



FICHA TÉCNICA

GENERADOR GP5500A WACKER NEUSON

Modelo	GP5500A
Altura	523 mm
Ancho	698 mm
Largo	612 mm
Peso	57,2 kg
Potencia	5.000 W (5 kW)
Combustible	Gasolina
Capacidad de aceite	1,1 l
Potencia del motor	7 kW
Marca del motor	Honda
Modelo del motor	GX390
Corriente	21 A
Capacidad de tanque de combustible	6,0 l
Capacidad del depósito	30 L
Consumo de combustible	3,5 L/H
Autonomía aproximada	8,5 horas



El generador Honda 5500 es una potente herramienta diseñada para proporcionar energía confiable en situaciones de emergencia o en sitios sin acceso a la red eléctrica. Cuenta con un motor de 4 tiempos OHV que ofrece eficiencia y durabilidad. Su capacidad de 5500 vatios lo hace ideal para alimentar herramientas eléctricas, electrodomésticos y equipos sensibles.