

SC 2300i-O

Generatoarele tip inverter de la Senci sunt echipamente portabile destinate furnizării de energie electrică curată și fiabilă, fiind ideale pentru utilizarea în diverse aplicații, de la uz casnic la activități de camping, evenimente în aer liber sau lucrări de construcții.

Senci este un producător cunoscut pentru dezvoltarea de generatoare puternice și eficiente, cu o atenție specială pentru inovație și fiabilitate.



Caracteristici generale ale generatoarelor tip inverter Senci:

Tehnologia inverter:

Tehnologia inverter, permite producerea de energie electrică stabilă și curată, potrivită pentru alimentarea echipamentelor sensibile, cum ar fi laptopurile, televizoarele sau alte dispozitive electronice moderne. Această tehnologie ajustează turația motorului în funcție de sarcină, optimizând consumul de combustibil și reducând zgomotul.

Portabilitate și design compact:

Majoritatea modelelor sunt proiectate să fie ușor de transportat, având dimensiuni compacte și mâner ergonomice. Acest lucru le face ideale pentru utilizarea în mișcare sau în locuri fără acces facil la energie electrică.

Consumul eficient de combustibil:

Generatoarele inverter de la Senci sunt cunoscute pentru eficiența lor ridicată în ceea ce privește consumul de combustibil. Datorită modului de funcționare cu ajustare automată a turației motorului, acestea consumă mai puțin combustibil în comparație cu generatoarele tradiționale, asigurând o autonomie mai mare.

Nivel redus de zgomot:

O altă caracteristică importantă a generatoarelor inverter este funcționarea silențioasă. Acestea au niveluri de zgomot semnificativ mai reduse, fiind potrivite pentru utilizarea în zone rezidențiale sau locuri unde este importantă reducerea poluării fonice.

Siguranță și protecție:

Modelele Senci sunt echipate cu sisteme de protecție avansate, precum protecția la supraîncărcare și oprirea automată la nivel scăzut de ulei. Aceste funcții asigură durabilitatea generatorului și protejează echipamentele conectate împotriva fluctuațiilor de tensiune.

Putere și autonomie variată:

Generatoarele Senci sunt disponibile într-o gamă variată de puteri, de la modele mai mici, de câteva sute de wați, până la modele mai puternice, care pot furniza câțiva kilowați, adaptându-se astfel la nevoile utilizatorilor, fie că e vorba de alimentarea unor dispozitive mici sau de alimentarea unor aparate mai mari sau chiar a întregii case în caz de urgență.

Ușurință în utilizare:

Generatoarele sunt dotate cu panouri de control intuitive, afișaje digitale pentru monitorizarea parametrilor și conexiuni multiple (prize AC, porturi USB), ceea ce le face ușor de utilizat și conectat la diverse dispozitive.



SC 2300i-O

Aplicații comune:

Alimentarea echipamentelor electrice în timpul excursiilor sau activităților de camping.

Backup pentru alimentarea locuinței în caz de întreruperi de curent.

Utilizare pe șantiere de construcții pentru alimentarea sculelor electrice.

Evenimente în aer liber, unde alimentarea electrică nu este disponibilă.

În concluzie, generatoarele tip inverter de la Senci sunt soluții eficiente, portabile și sigure pentru furnizarea de energie electrică curată, având caracteristici care le fac potrivite pentru o varietate largă de aplicații.



Accesorii incluse



Panou de control



Inverter de curent Senci	SC 2300i - O
Voltaj	230V
Freventa	50 Hz
Putere max.	2.1 kW
Putere in regim continuu	1.9 kW
Amperaj max.	7.8 A
Factor de putere	1.0
Tip motor Senci	SC80
Pornire motor	Recul
Racire	Aer
Carburant	Benzina fara plumb
Capacitate rezervor	4.0 l
Autonomie la 50%-100%	6 - 4 ore
Nivel zgomot	60 dB
Greutate utilaj	23 kg
Dimensiuni L/l/h (mm)	530x315x490mm



ETOP
creat să reziste

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