

EVO - SE - SXE Series

Battery chargers (50hz)



CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES



SICUREZZA ED AFFIDABILITÀ

Il ciclo di **ricarica notturna** può essere eseguito **in modo sicuro** poiché la serie è dotata di diversi sistemi di sicurezza che ne garantiscono l'affidabilità. Ogni ciclo di carica viene inoltre registrato per una possibile futura consultazione.

SAFETY AND RELIABILITY

Night charge can be performed in total safety as the series is equipped with multiple safety systems that ensure its reliability. Every charging cycle is also recorded for a possible future review.



SEMPLICITÀ D'USO

Il caricabatterie non necessita di alcuna interazione da parte dell'utilizzatore in quanto **il ciclo di carica inizia automaticamente** con la connessione alla batteria.

Il **display retroilluminato** mostra i parametri di carica fondamentali relativi al ciclo in corso.

USER FRIENDLY

The charger doesn't require any interaction from the user as the charging process starts automatically with the connection to the battery. The backlit display shows the most important charging parameters related to the cycle in progress.



BUDGET

La serie SE, nonostante le funzioni integrate nell'innovativa scheda di controllo e la qualità dei materiali con cui è costruita, offre un prezzo molto competitivo in qualsiasi mercato.

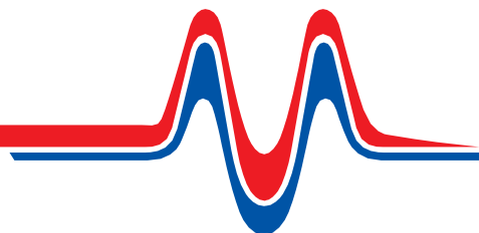
BUDGET PRICE

The 50Hz models, despite the integrated functions in the innovative control card and the quality of the materials with which it is built, offers a very competitive price in any market.

Scannerizza il codice QR per scaricare il catalogo delle serie EVO - SE - SXE (50Hz).

Scan the QR code to download the catalog of the EVO - SE - SXE Series (50Hz)





Model Data Sheet

Volt (V)	Ampere (A)	Battery Capacity (Ah)		3Ph 380-420 Vac		1Ph 220-240 Vac	
		10h	12h	EVO - SE	SXE	EVO - SE	SXE
24	60	300	370	✓	-	-	-
	80	420	500	✓	-	✓	-
	100	500	625	✓	-	✓	-
	120	600	775	✓	-	✓	-
	140	720	900	✓	-	-	-
	160	870	1000	✓	-	-	-
	180	900	1125	✓	-	-	-
36	80	420	500	✓	-	✓	-
	100	500	625	✓	-	✓	-
	120	600	775	✓	-	✓	-
	140	720	900	✓	-	✓	-
	160	870	1000	✓	-	-	-
	180	900	1125	✓	-	-	-
48	60	300	370	✓	✓	✓	-
	80	420	500	✓	✓	✓	-
	100	500	625	✓	✓	✓	-
	120	600	775	✓	✓	✓	-
	140	720	900	✓	-	✓	-
	160	870	1000	✓	-	-	-
	180	900	1125	✓	-	-	-
	200	1100	1250	✓	-	-	-
72	80	420	480	✓	-	✓	-
	100	500	625	✓	-	✓	-
	120	600	775	✓	-	✓	-
80	80	420	480	✓	✓	✓	-
	100	500	625	✓	✓	✓	-
	120	600	775	✓	✓	-	-
	140	720	900	✓	-	-	-

Note: la capacità di carica indicata può variare in base a diversi fattori (temperatura, alimentazione, condizioni della batteria, ...)
 Note: the mentioned charging capacity may variate based on many factors (temperature, power supply, battery condition...)

