

E6000 400V 50HZ

L'ENERGIE VERSION ECONOMIQUE



Les groupes de la série E sont destinés aux applications professionnelles, conçus à partir d'une configuration simple, ils sont économiques robustes et fiables.

Caractéristiques principales		
Fréquence	Hz	50
Tension	V	400
Facteur de puissance	cos ф	0.8
Phases		3

Puissance Nominale		
Puissance secours LTP	kVA	6.9
Puissance secours LTP	kW	5.5
Puissance continue COP	kVA	5.7
Puissance continue COP	kW	4.5

Puissance Monophasée Annoncée		
Puissance secours monophasée LTP	kVA	4.0
Puissance continue monophasée COP	kVA	3.5

Définition des puissances (selon la norme ISO8528.1:2005)

Motorisation		
Fabricant du moteur		Yanmar
Modèle de composants		L100N
Système de refroidissement de moteur	,	Air
Cylindrée	cm ³	435
Aspiration		Naturelle
Vitesse nominale en fonctionnement	rpm	3000
Régulateur de vitesse		Mécanique
Carburant	,	Diesel
Capacité d'huile	I	1.6
Système de démarrage		Manuel



Alternateur		
Туре		Avec balais
Classe		Н
Protection IP		23
Poles		2
Fréquence	Hz	50
Tolérance de tension	%	6
Système de régulation de tension		Compound

Dimensions et poids		
Longueur	(L) mm	760
Largeur	(W) mm	540
Hauteur	(H) mm	560
Poids sec	Kg	96
Capacité du réservoir	1	5.5

Autonomie		
Consommation de carburant à 75% PRP	l/h	1.46
Consommation de carburant à 100% PRP	l/h	1.94
Autonomie à 75% PRP	h	3.77
Autonomie à 100% PRP	h	2.84

GENSET CONTROL

- COMMANDES:
 Interrupteur marche / arrêt
 Levier de décompression
 Démarrage manuel
 Robinet d'essence

PROTECTION STANDARD:

- Protection thermique

PRISES

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

ACCESSOIRES

KIT BROUETTE

- standard à poignées fixesà poignées rabattables







