



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



CB250, 1 Phasen Input, 63A O Energibank

Energibanken för byggarbetsplatsen

Energibanken med litiumjonsbatteri CB250 är vad din byggarbetsplats behöver. Som en tillfällig, flexibel strömkälla förser energibanken hela byggarbetsplatsen med el utan buller och avgaser. Tack vare sin höga rörlighet kan energibanken flexibelt transporteras till olika insatsställen och användas där för olika applikationer, såsom laddning av batteridrivna maskiner eller utjämning av strömspikar.

Höjdpunkter

- Två driftlägen
- Olika kontaktdon
- Enkelt startförfarande

Tekniska data

■ elektriska effektuppgifter

Nominell strömstyrka	16,00 A
Nominell spänning	230,0 V
Nominell frekvens	50,0 Hz
Nominell effekt [P]	45,00 kW
Nominell effekt [S]	50,00 kVA
Utgångsströmstyrka	32,0 A
Faser	3,0 ~

■ mekaniska uppgifter

Längd	1.480,0 mm
Bredd	820,0 mm
Höjd	1.105,0 mm
Vikt	680,00 kg

■ Miljöegenskaper

Skyddsklass	II/skyddsisolering
-------------	--------------------

Kapslingsklassning IP54

■ EI

Kylsystem	Luftkühlung
Laddningstillståndsindikator	ja
Integrerad BMS	ja
Urladdningsströmstyrka maximalt	70,0 A
Laddningsströmstyrka maximalt	16,0 A
Huvudbrytare	ja
Indikatorutrustning	Laddningstillståndsindikator
Kontaktmodell	IEC 60320-C14
Eluttagsmodell	CEE 400 V 63 A 3~
Antal eluttag	4,0
Användbar energi	24.500,0 Wh
Cellkemi	LMO