



SILENTSTAR		Silentstar 6500D T YN	Silentstar 7 T AVR YN	Silentstar 11000D T AVR YN	Silentstar 13000D T AVR YN	
Potenza Massima (400V Trifase)		5,20 kW	6,1 kW	9,9 kW	11,4 kW	
Potenza Massima $\cos\varphi=0,8$ (400V Trifase)		<b>6,50 kVA</b>	<b>7,6 kVA</b>	<b>12,4 kVA</b>	<b>14,3 kVA</b>	
Potenza Massima (230V Monofase)		3,60 kW	2,0 kW	3,3 kW	3,7 kW	
Potenza Massima $\cos\varphi=0,8$ (230V Monofase)		4,50 kVA	2,5 kVA	4,1 kVA	4,6 kVA	
Potenza assegnata		4,40 kW	5,5 kW	8,8 kW	10,0 kW	
Corrente nominale assegnata		6,4 A	7,9 A	12,9 A	14,5 A	
Potenza pressione sonora CEE (LwA)		97 dB	86 dB	96 dB	95 dB	
Livello pressione sonora - 7 m		72 dB(A)	61 dB(A)	71 dB(A)	70 dB(A)	
Tensione nominale		400 V Trifase				
Alternatore	Tipo	Alternatore con spazzole, 2 poli	Alternatore con spazzole, 4 poli	Alternatore con spazzole, 2 poli		
	Regolatori di tensione	Condensatore	<b>AVR</b>	<b>AVR</b>	<b>AVR</b>	
	Frequenza	50 Hz				
	Presa monofase 230 V - 10/16 A Schuko	1	1	1	1	
	Presa monofase 230 V - 16 A CEE	1	1	-	-	
	Presa monofase 230 V - 32 A CEE	-	-	1	1	
	Presa trifase 400 V 3P+T+N 16 A	1	1	-	-	
	Presa trifase 400 V 3P+T+N 32 A	-	-	1	1	
	Apparecchiature elettriche	Voltmetro - Frequenzimetro - Contatore - Pulsante di arresto di emergenza - Presa per opzioni				
	Modello	YANMAR L100AE	YANMAR 3TNM72-GWG	YANMAR 3TNM68-HGE	YANMAR 3TNM72-HWG	
Motore 4 Tempi	Tipo	1 cilindro 4T	3 cilindri in linea 4T			
	Raffreddamento	Aria	Liquido			
	Potenza massima	8,8 CV 3000 rpm	9,8 CV 1500 rpm	16,1 CV 3000 rpm	19,2 CV 3000 rpm	
	Carburante	Diesel				
	Capacità serbatoio	22 L	40 L			
	Autonomia (% della potenza continua)	14 h 20	30 h 30	16 h 30	13 h 30	
	Sistema di avviamento	Elettrico	Elettrico	Elettrico	Elettrico	
Sensore elettronico mancanza olio	di serie	di serie	di serie	di serie		
Cofanatura		Cofanatura insonorizzata a doppio pannello				
Dimensioni LxIxH (mm)		860 x 560 x 720		1360 x 650 x 840		
Dimensioni imballo LxIxH (mm)		1130 x 630 x 930		1380 x 650 x 860		
Peso a secco		170 kg	396 kg	392 kg	400 kg	
Peso generatore imballato		175 kg	420 kg	417 kg	425 kg	
Opzioni	Avviamento automatico ATS	●	●	●	●	
	Regolatore automatico di tensione (AVR)	<b>AVR</b> ± 2%	●	●	●	
	Kit trasporto	Cod. 1180963 (doppia maniglia)		Cod. 1180964 (doppia maniglia)		

● disponibile – non disponibile

### KIT TRASPORTO

Opzione per trasportare facilmente il vostro generatore con 2 grandi ruote solide.

