

Льдогенератор F2000 SBF

Цилиндр

- Цилиндр с двойными стенками (сталь, полировка, хромирование)
- Внешняя изоляция цилиндра (полистирол)
- Предусмотрен вентиль слива масла из цилиндра
- Облицовка внешней изоляции (PVC лист)

Основание

- Крышка основания
- Устройство уменьшения потока воды
- Водяной насос
- Дренажное соединение
- Сливное подсоединение при переливе
- Поплавковый клапан
- Основание (оцинкованная, окрашенная сталь)
- Соединительная трубка для водоснабжения

Вращающаяся часть

- Центральный вал (нерж., оцинк, окрашен.), вращающийся между двумя подшипниками
- Нижний поддон повторного использования воды (оцинкованный, окрашенная сталь)
- Верхний поддон распределения воды (оцинкованный, окрашенная сталь)
- Вертикальный отражатель, дефлектор
- Регулятор фрезы с помощью соединения винт-гайка
- Спиральная фреза (оцинкованная, окрашенная сталь), вращающаяся между двумя шариковыми подшипниками
- Резиновый скребок, ограничивающий зону увлажнения
- Трубка, поддерживающая уровень воды в сосуде распределения

Привод вращающейся части

- Ограничитель вращающего момента с ручной перезагрузкой и кнопкой аварийного отключения
- Редуктор с мотором и приводным ремнем

Холодильная часть

- Льдогенератор использует хладагент, поданный насосом

Разное

- Соледоззирующий насос, снабженный двумя танками для рассола



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

Список компонентов

Льдогенератор F2000 SBF

Промышленного типа для установки на суше

Дата издания 19/12/2006 V0.0

GTL.001R