

Produktblad Vertikalt System

Motortyp	Asynkronmotor för variabel hastighet.
IP-klassificering	Anpassat för installation på lastbilar
Motoreffekt	32kW S2 60min. Peak 45kW
Batterityp	Litium-Järnfosfat LiFePO4
Energimängd Batteri	23,5kWh / 47kWh / 70,5kWh
Anslutning för laddning	CEE 3-Fas 400VAC 16A
Laddningstid	6 / 8 timmar beroende på antal batterimoduler
Batterisäkerhet	Övervakning på cell och systemnivå
Omgivningstemperatur	-20 till +40 grader
Kylning/Uppvärmning	Luftkylning och värmeplatta
Kommunikation	CAN och Digitala signaler
Pumpanslutning	Monteringsfläns: ISO 7653-1985 Axel: DIN5462
Mått Motor & Styrmodul	500 x 750 x 660mm
Vikt Motor & Styrmodul	290 kg
Mått Batterimodul	500 x 750 x 660mm
Vikt Batterimodul	275 kg

