

E6000 400V 50HZ

ENERGY AT FAIR PRICE



Simple professional generator, designed to ensure high performance at attractive price. Powerful, strong, and easy to maintain, it will be soon essential to all your activities.

Caracteristici principale

Frecvență	Hz	50
Tensiune	V	400
Factor de putere	cos ϕ	0.8
Faze		3

Regim De Putere

Putere pasivă LTP	kVA	6.9
Putere pasivă LTP	kW	5.5
Putere continuă COP	kVA	5.7
Putere continuă COP	kW	4.5

Putere Monofazica Nominala

Putere pasivă monofazică LTP	kVA	4.0
Putere continuă monofazică COP	kVA	3.5

Ratings definition (According to standard ISO8528 1:2005)

Date tehnice motor

Producător motor		Yanmar
Model piesă		L100N
Sistem de răcire motor		Aer
Deplasament	cm ³	435
Aspirație		Natural
Viteză nominală de funcționare	rpm	3000
Regulator de viteză		Mecanic
Combustibil		Diesel
Capacitate ulei	l	1.6
Sistem de pornire		Pornire la sfoara



Date tehnice alternator

Tip		Cu perii
Clasă		H
Clasificare protecție infiltrare		23
Borne		2
Frecvență	Hz	50
Toleranță tensiune	%	6
Sistem de regulare tensiune		Compound

Date dimensionale

Lungime	(L) mm	760
Lățime	(W) mm	540
Înălțime	(H) mm	560
Greutate fără combustibil	Kg	96
Capacitate rezervor combustibil	l	5.5

Autonomie

Consum combustibil la 75% PRP	l/h	1.46
Consum combustibil la 100% PRP	l/h	1.94
Timp de funcționare la @ 75% PRP	h	3.77
Timp de funcționare la @ 100% PRP	h	2.84

PANOURI DE CONTROL GENSET

COMENZI:

- Porniți comutatorul OFF - ON
- Pornire manuală
- Ventil de carburant

PROTECȚII:

- Ruptor circuit termal

PRIZE

SCHUKO 230V 16A IP54	1
2P+T CEE 230V 16A IP44	1
3P+N+T CEE 400V 16A IP44	1



SET TRANSPORT

Cu mânere fixe

