

Тип: Фреоновые потолочные воздухоохладители

Производитель: ECO

Серия: CTE

Модель: CTE 68L8

Технические данные испарителя

Струя воздуха [m ³ /h]:	2340
Длина струи воздуха [m]:	12
Поверхность теплообмена (внутр./внеш.) [m ²]:	3,2/14,7
Объем труб [dm ³]:	6,35
Промежуток между ламелами - [мм]:	8,5
Масса [kg]:	37,8

Технические данные вентиляторов

Количество:	3
Диаметр [mm]:	250
Потребление мощности [W]:	225
Сила тока [A]:	1,41
Питание [V/f/Hz]:	230V/1/50Hz

Оттаивание (оттайка)

Электрические [W]:	1800
Опция электрической оттайки [W]:	-
Водное [l/h]:	1200
Горячим газом (GAS) ["]:	3/4"
Питание [V/f/Hz]:	400V/3/50Hz

Присоединения

	<u>Миллиметры (мм)</u>	<u>Дюймы (GAS)</u>
Вход:	12	1/2"
Выход:	22	7/8"
Дренажные подсоединения:	25	1"
Дренажные подсоединения (WD):	32	1 1/4"

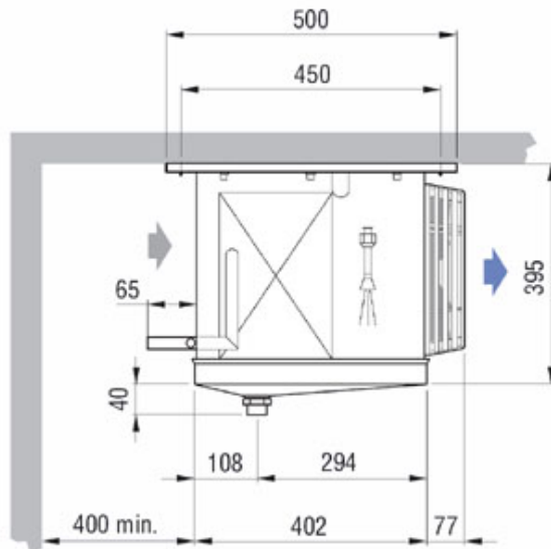
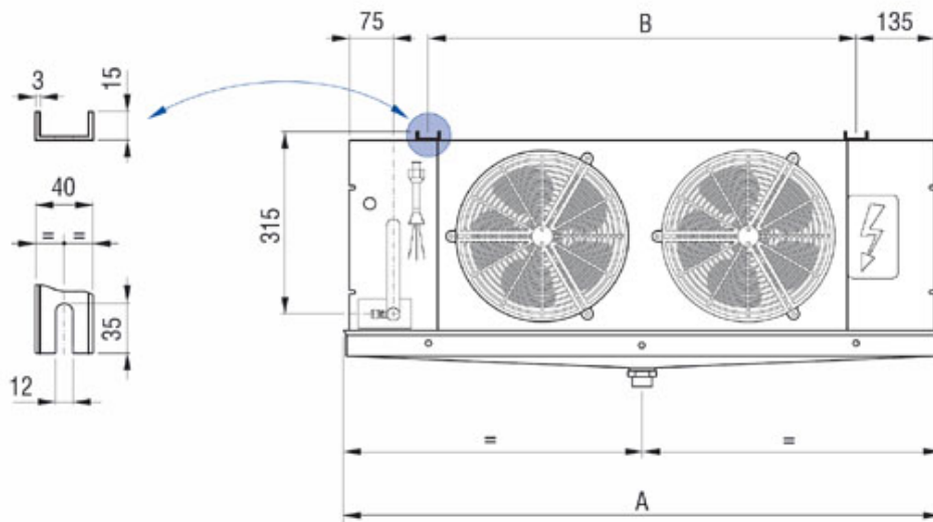
R404A/R507

Холодопроизводительность [кВт]

TD \ t_a	-35	-30	-25	-20	-15
5	2.07	2.07	2.09	2.15	2.20
6	2.48	2.48	2.51	2.57	2.64
7	2.89	2.89	2.92	3.00	3.08
8	3.30	3.30	3.34	3.43	3.52
9	3.72	3.72	3.76	3.86	3.97
10	4.13	4.13	4.18	4.29	4.41
11	4.54	4.54	4.59	4.72	4.85
12	4.96	4.96	5.01	5.15	5.29
13	5.37	5.37	5.43	5.58	5.73
14	5.78	5.78	5.85	6.01	6.17
15	6.20	6.20	6.26	6.44	6.61

t_a - Температура в камере [°C]

TD - Разница между температурой кипения и температурой в камере [K]



A	1380 mm
B	1080 mm
C	- mm
D	- mm

