

# Льдогенератор F200 SBF

## Условия работы

Хладагент	Примерная заправка хладагентом	Скорость вращения фрезы	Температура воды	Производство льда в день	Толщина льда	Температура испарения	Холодо-ть	Максимальные температурные условия
	kg	tr/h	°C	kg/24h	mm	°C	W	°C
R22-R404a	18	112	15	6500	1,7	-19,5	32500	
R22-R404a	18	93	15	6000	1,9	-19	30000	
R22-R404a	18	74	15	5500	2,2	-18	27500	
R22-R404a	18	61	15	5000	2,5	-17,5	25000	

## Вход хладагента

Терморегулирующий вентиль (не поставляется) - Льдогенератор использует хладагент

## Электрическое соединение

Кол-во	Описание	Электропитание	Номинальная мощность	Сила тока
1	Мотор фрезы	400 V - 3 - 50 Hz	1 x 250 W	1 x 0,95 A
1	Насос	230 V - 1 - 50 Hz	1 x 70 W	1 x 0,35 A
1	Выкл. ограничителя вращающего момента	-		

## Габаритные размеры

Длина	950 mm
Ширина	850 mm
Высота	1480 mm
Вес нетто	460 kg

## Опции

- Выносной пульт управления
- Детектор уровня льда
- Насос для дозирования соли
- Электрическая панель управления



**GENEGLACE s.a.s.**

ZAC de la Forêt - 9, rue des Orfèvres □ 44840 Les Sorinières -

Tél. +33-(0)2-51-19-10-51 Fax +33-(0)2-40-05-73-81

**Спецификации**

**Льдогенератор F200 SBF**

Промышленного типа для установки на суше

Дата издания 11/12/2006

v1.0

**GTD.001R**

GENEGLACE может вносить изменения в этот

Аннулирует и замещает предыдущий документ 04/10/2006

документ без предварительного уведомления