

Технические характеристики и стоимость чиллера для ледовой арены
производительностью 400кВт

<i>№ п/п</i>		
1	Управление Danfoss	
2	Холодопроизводительность в стандартном режиме (t0= -15/ tk= +30), кВт	394 кВт
3	Холодопроизводительность (экономайзеры) (t0= -15/ tk= +45), кВт	400 кВт
4	Хладоноситель	водный раствор этиленгликоля – 40%
5	Температура хладоносителя на входе в установку, °С	- 9
6	Температура хладоносителя на выходе из установки, °С	- 12
7	Температура окружающей среды, °С	до +32 гр.
8	Хладагент	R404A (R507A)
9	Марка компрессоров	CSH 8563-125Y
10	Количество компрессоров, шт.	2
11	Регулирование производительности, %	25/50/75/100 (каждого компрессора)
12	Кол-во контуров хладагента, шт	2
13	Испаритель ALFA Laval DM2- 416-2/STD	Кожухотрубный
14	Расход хладоносителя через испаритель, м ³ /ч	130
15	Экономайзер	см.ниже
16	Конденсатор	Воздушного охлаждения
17	Тепловая мощность конденсатора, кВт	780 кВт (Δ15 гр.)
18	Насосы хладоносителя	Центробежные
19	Кол-во насосов, шт.	2 (рабочий/резервный)
20	Насос Wilo BL 80/160-18,5/2	
21	<i>Опция обогрева грунта (входит в стоимость)</i>	
21.1	Система утилизации теплоты, назначение	Обогрев грунта
21.2	Место установки	Жидкостная линия
21.3	Тепловая мощность, кВт (не менее)	25 кВт
21.4	Теплоноситель	водный раствор этиленгликоля – 40%
21.5	Насос, тип	Центробежный
21.6	Расход хладоносителя, м ³ /ч	8,0
21.7	Напор, М	20
22	<i>Массо-габаритные характеристики</i>	
22.1		
22.2	Размеры ДхШхВ, мм	6500х2200х2415
22.3	Контейнер (6500х 2200х 2400)	

Стоимость с НДС в моноблочном исполнении – 123640 евро (с экономайзерами)

Стоимость с НДС в моноблочном исполнении – 120340 евро (без экономайзеров)

Стоимость с НДС в контейнерном исполнении (конденсатор под размер крыши) +13750 евро

Цена -склад заказчика в пределах "западная граница РФ -центральный федеральный округ".

Оплата 30%-60%-10%.

Срок поставки 9-11 недель.

