

# CLASE S

## ALTO NIVEL DE EQUIPAMIENTO

Nivel sonoro a 7m  
70 dB(A)

Esta gama está equipada de componentes de alto nivel: motor económico y potente, diseño moderno y robusto, y un depósito de larga duración y fácil llenado.

DISTRIBUIDOR:

**reparaciones y  
mantenimiento s.l.**

Cr. de Andalucía, Km 26 - 28340 VALDEMORO (Madrid)  
Tfno: (+34) 918950309 - Fax (+ 34) 918950614 - remsa@rmsl.es



Sistema de arranque por demanda (SAS)



Cuadro automático pr fallo de red



MODELO	S3200	S5000	S5000	S8000	S8000	S12000	S12000
	monofásico	monofásico	trifásico	monofásico	trifásico	monofásico	trifásico
(POTENCIA LTP) kW/kVA			5,0/6,3		6,6/8,3		11,1/13,9
(POTENCIA COP) kW/kVA			4,3/5,4		5,6/7,0		9,5/11,8
<b>MONOFÁSICO</b>							
(POTENCIA LTP) kW/kVA	2,5/2,8	4,8/5,3	3,7/4,2	6,4/7,2	4,9/5,5	10,7/11,9	8,3/9,2
(POTENCIA COP) kW/kVA	2,2/2,4	4,0/4,1	2,8/3,1	5,5/6,0	3,7/4,1	9,1/10,0	6,3/6,9
<b>POTENCIA SPEC.</b>							
VOLTAJE Volt	230	230	400/230	230	400/230	230	400/230
FRECUENCIA Hz	50	50	50	50	50	50	50
FACTOR DE POTENCIA cosφ	0,9	0,9	0,8/0,9	0,9	0,8/0,9	0,9	0,8/0,9
<b>MOTOR</b>							
MARCA	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda	Honda
MODELO	GX160	GX270	GX270	GX390	GX390	GX620	GX620
COMBUSTIBLE	gasolina	gasolina	gasolina	gasolina	gasolina	gasolina	gasolina
CILINDRADA cc	163	270	270	389	389	614	614
VELOCIDAD (rpm)	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
CILINDROS	1 inclinado	1 inclinado	1 inclinado	1 inclinado	1 inclinado	2 - V	2 - V
REFRIGERACIÓN	Aire	Aire	Aire	Aire	Aire	Aire	Aire
ARRANQUE	Manual	Eléctrico/Manual	Eléctrico/Manual	Eléctrico/Manual	Eléctrico/Manual	Eléctrico	Eléctrico
<b>CONSUMO</b>							
CONSUMO A 75% DE Carga L/h	0,9	1,6	1,6	2,2	2,1	3,5	3,5
CAPACIDAD DEL DEPOSITO L	11	18	18	18	18	24	24
AUTONOMIA A 75% de Carga h	11,8	11,0	11,0	8,4	8,4	6,9	6,9
<b>EMISIONES SONORAS</b>							
NIVEL SONORO LWA dB(A)	96	97	97	97	97	96	96
PRESIÓN ACÚSTICA a 7m dB(A)	70	71	71	72	72	70	70
<b>DIMENSIONES Y PESOS</b>							
LARGO mm	623	842	842	842	842	960	960
ANCHO mm	409	523	523	523	523	641	641
ALTO mm	500	557	557	557	557	667	667
PESO (en seco)** Kg	42	76	88	96	99	162	165
<b>TOMAS DE CORRIENTE</b>							
	2 x SCHUKO	SCHUKO	SCHUKO	SCHUKO	SCHUKO	SCHUKO	SCHUKO
		230V 32A	400V 16A	230V 32A	400V 16A	230V 16A	2 x 230V 16A
						230V 32A	400V 16A
<b>PROTECCIÓN ALTERNADOR Y TOMAS</b>							
PROTECCIÓN ELECTRICA	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23	IP 23
PROTECCIÓN ENCHUFES	IP 54	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44

\*\* En versiones eléctricas +3/8 Kg máx - COP Continuous Potencia - LTP Maximum Potencia