

Тип: Фреоновые потолочные воздухоохладители  
Производитель: ECO  
Серия: ICE

## Модель: ICE 65C12

### Технические данные испарителя

Обороты:	<u>Низке</u>	<u>Высокие</u>
Струя воздуха [m <sup>3</sup> /h]:	64130	83730
Длина струи воздуха [m]:	44	58
Поверхность теплообмена (внутр./внеш.) [m <sup>2</sup> ]:		96,8/340
Объем труб [dm <sup>3</sup> ]:		188
Промежуток между ламелами - [мм]:		12
Масса [kg]:		763

### Технические данные вентиляторов

Количество:		5
Диаметр [mm]:		630
Обороты:	<u>Низке</u>	<u>Высокие</u>
Потребление мощности [W]:	8250	13000
Сила тока [A]:	14,5	25
Питание [V/f/Hz]:		400V/3/50Hz

### Оттаивание (оттайка)

Электрические [W]:		72450
Водное [l/h]:		12500
Горячим газом (GAS) ["]:		2 x 1 1/4"
Питание [V/f/Hz]:		400V/3/50Hz

### Присоединения

	<u>Миллиметры (мм)</u>	<u>Дюймы (GAS)</u>
Вход:	2 x 35	2x1 3/8"
Выход:	2 x 54	2x2 1/8"
Дренажные подсоединения:	76	3"

R404A/R507

**Холодопроизводительность [кВт] (высокие обороты)**

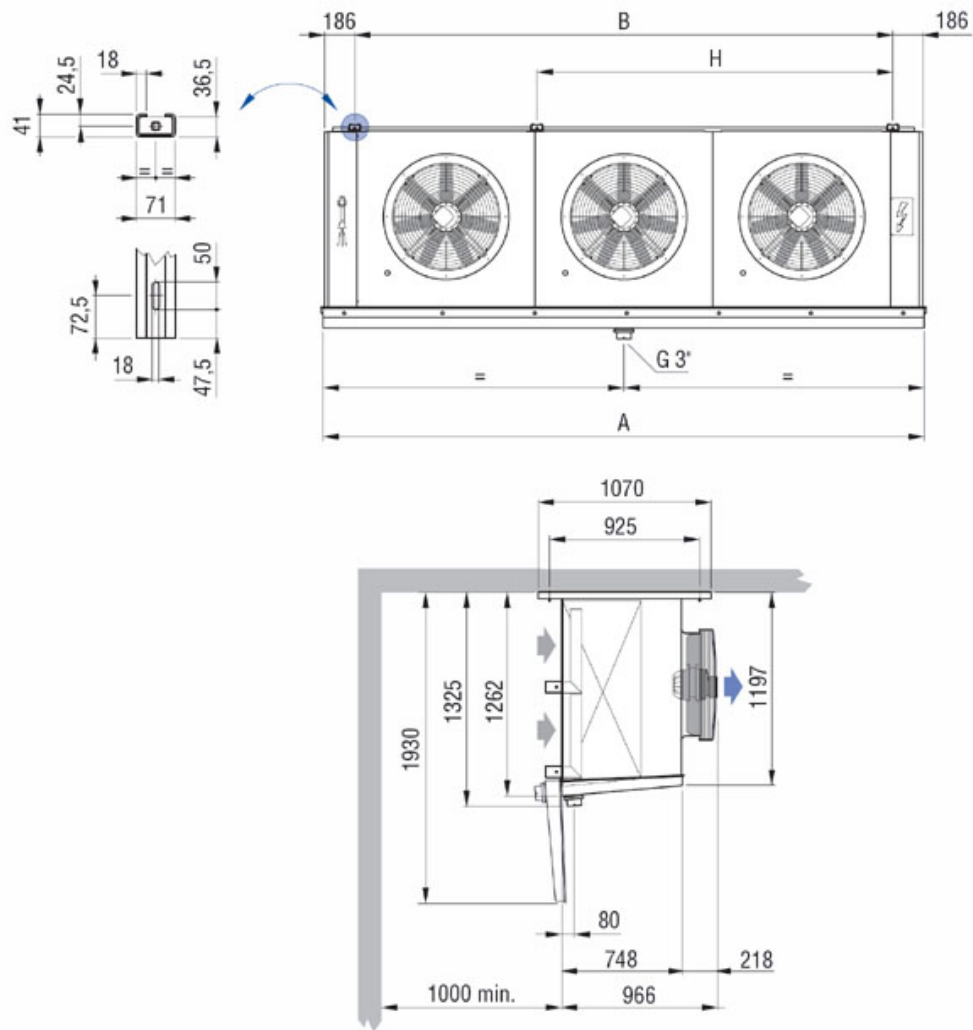
TD \ t <sub>a</sub>	-35	-30	-25	-20	-15
5	72.83	72.83	73.64	75.66	77.68
6	87.39	87.39	88.36	90.79	93.22
7	101.96	101.96	103.09	105.92	108.75
8	116.52	116.52	117.82	121.05	124.29
9	131.09	131.09	132.54	136.18	139.83
10	145.65	145.65	147.27	151.32	155.36
11	160.22	160.22	162.00	166.45	170.90
12	174.78	174.78	176.72	181.58	186.43
13	189.35	189.35	191.45	196.71	201.97
14	203.91	203.91	206.18	211.84	217.51
15	218.48	218.48	220.91	226.97	233.04

**Холодопроизводительность [кВт] (низкие обороты)**

TD \ t <sub>a</sub>	-35	-30	-25	-20	-15
5	61.96	61.96	62.64	64.37	66.09
6	74.35	74.35	75.17	77.24	79.30
7	86.74	86.74	87.70	90.11	92.52
8	99.13	99.13	100.23	102.99	105.74
9	111.52	111.52	112.76	115.86	118.96
10	123.91	123.91	125.29	128.73	132.17
11	136.30	136.30	137.82	141.61	145.39
12	148.70	148.70	150.35	154.48	158.61
13	161.09	161.09	162.88	167.35	171.83
14	173.48	173.48	175.41	180.22	185.04
15	185.87	185.87	187.93	193.10	198.26

 t<sub>a</sub> - Температура в камере [°C]

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



A	5950 mm
B	5530 mm
H	3328 mm

