

SERIE SP

Une gamme de première qualité équipée d'un contrôleur permanent d'isolation et d'un régulateur automatique de tension en série. Les coffrets de commande et alternateurs bénéficient d'une protection IP 54.



Accessoires

STANDARD

- Protection magnétothermique
- Sécurité d'huile
- Contrôleur permanent d'isolation
- Voltmètre (SP12000 seulement)
- Compteur horaire
- Régulateur automatique de tension (AVR)

OPTION

- Kit brouette
- Anneau de levage (SP8000 seulement)



Coffret avec contrôleur permanent d'isolation IP 54

	SP8000	SP12000
	triphasé	triphasé
	essence	essence
TRIPHASÉ		
(PUISSANCE LTP) kW/kVA	7,06/8,82	11,07/13,84
(PUISSANCE COP) kVA	6,75	11,76
MONOPHASÉ		
(PUISSANCE LTP) kW/kVA	5,24/5,82	7,31/9,13
(PUISSANCE COP) kVA	3,96	7,76
DETAILS PUISSANCE		
TENSION Volt	400/230	400/230
FRÉQUENCE Hz	50	50
FACTEUR DE PUISSANCE cosφ	0,8/0,9	0,8/0,9
MOTEUR		
MODÈLE	Honda	Honda
TYPE	GX390	GX620
CYLINDRÉE cc	389	614
N. DE CYLINDRES	1 incliné	2 - V
PUISSANCE kW	8,3	13,5
ASPIRATION	Naturelle	Naturelle
REFROIDISSEMENT	Atmosphérique	Atmosphérique
DÉMARRAGE	Electrique/Manuel	Electrique
CONSOMMATION		
CONSOMMATION g/kWh	313	313
CONSOMMATION à 75% de charge L/h	1,9	3,5
CAPACITÉ RÉSERVOIR L	18	24
AUTONOMIE à 75% de charge h	9,3	6,9
NIVEAU DE BRUIT		
PUISSANCE SONORE LWA dB(A)	97	96
NIVEAU BRUIT à 7m dB(A)	72	70
DIMENSIONS & POIDS		
LONGUEUR mm	842	960
LARGEUR mm	523	641
HAUTEUR mm	557	667
POIDS (SEC) Kg	113	170
PRISES		
	230V 16A	3 x SCHUKO
	400V 16A	400V 16A
		400V 32A
PROTECTIONS PRISES & ALTERNATEUR		
PROTECTION ELECTRIQUE	IP54	IP54
PROTECTION PRISES	IP54	IP54

** ajouter + 3/8 Kg pour les versions électriques

COP PUISSANCE SECOURS

LTP Puissance maxi