

AC Fillee PG EVO Monofase

Fillee è un sistema di accumulo mobile basato su batterie, progettato per applicazioni professionali e per fornire energia ovunque sia necessario. Compatto, resistente, potente e adattabile, Fillee consente alle aziende di operare in modo efficiente senza limiti.



Specifiche tecniche

AC Fillee PG EVO 1P

Scarica	
Potenza Continua[kW]	7,4
Potenza di picco [kW]	10
Capacità [kWh]	22
Tempo di scarica [h]	3 (100% del carico)
Tempo di scarica [h]	6 (50% del carico)
Tensione Nominale Batteria [V]	44,4
Tensione in uscita [V]	230 (AC) 50 Hz
Frequenza [Hz]	50
Corrente in uscita [A]	1P 32A
Presca di uscita	CEE 1P+N+PE (32A)
Ricarica	
Presca di ricarica	CEE 1P+N+PE (16-32 A)
Tipo di caricatore	Embedded
Potenza di ricarica [kW]	3,5-7
Tempo di ricarica [h]	3,142857143
Conessioni	
Connettività	LTE-MQTT
Pannello di controllo	LED + Connected App
Informazioni generali	
Tipo batterie	Li-Ion NMC
Dimensioni [mm]	1040 x 610 x 400 mm
Peso[kg]	115
Temperatura [°C]	-10+40
Protezione IP	IP31
Cicli garantiti (80%)	1500