



BOB10

Akkus der BOB-Reihe

Leistungsfähig, für den Betrieb von Akku-Geräten.

Die Lithium-Ionen Akkus der BOB-Reihe wurden speziell für den Betrieb von akku-elektrischen Baugeräten entwickelt. Sie sind besonders robust und leistungsfähig und eignen sich somit für den anspruchsvollen Einsatz auf der Baustelle.

Highlights

- BatteryOne Akkusystem
- Lange Laufzeit mit einer Akkuladung
- Breites Anwendungsspektrum
- Systainer Transportbox
- Robust und langlebig
- BatteryOne App

Technische Daten

■ Elektrische Leistungsangaben

Nennspannung 51,0 V

Reichweite APS1135e 540 m2

■ Mechanische Angaben

Gewicht 9,70 kg

Reichweite APS1340e 650 m2

■ Elektrik

Akku Typ Li-Ion

Reichweite APS1550e 720 m2

Installierte Energie 1.008,0 Wh

Reichweite APS2050e 800 m2

Reichweite AS30e 495,0 m

Reichweite APU3050e 220 m2

Reichweite AS50e 264,0 m

Reichweite AS62e 330,0 m

Reichweite AS60e 260,0 m

Reichweite AS68e 265,0 m

Reichweite AP1840e 610 m2

Ladezeit 100% C48/13 94,0 min

Reichweite AP1850e 630 m2

Ladezeit 80% C48/13 73,0 min

Reichweite AP2560e 307 m2

Ladezeit 100% C48/7 161,0 min

Reichweite ACBe 4,0 h

Ladezeit 80% C48/7 143,0 min

Reichweite APS1030e 430 m2

Ladezeit 100% BOC13 95,0 min