

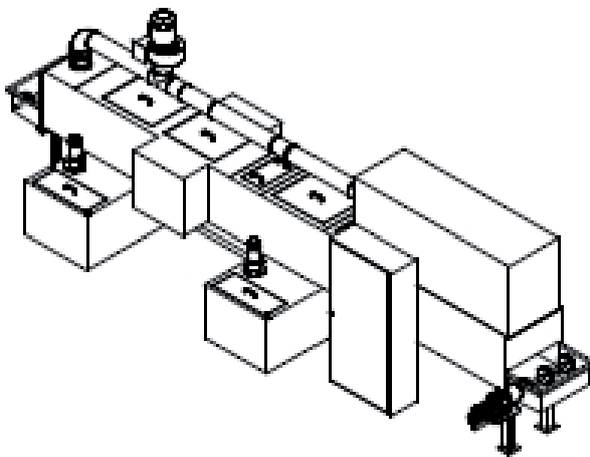
6 УСТАНОВКА МОЙКИ И СУШКИ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

ACCUMATION

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
АККУМУЛЯТОРОВ И МАШИНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ



Вход



Очистной блок (опция)

Принцип работы и особенности

- Сориентированные продольно аккумуляторные батареи поступают в транспортировочную систему очистной установки.
- После поступления батареи помещаются на ленточный транспортер из нержавеющей стали, который непрерывно с предварительно установленной скоростью проводит их через отдельные зоны.
- С помощью горячей воды и чистящего средства под высоким давлением выполняется очистка батарей, затем они ополаскиваются холодной водой. В заключение выполняется их сушка теплым воздухом.
- Конструкция установка представляет собой емкость, собранную из 2-миллиметровых листов нержавеющей стали. Баки имеют 30-миллиметровую изоляцию. В области сушилки с рециркуляцией воздуха толщина изоляции достигает 100 мм.
- Возникающие в результате подогрева соответствующей среды пары собираются с помощью вытяжного устройства и посредством трубопровода из сегментов из нержавеющей стали выводятся в систему вытяжной вентиляции заказчика.

Технические данные

Тип АКБ	для всех типов легковых и грузовых автомобилей
Размер АКБ (Д x Ш x В)	550 мм x 300 мм x 320 мм
Скорость ленточного транспортера	2 - 4 м/мин, регулируемая
Технологические этапы	1. Мойка (разбрызгивание под давлением) 2. Ополаскивание (разбрызгивание под давлением) 3. Сушка (обдув с рециркуляцией)
Габариты установки (Д x Ш x В)	8500 x 2500 x 3000 mm
Температура очистки	55 - 75°C, в зависимости от очищаемых деталей и используемых химических средств
Температура сушки	регулируемая, до 95°C, в зависимости от деталей
Мощность нагрева моечной ванны/ ополаскивателя/сушилки	30/30/12 кВт
Мощность вентилятора вытяжки/рециркуляции	1,5 кВт/2,2 кВт
Производительность вентилятора вытяжки/ рециркуляции	38 м ³ в мин/50 м ³ в мин
Насосные агрегаты для мойки и ополаскивания	20 м ³ в час/2 бар/3 кВт
Баки для чистящей и ополаскивающей жидкости	по 1000 л
Материал	нержавеющая сталь (1.4571)
Система управления	Siemens / Allen Bradley

Наши услуги = ваши преимущества

- Сервисное и техническое обслуживание клиентов во всем мире
- Многолетний опыт изготовления оборудования по производству аккумуляторов
- Индивидуальные системные решения для вашего производства
- Подробные консультации и анализ ситуации на местах

Аргументы в пользу компании ACCUMATION...

... Мы поможем успеху вашего производства, поскольку у нас есть технологии, которые вам нужны!

**Мы с нетерпением ждем
вашего запроса!**

Accumation GmbH
Lindenstraße 3
65555 Limburg-Offheim
ГЕРМАНИЯ

Тел.: +49 6431 285650-0
Факс: +49 6431 285650-29
info@accumation.de
www.accumation.de