

EnerGalactic-5000 – 20 Fuß



Temperaturdifferenz im Batterie-Pack: <3 °C



Hohe Sicherheit – Brandschutz auf Pack-Ebene



Hohe Energiedichte für flexible Anordnung und Erweiterung



Modulare Vorfertigung – keine Vor-Ort-Installation nötig

Batteriemodul	Zellkapazität	314 Ah
	Batterie-Pack	1P52S
	Modulspannung	166,4 V
	Modulenergie	52,2496 kWh
	Abmessungen	855×1157×252 mm
	Schutzart	IP67
Batterie-Cluster	Anzahl Module	8 Stück
	Cluster-Nennspannung	1331,2 V
	Spannungsbereich	1164,8–1476,8 V
	Energie pro Cluster	417,997 kWh
	Rack-Abmessungen	972×1157×2480 mm
Batteriecontainer	Anzahl Batterie-Cluster	12 Stück
	Batteriesystem-Energie	5,016 MWh
	Container-Abmessung	20 Fuß
	Kühlmethode	Flüssigkeitskühlung
	Schutzart	IP54