

ZBG Aperti semi silenziosi

Semi-silent open-frame / Abiertos semi-silenciosos



ZBG 3300 C



ZBG 4500 C

I generatori benzina semi-silenziosi aperti sono disponibili con corrente in uscita monofase 220 Volt e trifase 220/380 Volt. Hanno tutti di serie anche l'uscita 12 Volt a 8,3 Ampere, il regolatore automatico di tensione **AVR** che permette di rendere stabile la tensione in uscita, "OIL ALERT" e il kit carrello con ruote.

*Semi-silenced open gasoline generators are available both with 220 Volt single-phase output and 220/380 V three-phase output. They all have also standard the 12 Volt output at 8.3 Ampere, the automatic Voltage Regulator **AVR** that allows the output voltage to be stable, the "OIL ALERT" and the trolley kit with wheels.*

Los generadores de gasolina abiertos y semi-silenciosos están disponibles con salida monofásica 220 voltios y trifásica 220/380 voltios. Además, todos tienen de serie la salida de 12 voltios a 8,3 amperios, el regulador automático de voltaje, AVR, que permite estabilizar el voltaje en salida, dispositivo de alarma de aceite "OIL ALERT" y kit con carretilla a ruedas.

Scheda tecnica *Data sheet*

		ZBG 3300 C	ZBG 4500 C
SPECIFICHE TECNICHE <i>Technical specifications</i>	Tipo <i>Type</i>	Monofase <i>Single-phase</i>	Monofase <i>Single-phase</i>
	Potenza massima (kVA max 30 minuti) <i>Max power (kVA max 30 min.)</i>	3,3	4,4
	Potenza continua (kVA) <i>Rated power (kVA)</i>	3,0	4
	Tensione (V) <i>Voltage (V)</i>	230	230
	Frequenza (Hz) <i>Frequency (Hz)</i>	50	50
	Corrente continua in uscita (V/A) <i>DC output power (V/A)</i>	12/8.3	12/8.3
	Capacità serbatoio (Lt) <i>Fuel capacity (Lt)</i>	13	23
	Autonomia (h) <i>Run Time per Tankful (h)</i>	15	13
	Kit ruote <i>Wheels kit</i>	Si <i>Yes</i>	Si <i>Yes</i>
	Batteria <i>Battery</i>	No	No
	Peso a secco (Kg) <i>Dry weight (Kg)</i>	50	78
Dimensioni mm (LxLxH) <i>Dimensions mm (LxLxH)</i>	595x438x465	694x528x562,5	
MOTORE <i>Engine</i>	Tipo <i>Type</i>	ZBM 210	ZBM300
	Cilindrata (cc) <i>Displacement (cc)</i>	208	292
	Potenza Kw/Hp <i>Power Kw/Hp</i>	5,15/7	6,3/8,6
	Numero di giri (rpm) <i>Engine speed (rpm)</i>	3000	3000
	Raffreddamento <i>Cooling system</i>	Aria <i>Air</i>	Aria <i>Air</i>
Avviamento <i>Starting system</i>	Autoavvolgente <i>Recoil</i>	Autoavvolgente <i>Recoil</i>	
EQUIPAGGIAMENTO <i>Equipment</i>	Regolatore tensione <i>Voltage regulator</i>	AVR	AVR
	Grado di protezione IP <i>Protection rating IP</i>	IP23	IP23
	Voltmetro <i>Voltmeter</i>	Si <i>Yes</i>	Si <i>Yes</i>
	Dispositivo allarme olio <i>Oil alarm device</i>	Si <i>Yes</i>	Si <i>Yes</i>
	Pred. centralina automatica ATS <i>ATS control panel</i>	No	No
	Indicatore livello carburante <i>Fuel level indicator</i>	Si <i>Yes</i>	Si <i>Yes</i>
Interruttore magnetotermico differenziale <i>Differential magnetothermal switch</i>	No	Si <i>Yes</i>	