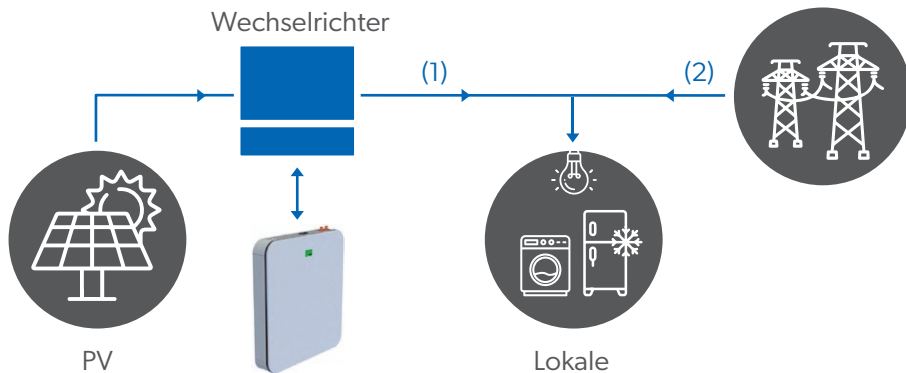




## SPEICHERSYSTEM FÜR PV-HAUSHALTSANWENDUNGEN



### LEISTUNGSANGABEN

Teil Nummer	GLE-48V6K-W	GLE-48V10K-W	GLE-48V14K-W
Energiespeicherung	6,144 kwh	10,2 kwh	14,8 kwh
Abmessungen (HxBxT in mm)	550x730x118	800x730x118	1040x730x118
Gewicht	64 Kg	104 Kg	130 Kg
Nennspannung	51,2 V		
Volle Aufladezeit	1 h		
Entladestrom	100-210 A (kundenspezifisch)		
Betriebstemperatur (Laden)	0 ~ 55 °C		
Betriebstemperatur (Entladung)	-20 ~ 65 °C		
Lagertemperatur	-20 ~ 40 °C		
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	25 %~95 %		
Zyklus Leben	>36.000 Zyklen in 1,0C/1CD@100%DOD,80%EOL		
Schutz gegen Eindringen	IP54		
Ladeschlussspannung Ran	57,6 V		
Entladeschlussspannung	41,6 V		
Obere Schutztemperatur	65 °C		
Parallele Zellen	14		
LCD/Anzeigetafel	Ja		
CAN-Bus	Optional		
RS485	Ja		
GPRS/GPS/WIFI	Optional		
Bluetooth/WIFI	Optional		