



## BOB10

### 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

Рабочий диапазон APS1135e 540 м2

##### ■ механические данные

Вес 9,70 кг

Рабочий диапазон APS1340e 650 м2

##### ■ Электрика

Тип аккумулятора Литий-ионный

Рабочий диапазон APS1550e 720 м2

Установленная энергия 1.008,0 Втч

Рабочий диапазон APS2050e 800 м2

Рабочий диапазон AS30e 495,0 м

Рабочий диапазон APU3050e 220 м2

Рабочий диапазон AS50e 264,0 м

Рабочий диапазон AS62e 330,0 м

Рабочий диапазон AS60e 260,0 м

Рабочий диапазон AS68e 265,0 м

Рабочий диапазон AP1840e 610 м2

Время загрузки 100% C48/13 94,0 мин

Рабочий диапазон AP1850e 630 м2

Время загрузки 80% C48/13 73,0 мин

Рабочий диапазон AP2560e 307 м2

Время загрузки 100% C48/7 161,0 мин

Рабочий диапазон ACBe 4,0 ч

Время загрузки 80% C48/7 143,0 мин

Рабочий диапазон APS1030e 430 м2

Время загрузки 100% BOC13 95,0 мин