



Pack de batteries 170/240

Idéal pour applications **cycling**, telles que :

- ▶ Hybridisation du générateur diesel jusqu'à 250 kVA
- ▶ Grid support pour EV charging
- ▶ Périodes prolongées de basse consommation
- ▶ Energy trading
- ▶ Alimentation générale du chantier: grues à tour et abris de chantier

Paramètres

Puissance relay	400A
Puissance de pointe (10s)	170 kW
Overload (5 min)	140 kW
Puissance continue de la batterie	100 kW
Total kWh	240 kWh
Usable kWh	200 kWh
Batterie(s)	NMC
Dimensions (lxhxh)	280 x 120 195 cm
Poids	4.500 kg
Solar input	Non
IN	Powerlock 400A
OUT	2x 16A CEE 230V 1x 32A CEE 400V 1x 63A CEE 400V 1x 125A CEE 400V 1x Powerlock 400A

Spécifications

- ▶ Équipé d'un système d'extinction
- ▶ Conforme aux normes PGS-37, CE, NEN 9140 et IEC 60364

