

SC12000-TEQ-EVO



SC12000TEQ EVO reprezintă o soluție de top pentru alimentarea echipamentelor de înaltă putere în medii industriale, comerciale sau rezidențiale unde fiabilitatea este esențială.

Acest model este proiectat pentru a furniza energie constantă și sigură atât în regim monofazat, cât și trifazat, ceea ce îl face extrem de versatil în utilizare. Acest generator este ideal pentru alimentarea unor consumatori diverși - de la unelte electrice, aparatură casnică și sisteme de iluminat, până la echipamente motorizate sau instalații industriale.

Sistemul său de pornire cu cheie și panoul de control intuitiv, echipat cu contor digital de timp, voltmetru și ampermetru, permite o operare ușoară și monitorizare precisă a funcționării.

Construcția sa este gândită pentru a susține sarcini ridicate pe perioade lungi, având sisteme integrate de protecție împotriva supraîncărcării și a nivelului scăzut de ulei. Carcasa solidă și echilibrul bun între dimensiuni și greutate permit integrarea facilă în spații de lucru diverse și transportul fără dificultate.

Datorită capacității de a opera în regim prelungit și a compatibilității cu sistemul ATS (automatizare pornire în caz de pană de curent), SC12000TEQ EVO este perfect atât ca sursă principală de energie în locații izolate, cât și ca backup în infrastructuri critice.

Generator	SC12000-TEQ-EVO
Voltaj	230 / 400 V
Frecvența	50-55 Hz
Curent nominal	39.1A / 13.0A
Putere nominala	9.0 kW
Putere maxima	9.5 kW
Regulator de tensiune	AVR
Tip motor	SV550
Putere motor	16 cp / 459 cmc
Rotatii motor	3000 rpm
Clasa IP	23M
Factor de putere	1.0
Clasa de calitate	B
Clasa de performanta	G1
Faza	Monofazic / Trifazic
Demaraj	Manual / Electric
Racire	Aer
Carburant	Benzina
Rezervor	25 l
Autonomie cap max	5 ore
Autonime 50% cap	8,5 ore
Zgomot la 7 m	97dB
Greutate	108 kg
Dimensiuni L/I/h (mm)	745 x 575 x 645



SC12000-TEQ-EVO

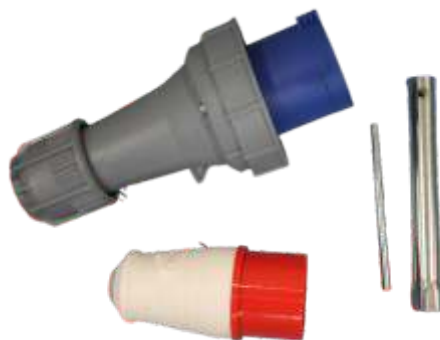


Panou de comanda



1 x priza 63 Ah 230V
1 x priza 32 Ah 400V

Accesorii



Optional: Panou ATS



ETOP
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023
mun. Chișinău, str. Uzinelor 90
+ /373/ 67 707 707
office@etop.md
www.etop.md