

# GENERADOR HONDA EG5500

## Especificaciones Técnicas

### GENERADOR

Potencia Máxima	: 5.500 Watts / 25 Amp.
Potencia Nominal	: 5.000 Watts / 20 Amp.
Voltaje	: 220Volt AC
Frecuencia	: 50Hz

### MOTOR

Modelo	: GX390 OHV
Desplazamiento	: 389Cm3
Refrigeración	: Aire Forzado
Encendido	: Transistorizado
Potencia Máxima	: 13 Hp./3600 rpm.
Arranques	: Manual c/piola retráctil

### EQUIPAMIENTO

Chasis/Bastidor	: Tipo jaula
Regulador de Voltaje	: AVR Digital
Alarma de Aceite	: Si
Interruptor Automático CA	: Si
Medidor de combustible	: Si
Kit Ruedas	: Opcional
Horometro	: Opcional

### DIMENSIONES

Largo	: 68 Cms
Ancho	: 53 Cms
Alto	: 57 Cms
Peso Seco	: 83 Kg.
Deposito Combustible	: 24 Lts.
Autonomía	: 8.2 Hrs. Plena Carga
Nivel de Ruido a 7 Mts.	: 71 dB-A

### DETALLES DEL EQUIPO

Generador compacto con muy buena autonomía de combustible, bajo nivel de ruido, resistente para el trabajo o la casas, gran potencia y reducido tamaño, incluye regulador automático de voltaje digital (DAVR). Suave arranque manual por piola retráctil.

**HONDA**  
PRODUCTOS DE FUERZA



Chacabuco 778, Santiago - Chile



+ 56 22 682 5087

info@baper.net

[www.baper.net](http://www.baper.net)