



BOB14

Аккумуляторы серии BOB

Мощное, для эксплуатации устройств с аккумуляторной батареей.

Литий-ионные аккумуляторы серии BOB были специально разработаны для работы с электрическим строительным оборудованием с аккумуляторной батареей. Они отличаются особой прочностью и мощностью и поэтому подходят для использования в сложных условиях на стройплощадке.

Преимущества

- Система аккумуляторов BatteryOne
- Продолжительное время работы на одной зарядке аккумулятора
- Широкий спектр использования
- Транспортный контейнер Systainer
- Прочный и долговечный
- Приложение BatteryOne

Технические характеристики

■ электрические рабочие характеристики

Номинальное напряжение	51,0 В
------------------------	--------

■ механические данные

Вес	9,96 кг
-----	---------

■ Электрика

Тип аккумулятора	• Литий-ионный
Установленная энергия	1.351,0 Втч
Рабочий диапазон AS30e	770,0 м
Рабочий диапазон AS50e	352,0 м
Рабочий диапазон AS60e	312,0 м
Рабочий диапазон AP1840e	854 м2
Рабочий диапазон AP1850e	882 м2
Рабочий диапазон AP2560e	528 м2
Рабочий диапазон ACBe	5,6 ч
Рабочий диапазон APS1030e	610 м2

Рабочий диапазон APS1135e	765 м2
Рабочий диапазон APS1340e	920 м2
Рабочий диапазон APS1550e	900 м2
Рабочий диапазон APS2050e	1.065 м2
Рабочий диапазон APU3050e	210 м2
Рабочий диапазон AS62e	418,0 м
Рабочий диапазон AS68e	330,0 м
Время загрузки 100% C48/13	141,0 мин
Время загрузки 80% C48/13	106,0 мин
Время загрузки 100% C48/7	257,0 мин
Время загрузки 80% C48/7	203,0 мин
Время загрузки 100% BOC13	140,0 мин
Время загрузки 80% BOC13	105,0 мин
Время загрузки 100% BOC7	255,0 мин
Время загрузки 80% BOC7	200,0 мин