



**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

- Motor Honda GX340 probado con detención automática por falta de aceite.

Ficha técnica

■ Datos mecánicos

Longitud	925,0 mm
Anchura	665,0 mm
Altura	636,0 mm
Peso en vacío	165,0 kg

■ Generador eléctrico

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

■ Motor de combustión interna

Tipo de combustible	Gasolina
Carga de aceite max.	1,5 l

Potencia absorbida máx.	15,5 kw
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)	5,7 L/H
Tiempo de ejecución (Carga principal)	6,5 hora
Capacidad del depósito	37,0 l