

# Льдогенератор F900 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
R404a	145	130	15	30000	1,7	-28	150000	
R22	145	130	15	30000	1,7	-25	150000	
R404a	145	62	15	22000	2,7	-25	110000	
R22	145	62	15	22000	2,7	-23	110000	

## Вход хладагента

Терморегулирующий вентиль (не поставляется) - Льдогенератор использует хладагент

## Электрическое соединение

Кол-во	Описание	Электропитание	Номинальная мощность	Сила тока
1	Насос	230 V - 1 - 50 Hz	1 x 300 W	1 x 1,4 A
1	Мотор фрезы	400 V - 3 - 50 Hz	1 x 550 W	1 x 2,5 A
1	Насос для дозирования соли	230 V - 1 - 50 Hz	1 x 50 W	1 x 0,4 A
1	Аварийная остановка	-		
1	Выкл. ограничителя вращающего момента	-		

## Габаритные размеры

Длина	1700 mm
Ширина	1660 mm
Высота	2750 mm
Вес нетто	2800 kg

## Опции

- Выносной пульт управления
- Детектор уровня льда
- 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 F900 SBF**

Промышленного типа для установки на суше

Дата издания 19/12/2006

v0.0

**GTD.001R**