



**WACKER  
NEUSON**  
*all it takes!*



## GPS9700A

### Generador portátil

Energía portátil versátil y fiable

Diseñados para la construcción, el alquiler y otras aplicaciones exigentes, estos generadores portátiles, silenciosos y de alto rendimiento ofrecen un arranque de herramientas y una regulación de la tensión inigualables en un tamaño compacto y robusto. Excelente para alimentar herramientas individuales o múltiples de una obra entera o como energía de emergencia o de reserva. Ideal para alimentar las herramientas con un elevado amperaje de arranque, como compresores, amoladoras y soldadores por fusión, así como todas sus herramientas eléctricas de Wacker Neuson.

### Aspectos destacados

- Tecnología única del generador de arranque por pasos con regulación automática de la tensión (AVR)
- Motor Honda GX340 probado con detención automática por falta de aceite.

### Ficha técnica

#### ■ Datos mecánicos

Longitud	36,4 "
Anchura	26,2 "
Altura	25,0 "
Peso en vacío	363,8 lb

#### ■ Generador eléctrico

Potencia permanente	9.000,0 W
---------------------	-----------

#### ■ Motor de combustión interna

Tipo de combustible	Gasolina
Carga de aceite max.	0,4 gln eu

Potencia absorbida máx.	20,8 hp
Fabricante del motor	Honda
Denominación del motor	GX630

#### ■ Sistema eléctrico

Fusible automático AC	39,0 A
Número de tomacorrientes	7,0

#### ■ Combustibles, lubricantes, refrigerantes

Consumo de combustible (Carga principal)	1,5 GPH US
Tiempo de ejecución (Carga principal)	6,5 hora
Capacidad del depósito	9,8 gln eu