

Осушитель холодильного типа.

DFE 3-23

**Руководство по использованию и
техническому обслуживанию.**

Рекомендуемые запчасти.

Воздушное охлаждение.

Издание 2001г.

1. Правила безопасности.

- 1.1 Описание используемых символов.
- 1.2 Предостережения.
- 1.3 Правила использования осушителя.

2. Установка

- 2.1 Транспортировка
- 2.2 Место установки
- 2.3 Схема установки.
- 2.4 Схема подсоединения к системе сжатого воздуха
- 2.5 Схема электрооборудования
- 2.6 Слив конденсата

3. Включение

- 3.1 Предварительное включение
- 3.2 Первое включение
- 3.3 Работа и отключение

4. Технические характеристики

- 4.1 Технические характеристики осушителей серии DFE 3-23

5. Техническое описание

- 5.1 Контрольная панель
- 5.2 Описание функционирования
- 5.3 Схема потока
- 5.4 Холодильный компрессор
- 5.5 Конденсор
- 5.6 Осушительный фильтр
- 5.7 Капиллярная трубка
- 5.8 Испаритель
- 5.9 Электродвигатель by-pass горячего газа
- 5.10 Теплообменник воздух-воздух
- 5.11 Отделитель конденсата
- 5.12 Электронный термостат ATR11
- 5.13 Электронный таймер слива конденсата TC
- 5.14 Термометр
- 5.15 Электрическая схема

6. Техническое обслуживание и запасные части

- 6.1 Проверки и техническое обслуживание
- 6.2 Рекомендуемые запчасти

7. Поиск неисправностей и демонтаж

- 7.1 Поиск неисправностей
- 7.2 Демонтаж осушителя

8. Сборные чертежи компонентов осушителя

- 8.1 Таблица компонентов - Сборный чертёж – Осушитель DFE 3-5
- 8.2 Таблица компонентов - Сборный чертёж – Осушитель DFE 8-23