



Модел	BESS PowerRack HV4F
Тип батериен модул	HV51100F
Брой батерийни модули	11
Номинален капацитет на системата	56.32kWh
Номинален капацитет на клетка	100Ah
Номинално напрежение	563.2V
Обхват на оперативно напрежение	492.8-633.6V
Номинална изходна мощност	56.32kW
Макс. изходна мощност	56.32kW
Препоръчителен заряден ток	100A
Препоръчителен разряден ток	100A
Нетно тегло	628kg
Размер (Ш*Д*В)	690*630*2200 mm
Тип контролен блок на Rack System	BDU100
Обхват на работната температура	-25-50°C
Цикли живот ^[2]	>6000Цикъла
Гаранция за производителност	10 години
Продуктова гаранция	5 години
Клас на защита	IP65

[1] HV51100F батериен модул е необходимо да използва BDU100 контролер

[2] Тестови условия: 0,2 C зареждане/разреждане, @25 oC, 80% DOD