



Принцип работы и особенности

- Данное устройство используется для удаления формовочной кислоты из аккумуляторов путем их опрокидывания
- Аккумуляторы устанавливаются и фиксируются на расположенной внутри конвейерной ленте
- Конвейерная лента поворачивается на $180^\circ \pm 20^\circ$
- Различное время опрокидывания
- Возможность встряхивания аккумуляторов в момент, когда они перевернуты
- Контролируемый отвод кислоты
- 100 % кислотостойкие материалы
- Для всех типов автомобильных аккумуляторов

Технические данные

Тип АКБ	для всех типов легковых и грузовых автомобилей
Производительность	переменная, зависит от типа батареи
переключение	менее 5 минут
Габариты (Ш x Г x В)	прибл. 2535 мм x 1500 мм x 2200 мм
Высота ленточного транспортера	850 мм
Ширина ленточного транспортера	300 мм
Масса	прибл. 2000 кг
Материал	кислотоупорная нержавеющая сталь, кислотоупорная
Потребляемая мощность	прибл. 12 кВт
Сжатый воздух	6 бар
Визуализация	сенсорная панель
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