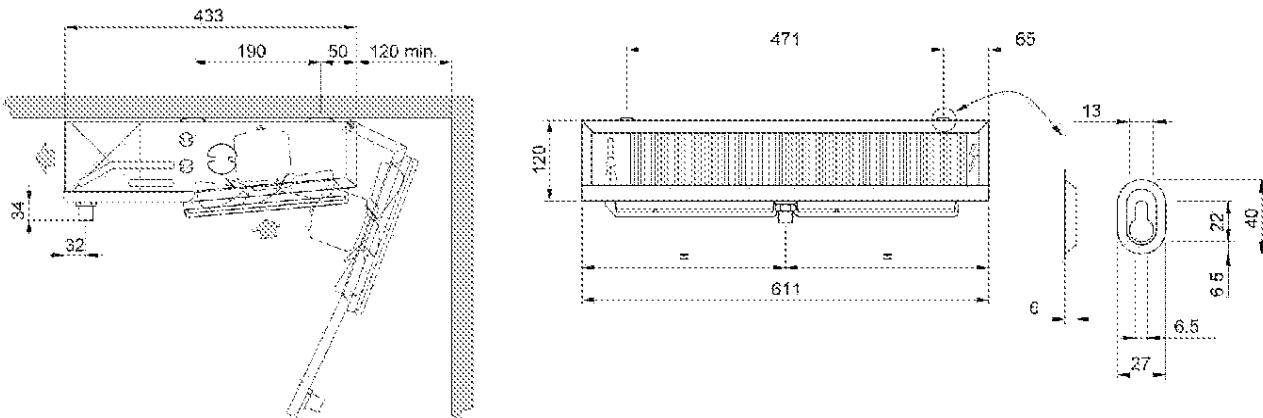


Температура входа воздуха	°C	0	Температура испарения	°C	-8,0
TD1	°C	8,0	Хладагент		R404A
Minimo numero di unita in cella		1			

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

Выбранная модель: 1 x EVS 100

Мощность	kW	,629			
Температура испарения	°C	-8,0	TD1	°C	8,0
Сумм поток воздуха	m3/h	580	Общая внешняя поверхность	m2	2,80



Вес	kg	6,700			
Внутренняя поверхность	m2	,24	Внешняя поверхность	m2	2,80
Входное подсоединение		10 mm	Выходное подсоединение		10 mm
Мощность цикла	dm3	,54	Расстояние между ламелями	mm	3.5 / 7
Нагнетательное подсоединение		1/2" GAS			

Вентилятор	п.	2	Диаметр	mm	200
Поток воздуха	m3/h	580	Выброс воздуха	m	5,0
Питание		230/1/50-60	Скорость вентилятора	rpm	1300
Общая поглощение	A	0,7	Суммарная мощность	Watt	106