



MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.
 Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España)
 e-mail: comercial@mahezasa.es - www.mahezasa.es

	Ref.	06640
	Máquina	GENERADOR
	Marca	HONDA
	Modelo	ECMT7000
		MOTOR GASOLINA GX390T2

Principales características técnicas

Tensión / Frecuencia	400 V III / 50 Hz.	
Potencia de salida nominal	6,5 KVA	5,2 kW
Potencia de salida máxima	7,0 KVA	6,5 kW
Nivel de presión acústica	84 dB(A)	
MOTOR GASOLINA	GX390T2	
Tipo	4 tiempos, monocilindro, válvulas en cabeza	
Cilindrada	389 cm ³	
Mandrinado x Carrera	88 x 64 mm	
Relación de compresión	8,0 : 1	
Régimen del motor	3.000 rev/min	
Sistema de enfriamiento	Aire forzado	
Sistema de encendido	Magneto transistorizado	
Capacidad de aceite	1,1 l	
Consumo de carburante	2,6 l/h	
DIMENSIONES (Largo x Ancho x Alto)	755 x 550 x 560 mm	
PESO EN SECO	105 Kg	
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO	22,8 l	

(Características basadas según ficha técnica)