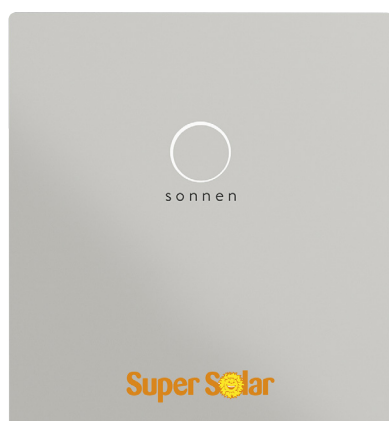


SISTEMA DI ACCUMULO ECO 4

Sistema di accumulo per fotovoltaico

		eco 4
Caratteristiche	Capacità della batteria utilizzabile in kWh	4,00
	Chimica delle celle	Litio - ferro - fosfato
	Dimensioni A/L/P	137/64/22
	Potenza nominale inverter in W (circa e scarico)	2.000
	Massima efficienza inverter	96%
	Massima efficienza batteria	98%
	Temperatura operativa	5° - 30° C
	Protezione	IP 21
	Specifiche di rete elettrica	240 V / 50 Hz (monofase con misuratori trifase)
	Funzionalità di emergenza	Attiva
	Collaudi/Linee guida	CEI-021
	Vita operativa batteria	10.000 cicli di carica completi
	Garanzia della batteria	10 anni
Certificazioni	UL 1741, UL 69201-1,, UL 1973 (batteria) VDE-4105, CEI-021 (inverter)	

Solar Energy Group S.p.A. si riserva di apportare modifiche ai dati tecnici del prodotto.
Solar Energy Group S.p.A. reserves the right of modifying the technical informations of the product.



Super Solar