

Вентилятор	п.	2	Диаметр	mm	250
Поток воздуха	m3/h	1420	Выброс воздуха	m	7,0
Питание		230/1/50-60	Скорость вентилятора	rpm	1300
Общая поглощение	A	1,36	Суммарная мощность	Watt	190