

Льдогенератор F800 ABF

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	180	77	15	18000	2,3	-24,5	90000	54
R404a	180	93	15	17000	1,8	-22	85000	40
R22	180	62	15	15000	2,4	-20,5	75000	55
R404a	180	62	15	15000	2,4	-22	75000	45

Вход хладагента

Контроль уровня жидкости, соленоидный клапан, терморегулирующий вентиль

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	Соленоидный клапан	230 V - 1 - 50 Hz	1 x 10 W	1 x 0,1 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	Выкл. ограничителя вращающего момента	-		
1	Контроль уровня жидкости	-		
1	Аварийная остановка	-		

Габаритные размеры

Длина	1550 mm
Ширина	1550 mm
Высота	3100 mm
Вес нетто	2500 kg

Опции

- Выносной пульт управления
- Детектор уровня льда
- Электрическая панель управления
- Электрический контроль уровня жидкости (безопасность)



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 F800 ABF

Промышленного типа для установки на суше

Дата издания 19/12/2006

v0.0

GTD.001R