



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



BOB14

Batterier i BOB-serien

Effektiv, för drivning av batteriredskap.

Litiumjonbatterierna i BOB-serien har utvecklats specifikt för batteridrivna entreprenadutrustning. De är särskilt robusta och kraftfulla och lämpar sig därför för krävande jobb på byggarbetsplatser.

Höjdpunkter

- Batterisystemet BatteryOne
- Lång drifttid på en batteriladdning
- Brett användningsspektrum
- Systemer transportlåda
- Robust och långlivad
- Appen BatteryOne

Tekniska data

■ elektriska uppgifter

Nominell spänning	51,0 V
-------------------	--------

■ mekaniska uppgifter

Vikt	9,96 kg
------	---------

■ EI

Batterimodell	Litiumjon
Installerad energi	1.351,0 Wh
Räckvidd AS30e	770,0 m
Räckvidd AS50e	352,0 m
Räckvidd AS60e	312,0 m
Räckvidd AP1840e	854 m ²
Räckvidd AP1850e	882 m ²
Räckvidd AP2560e	528 m ²
Räckvidd ACBe	5,6 h
Räckvidd APS1030e	610 m ²

Räckvidd APS1135e	765 m ²
Räckvidd APS1340e	920 m ²
Räckvidd APS1550e	900 m ²
Räckvidd APS2050e	1.065 m ²
Räckvidd APU3050e	210 m ²
Räckvidd AS62e	418,0 m
Räckvidd AS68e	330,0 m
Laddtid 100% C48/13	141,0 min
Laddtid 80% C48/13	106,0 min
Laddtid 100% C48/7	257,0 min
Laddtid 80% C48/7	203,0 min
Laddtid 100% BOC13	140,0 min
Laddtid 80% BOC13	105,0 min
Laddtid 100% BOC7	255,0 min
Laddtid 80% BOC7	200,0 min