



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## CB250, 1 Phasen Input, 63A O

### Nabíjecí box

#### Powerbanka pro staveniště

Lithium-iontové bateriové úložiště CB250 je powerbanka pro staveniště. Nabíjecí box jako dočasný flexibilní zdroj energie zásobuje celé staveniště elektrinou, aniž by způsoboval hluk nebo emise výfukových plynů. Zásobník energie lze díky své vysoké mobilitě flexibilně dopravit na příslušné místo použití a tam využít pro různé aplikace, jako je nabíjení bateriových strojů nebo absorbování špičkového zatížení.

### Hlavní přednosti

- Dva provozní režimy
- Různé zásuvky
- Jednoduchý startovací proces

### Technické údaje

#### ■ elektrické údaje o výkonu

Jmenovitý proud	16,00 A
Jmenovité napětí	230,0 V
Jmenovitá frekvence	50,0 Hz
Jmenovitý výkon [P]	45,00 kW
Jmenovitý výkon [S]	50,00 kVA
Výstupní proud	32,0 A
Fáze	3,0 ~

#### ■ mechanické údaje

Délka	1.480,0 mm
Šířka	820,0 mm
Výška	1.105,0 mm
Hmotnost	680,00 KG

#### ■ Enviromentální parametry

Třída ochrany	II / ochranné uzemnění
---------------	------------------------

Stupeň ochrany krytem IP54

#### ■ Elektrický systém

Systém chlazení	Luftkühlung
Indikátor stavu nabití	ano
Integrovaný BMS	ano
Vybíjecí proud max.	70,0 A
Nabíjecí proud max.	16,0 A
Hlavní vypínač	ano
Jednotky zobrazení	Indikátor stavu nabití
Typ zástrčky	IEC 60320-C14
Typ zásuvky	CEE 400V 63A 3~
Počet zásuvek	4,0
Využitelná energie	24.500,0 Wh
Buněčná chemie	LMO