

новинка



модель ABB-A 610 с крышкой ABB-Deckel

Контейнеры для хранения отработанных батарей

Для оптимального хранения в помещении и на открытом воздухе и безопасной транспортировки отработанных батарей.

Модель ABB-A 610

Оптимальная система хранения и транспортировки отработанных аккумуляторов

- Объем: 610 л.
- Для хранения в здании
- Полиэтилен высокой плотности (PEHD)
- Кислотостойкий
- Штабелируемый и безопасный для транспортировки
- Может быть загружен как один ящик до 600 кг, в штабеле до 450 кг. на ящик (до 7 ящиков)
- Разрешено для перевозки использованных батарей в соответствии с ADR 4.1.4.1 P801a
- Оснащен 3 полозьями для легкого перемещения
- Маркировка с предупреждениями об опасности
- Крышка не входит в комплект поставки
- Размеры: 1200 x 1000 x 760 мм. (Д x Ш x В)

Аксессуары

Крышка, тип ABB-Deckel

- Крышка для модели ABB-610
- Размеры: 1215 x 1015 x 60 мм. (Д x Ш x В)

Модель ABB 200

(не показана)

Оптимальная система хранения и транспортировки отработанных аккумуляторов

- Объем: 200 л.
- Для наружного хранения
- Прочная конструкция из стеклопластика обеспечивает чистое и безопасное хранение отработанных аккумуляторов
- Разрешено для перевозки использованных батарей в соответствии с ADR 4.1.4.1 P801a
- С двумя вентиляционными отверстиями и основанием из оцинкованной стали для надежной установки
- Может быть загружен как один ящик до 600 кг, в штабеле до 450 кг. на ящик (до 7 ящиков)
- Вся фурнитура из нержавеющей стали
- Запираемая крышка с самоблокирующимся замком и фиксаторами
- Маркировка с предупреждениями об опасности
- Размеры: 890 x 590 x 810 мм. (Д x Ш x В)

Модель ABB 400

Идентична модели ABB 200, но

- Объем: 400 л.
- Для наружного хранения
- Размеры: 1200 x 800 x 810 мм. (Д x Ш x В)

Модель ABB 700

(не показана)

Идентична модели ABB 200, но

- Объем: 700 л.
- Для наружного хранения
- Размеры: 1340 x 990 x 1100 мм. (Д x Ш x В)



модель ABB 400

артикул №

25 329

25 508

25 330

25 331

25 332