

EZ6500CXS S

807 HP*

Especificaciones Técnicas



CARACTERÍSTICAS GERNEALES

Marca	HONDA
Modelo	EZ6500CXS
Tipo	S
Combustible	Gasolina
Procedencia	China
Voltaje de salida máxima (VA)	6500
Voltaje de salida nominal (VA)	5500
Frecuencia nominal (HZ)	60
Tensión Nominal (v)	220
Sistema de regulación de voltaje	AVR
capacidad de tanque de gasolina (LT)	15.5
capacidad de tanque de aceite (LT)	1.1

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

Número de Cilindros	1
Cilindrada (cm3)	389

CARACTERÍSTICAS REGISTRABLES

Motor	GX390
Potencia de motor	807 hp / 3600 rpm
Tipo de Producto (compresión, accionamiento eléctrico, propulsado, etc.)	Generador de rotación de campo de 2 polos
Uso	Generador

*Valores Referenciales

Longitud (mm.)	690
Ancho (mm.)	670
Altura (mm.)	610
Peso Seco (kg.)	80