



SILENT STAR MP

(4,5÷7,5 kVA)



POWERED BY
HONDA

- gasoline engine 3000 RPM (*) •
- air cooled •
- electric starter 12V •
- synchronous alternator class H •
- sound proofed •
- available with LPG or gas kit •
- CE marked and certified •

- moteur à essence à 3000 Tours/Min (*) •
- refroidissement par air •
- démarrage lanceur •
- alternateur synchrone classe H •
- insonorisé •
- disponible avec kit LPG ou gas methan •
- marqué CE •

Standard equipment (pag. 41)

start and stop by key -2 sockets (1 socket mod. 4200-SHE) - thermal protection - voltmeter -engine stop for low oil level - protection fuse - magnetotermic three-phase on each socket.

Optional accessories (pag. 40)

2) 20 liters fuel tank, 4) exhaust pipe extension, 5) automatic panel, 6) remote control with cable 8) LPG or natural gas kit

Dotation de série (pag. 41)

démarrage et arrêt par clé -2 prises (1 prise mod. 4200-SHE) - protection thermique - voltmètre - arrêt moteur pour baisse pression huile - fusible de protection - magnétotermique triphasé sur chaque prise.

Accessoires (pag. 40)

1) réservoir 20 l., 4) prolonge flexible d'échappement, 5) tableau automatique, 6) commande à distance avec câble 8) kit LPG ou gas methan.

Model - Modèle		4200-SHE	7000-SHE	7500-TSHE
Code		09291	09391	09392
Performances - Puissance				
Power - Puissance max 400V	kVA (kW)	-	-	7,5 (6)
Power - Puissance max 230V	kVA (kW)	4,5 (3,6)	7,0 (5,6)	2,7**(2,2)
Ampere - Ampère	A	20	30	10,8
Frequency - Fréquence	Hz	50	50	50
Power factor - Facteur de puissance	cos φ	0,8	0,8	0,8
Engine - Moteur				
Brand - Marque		Honda	Honda	Honda
Type - Model		GX 270 OHV	GX 390 OHV	GX 390 OHV
Cylinders - Cylindres	n.	1	1	1
Displacement - Cylindrée	cmc.	270	390	390
Max power - Puissance	kWm	6,6	8,2	8,2
Speed - Tours/min	R.P.M.	3000	3000	3000
Cooling - Refroidissement		air	air	air
Starting - Démarrage		electric - électrique 12 V	electric - électrique 12 V	electric - électrique 12 V
Fuel - Combustible		gasoline - essence	gasoline - essence	gasoline - essence
Other specification - Caractéristiques generales				
Oil sump capacity - Bac à huile	l	1,1	1,1	1,1
Fuel tank capacity - Capacité réservoir	l	7	15	15
Fuel consumption at full load - Consommation à plein charge	l/h	2,4	3,1	3,1
Noise level - Niveau de bruit	LWA (dB(A) a 7 m)	88 (63)	88 (63)	88 (63)
Dimensions	mm	940/510/550	1100/540/650	1100/540/650
Weight - Poids	kg	106	140	140

* For different setting and frequencies, contact us - Pour différentes tensions contactez nos bureaux

** Three phase alternator with reinforced phase to improve single phase performance

Alternateur triphasé avec une phase renforcé pour donner une meilleure performance monophasé

Noise level according to rule 2000/14/CE dated 01/01/2006
Niveau de bruits conforme à la norme 2000/14/CE du 01/01/2006

