

**Технические характеристики и стоимость чиллера для ледовой арены
производительностью 450кВт**

<i>№ п/п</i>		
1	Управление Danfoss	
2	Холодопроизводительность в стандартном режиме ($t_0 = -15 / t_k = +30$), кВт 448 kw	без экономайзера
3	Холодопроизводительность в расчетном режиме ($t_0 = -15 / t_k = +45$), кВт 456 kw	с экономайзером
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 8573-140Y
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 DM2-417-3/STD	Кожухотрубный
14	Расход хладоносителя через испаритель, м ³ /ч	154
15	Конденсатор	Воздушного охлаждения
16	Тепловая мощность конденсатора, кВт	780 кВт (Δ15 гр.)
17	Насосы хладоносителя	Центробежные
18	Кол-во насосов, шт.	2 (рабочий/резервный)
19	Насос Wilo IL 100/170-30/2	
20	<i>Опция обогрева грунта (входит в стоимость)</i>	
20.1	Система утилизации теплоты, назначение	Обогрев грунта
20.2	Место установки	Жидкостная линия
20.3	Тепловая мощность, кВт (не менее)	25 кВт
20.4	Теплоноситель	водный раствор этиленгликоля – 40%
20.5	Насос, тип	Центробежный
20.6	Расход хладоносителя, м ³ /ч	8,0
20.7	Напор, М	20
21	<i>Массо-габаритные характеристики</i>	
21.1		
21.2	Размеры ДхШхВ, мм	6500х2200х2415
21.3	Контейнер (6500х 2200х 2400)	

Стоимость с НДС в моноблочном исполнении – 125730 евро (с экономайзерами)

Стоимость с НДС в моноблочном исполнении – 122430 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 10-11 недель.

