



БАТАРЕЙНЫЕ КАБИНЕТЫ

БКД-4, БКД-5, БКД-6



Батарейные шкафы от ООО «ИНЭЛТ» изготавливаются из листовой стали (каркас толщиной - 3 мм), оснащаются усиленными полками и улучшенной фурнитурой. В основании шкафа, полках и в верхней панели имеются вентиляционные отверстия для обеспечения циркуляции воздуха. Во избежание несанкционированного доступа дверцы запираются на ключ.

В комплект поставки шкафов не входят:

аккумуляторные батареи, предохранители (плавкие вставки), перемычки для АКБ, кабель от батарейного шкафа до ИБП, но наши специалисты помогут вам подобрать необходимые комплектующие под конкретное решение.



Универсальный аккумуляторный шкаф БКД предназначен для компактного и безопасного размещения промышленных аккумуляторных батарей.

Пространство внутри шкафа оптимизировано под максимальное размещение аккумуляторов различных типов и номиналов.

Варианты изготовления:

4, 5 и 6 выдвижных полок.

При 6-ти полочном изготовлении допустимо разместить до 48 штук аккумуляторных батарей 12В ёмкостью 110А*ч.

Если пространства одного шкафа недостаточно, можно использовать два и более шкафов, установив их вплотную и убрав между ними боковые панели.

В итоге получается цельный монолитный батарейный модуль.

Батарейные шкафы от компании ООО «ИНЭЛТ» имеют наилучшие показатели на рынке среди подобного оборудования по соотношению суммы удельной ёмкости размещённых АКБ к занимаемой шкафом площади.

Преимущества батарейных шкафов БКД от компании ИНЭЛТ:

- Подходят для любых типов аккумуляторов;
- Каркасная конструкция;
- Легко монтируются и демонтируются при помощи отвертки и гаечного ключа;
- Оптимизированы по весу и занимаемому объёму;
- Выдвижные полки с ограничителем для предотвращения от опрокидывания;
- Защитное порошковое полиэфирное покрытие;
- Наличие клеммных колодок для подключения внешнего кабеля;
- Возможность зеркального навеса двери;
- Естественная вентиляция через отверстия в цоколе, полках и крыше;
- Удобство перемещения - высота ножек цоколя позволяет использовать вилочные погрузчики.

Технические характеристики.

Модель	БКД-4, БКД-5, БКД-6
Количество батарейных полок	4 / 5 / 6
Класс защиты	IP 20
Габаритные размеры (ШхГхВ)	4-полки - 890 x 900 x 1480 мм 5-полок - 890 x 900 x 1790 мм 6-полок - 890 x 900 x 2100 мм
Вес шкафа	4-полки - не более 190 кг 5-полок - не более 220 кг 6-полок - не более 250 кг
Полезный размер полки	770 x 720 мм
Полезный размер полки с монтажной панелью	720 x 720 мм
Тип полок	Выдвижные на направляющих с ограничителем от опрокидывания
Межполочное расстояние	300 мм
Фиксация полок	Фиксация в полувыдвинутом состоянии ограничителем Фиксация в задвинутом состоянии - болтовое соединение
Кол-во аккумуляторов на 1 полку	Определяется маркой, типом и ёмкостью АКБ. 8 шт. на полку для стандартных АКБ от 80 до 110 А*ч
Максимальная нагрузка на полку	300 кг
Монтажная панель	Содержит держатели плавких вставок и шины подключения
Материал каркаса и полок	Листовая сталь 3 мм
Защитное порошковое полиэфирное покрытие	RAL 7016 (другой цвет по запросу)
Замочная система двери	Наличие (замок/ручка)
Вентиляция	Перфорация в цоколе, полках и крыше
Заземление	Шина заземления на корпусе БК

Батарейный шкаф поставляется в собранном виде, упакованным в стрейч-плёнку и картон.

При транспортном перемещении цокольные панели хранятся в корпусе БК.

Высота ножек цоколя позволяет использовать вилочные погрузчики.



КОНТАКТЫ:

ООО «ИНЭЛТ»

127299, Россия, Москва,

ул. Космонавта Волкова д.10, стр1, оф.318

тел. +7 (495) 786-48-10

info@inelt.ru

www.inelt.ru