



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



BOB14

Batterie della serie BOB

Potente, per il comando di attrezzature alimentate a batteria.

Le batterie agli ioni di litio della serie BOB sono state appositamente sviluppate per il comando di macchine edili alimentate a batteria. Sono particolarmente robuste e potenti e sono quindi adatte per l'uso impegnativo nei cantieri.

Punti di forza

- Sistema di batterie BatteryOne
- Elevata autonomia con una carica della batteria
- Ampia gamma di applicazioni
- Scatola di trasporto Systainer
- Robusta e durevole
- BatteryOne App

Dati tecnici

Valori elettriche di rendimento

Tensione nominale	51,0 V
-------------------	--------

Valori meccanici

Peso	9,96 kg
------	---------

Impianto elettrico

Tipo batteria	Ioni di litio
Energia installata	1.351,0 Wh
Gamma AS30e	770,0 m
Gamma AS50e	352,0 m
Gamma AS60e	312,0 m
Gamma AP1840e	854 m ²
Gamma AP1850e	882 m ²
Gamma AP2560e	528 m ²
Gamma ACBe	5,6 h
Gamma APS1030e	610 m ²

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