



BOB5

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	6,45 кг
-----	---------

■ Электрика

Тип аккумулятора	Литий-ионный
------------------	--------------

Установленная энергия	504,0 Втч
-----------------------	-----------

Рабочий диапазон AS30e	275,0 м
------------------------	---------

Рабочий диапазон AP1840e	302 м2
--------------------------	--------

Рабочий диапазон AP1850e	315 м2
--------------------------	--------

Рабочий диапазон ACBe	2,1 ч
-----------------------	-------

Рабочий диапазон APS1030e	200 м2
---------------------------	--------

Рабочий диапазон APS1135e	250 м2
Рабочий диапазон APS1340e	300 м2
Рабочий диапазон APS1550e	300 м2
Рабочий диапазон APS2050e	335 м2
Время загрузки 100% C48/13	52,0 мин
Время загрузки 80% C48/13	37,0 мин
Время загрузки 100% C48/7	93,0 мин
Время загрузки 80% C48/7	71,0 мин
Время загрузки 100% BOC13	50,0 мин
Время загрузки 80% BOC13	35,0 мин
Время загрузки 100% BOC7	90,0 мин
Время загрузки 80% BOC7	70,0 мин