



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



BOB10

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	9,70 kg
------	---------

Impianto elettrico

Tipo batteria	Ioni di litio
Energia installata	1.008,0 Wh
Gamma AS30e	495,0 m
Gamma AS50e	264,0 m
Gamma AS60e	260,0 m
Gamma AP1840e	610 m ²
Gamma AP1850e	630 m ²
Gamma AP2560e	307 m ²
Gamma ACBe	4,0 h
Gamma APS1030e	430 m ²

Gamma APS1135e	540 m ²
Gamma APS1340e	650 m ²
Gamma APS1550e	720 m ²
Gamma APS2050e	800 m ²
Gamma APU3050e	220 m ²
Gamma AS62e	330,0 m
Gamma AS68e	265,0 m
Tempo caricamento 100% C48/13	94,0 min
Tempo caricamento 80% C48/13	73,0 min
Tempo caricamento 100% C48/7	161,0 min
Tempo caricamento 80% C48/7	143,0 min
Tempo caricamento 100% BOC13	95,0 min
Tempo caricamento 80% BOC13	70,0 min
Tempo caricamento 100% BOC7	160,0 min
Tempo caricamento 80% BOC7	140,0 min