

Льдогенератор F90 - H115

Условия работы

Хладагент	Примерный расход хладагента	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	5	92	15	2700	2	-19,5	13500	55
R404a	5	92	15	2700	2	-19,5	13500	40
R22	4	58	15	1900	2,2	-14	9500	50

Вход хладагента

TPB

Электрическое соединение

Кол-во	Описание	Электропитание	Номинальная мощность	Сила тока
1	Мотор фрезы	400 V - 3 - 50 Hz	1 x 180 W	1 x 0,8 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	925 mm
Ширина	775 mm
Высота	1020 mm
Вес нетто	230 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

GTD.001R

Льдогенератор F90 - H115

Полупромышленного типа для установки на суше

Дата издания 04/10/2006

v1.0