

SC4000iE-O

NOU



Caracteristici si echipare standard:

Echipat cu alternator inverter Senci de calitate superioara
Silentios si prietenos cu mediul
Super insonorizat, sistem de reducere a zgomotului
Inverter cu tehnologie superioara ce livreaza putere constanta pentru computere sau alte electronice sensibile
Protectie lipsa ulei cu oprirea automata a motorului
Protectie termica ce protejeaza echipamentul impotriva supraincalzirii
Turatie automata a motorului in functie de consumul de curent
Sock pentru pornirea in timpul sezonului rece
Leduri de avertizare ce indica functionarea generatorului, alarma suprasarcina, alarma nivel ulei scazut
Pentru uz casnic dar si comercial
Greutate redusa, dimensiuni compacte, usor de transportat si operat (roti si maner pentru facilitarea deplasarii)
Buton blocare circuit combustibil (pentru depozitare)
Regulator de tensiune AVR
2 prize 230V 16A
1 port 5V/1A USB
1 port 12V/8.3A DC



Calitatea energiei electrice produse de generatoarele invertoare este comparabila cu cea oferita de furnizorul de electricitate. Mecanica unui generator inverter garanteaza mai mult control asupra frecventei de curent alternativ, ceea ce ii permite sa ofere o unda sinusoidala foarte stabila.

Un control mai mare asupra puterii electrice face ca generatoarele invertoare sa fie mult mai eficiente din punct de vedere energetic. Isi pot ajusta automat tensiunea, exact la cea solicitata de sarcina conectata.

Generator Senci	SC4000iE-O
Voltaj	230V
Freventa	50 Hz
Putere max.	3,8 kW
Putere in regim continuu	3,5 kW
Regulator de tensiune	AVR
Tip motor Senci	SV230 (223 cc)
Amperaj	15,2 A
Rotatii motor	3,600 rpm
Demaraj	Electric si la sfoara
Racire	Aer
Carburant	Benzina fara plumb
Capacitate rezervor	10 l
Autonomie (50% putere)	8 ore
Autonomie (100% putere)	5,5 ore
Zgomot la 7 metri	58 dB
Tip emisii	EURO V
Tip ulei	SAE 10W-30
Capacitate rezervor ulei	0,6 l
Greutate utilaj	51 kg
Dimensiuni (Lxlxh)	605x488x560 mm

Panou comanda

2 x Telecomanda



Optional:

Kit conexiune paralela pentru o putere mai mare - se pot conecta doua echipamente tip SC4000iE-O, pentru o putere cumulata de max. 7,5 kW.



Distribuitor local