



FICHA TÉCNICA

Ref. 7100 1021 GENERADOR MOD.GEORGIA

Generador 389CC 5,5 KVA con motor 4 tiempos y regulación automática de voltaje en función de carga demandada (AVR). Arranque eléctrico con llaves de contacto. 2 salidas AC 1 DC. Asas y ruedas neumáticas.

Generador con motor 4 tiempos y regulación automática del voltaje en función de la carga demandada (AVR). Arranque eléctrico con llave de contacto. Pantalla LED electrónica con información de voltaje, frecuencia y horas de uso. Dos enchufes AC "schuko" con tapa y salida DC con posibilidad de carga de baterías. Chasis de acero perimetral con asas escamoteables y ruedas de transporte. Batería (12V 10Ah) incluida. 96 db de sonido.



MOD. GEORGIA

389 CC



Regulación voltaje / Voltage regulation	AVR
Motor / Engine	4 Tiempos / 4-stroke
Cilindrada / Displacement	389 cc
Combustible utilizado / Fuel	Gasolina / Petrol
Voltaje dc / DC voltage	12 V
Corriente alterna / Alternating current	230 V / 50 Hz
Potencia máxima / Maximum power	5,5 Kwa
Potencia nominal / Rated power	5,0 Kwa
Capacidad depósito gasolina / Fuel tank capacity	25 l
Autonomía / Run time	5,5 horas
Peso / Weight	82 kg
Consumo específico / Specific consumption	313 g/kw/h
Nivel de potencia acústica ponderado / Weighted sound power level	95 dB
Nivel de potencia acústica garantizada / Guaranteed sound power level	96 dB