

SP12000 400V IP54 #AVR #IPP

UN PACK COMPLET D'EQUIPEMENTS



Ce groupe électrogène d'une qualité et une résistance exceptionnelle; il répond à toutes les exigences des marchés de la CEE. Il est un produit rare, avec une telle puissance, conforme aux règlements de l'UE sur les émissions sonores (2000/14 / CE). SP 12000 offre un équipement de haut standard: contrôle d'isolement, régulateur automatique de tension, IP 54 protection du panneau de commande et l'alternateur, pour plus de confort et de sécurité.

Caractéristiques principales

Fréquence	Hz	50
Tension	V	400
Facteur de puissance	cos ϕ	0.8
Phases		3

Puissance Nominale

Puissance secours LTP	kVA	13.8
Puissance secours LTP	kW	11.1
Puissance continue COP	kVA	11.8
Puissance continue COP	kW	9.4

Puissance Monophasée Annoncée

Puissance secours monophasée LTP	kVA	7.5
Puissance continue monophasée COP	kVA	6.8

Définition de les puissances (selon le standard ISO8528.1:2005)

Motorisation

Fabricant du moteur		Honda
Modèle de composants		GX630
Système de refroidissement de moteur		Air
Cylindrée	cm ³	688
Aspiration		Naturelle
Vitesse nominale en fonctionnement	rpm	3000
Régulateur de vitesse		Mécanique
Carburant		Essence
Capacité d'huile	l	1.9
Système de démarrage		Électrique



Alternateur

Type		Sans balais
Classe		H
Protection IP		54
Poles		2
Fréquence	Hz	50
Système de régulation de tension		Électronique

Dimensions et poids

Longueur	(L) mm	960
Largeur	(W) mm	641
Hauteur	(H) mm	667
Poids sec	Kg	170
Capacité du réservoir	l	24

Autonomie

Consommation de carburant à 75% PRP	l/h	4.23
Consommation de carburant à 100% PRP	l/h	5.64
Autonomie à 75% PRP	h	5.67
Autonomie à 100% PRP	h	4.26

Niveau sonore

Niveau sonore garanti (LWA)	dBA	96
Niveau de pression sonore à 7 m	dB(A)	68

Panneau de contrôle

Panneau de contrôle installé avec : Ecran digital, contrôle, protections groupe électrogène et prises.



COMMANDES :

- Démarrage à clé 3 positions : OFF - ON - START

EQUIPEMENT

- Voltmètre
- Compteur Horaire

PROTECTIONS

- Protection thermique
- Contrôleur de Protection Isométrique (IPP)
- IP55 cover
- Sécurité manque d'huile

PRISES

SCHUKO 230V 16A IP54	3
3P+N+T CEE 400V 16A IP67	1
3P+N+T CEE 400V 32A IP67	1

ACCESSOIRES

KIT BROUETTE

- standard à poignées fixes
- à poignées rabattables

