

SERIE XD

5000 WATTS

Generador Portátil Diesel

GENERAC[®]



Ideal para Lugares de Trabajo y Aplicaciones Agrícolas

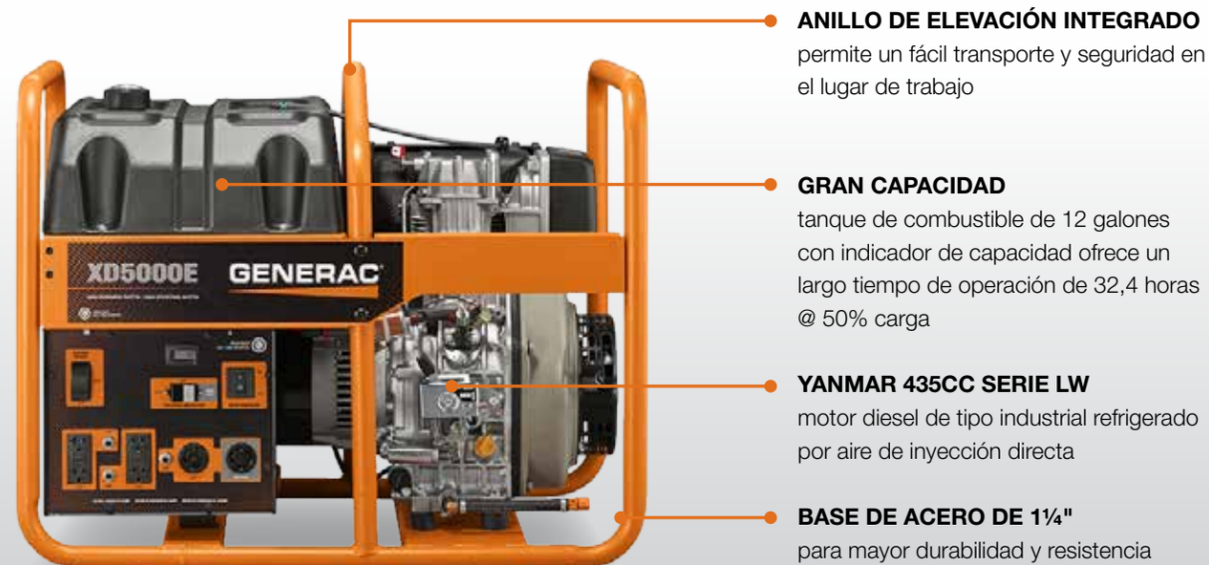
SERIE XD

GENERADOR PORTÁTIL 5000E DIESEL

Si tienes un trabajo muy complicado de hacer, no busques más allá del generador XD5000E.

El robusto bastidor de acero integrado tiene una argolla de elevación para un fácil transporte y seguridad en sitio. El verdadero poder de la tecnología proporciona menos del 6% distorsión armónica total – para el buen funcionamiento de las herramientas, aparatos, incluso electrónicos sensible. Y está diseñado para continuar operando gracias a un gran depósito de combustible y control de ralentí.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



MOTOR YANMAR 435CC SERIE LW

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



- Cumple con la certificación EPA Tier 4 Final
- El motor L100W ofrece un diseño compacto sin sacrificar potencia y rendimiento
- La tecnología de inyección directa propiedad de YANMAR permite un bajo consumo de combustible
- El apagado por bajo nivel de aceite protege al motor de daños

El kit de portabilidad se vende por separado (manija, ruedas y pie delantero)



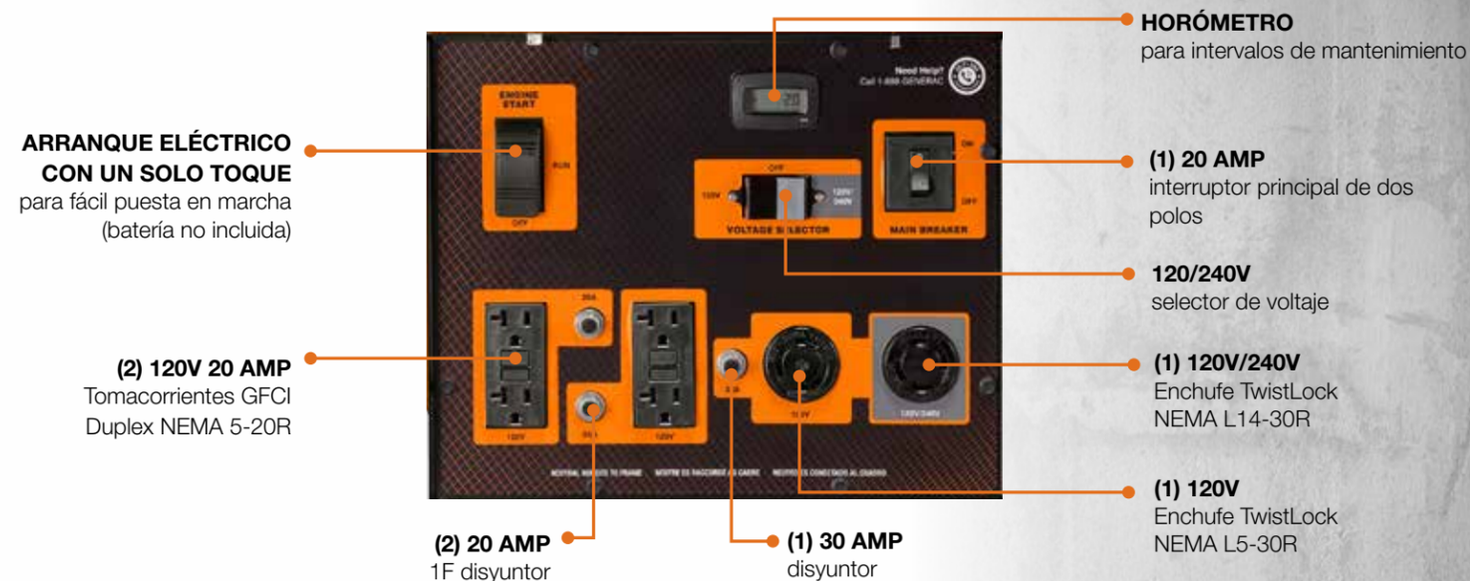
TECNOLOGÍA TRUEPOWER™

Limpia, buen funcionamiento de electrónicos sensibles, herramientas y aparatos.



*Construido en los EE.UU. con piezas nacionales y extranjeras.

PANEL DE CONTROL CARACTERÍSTICAS



CUÁNTA ENERGÍA NECESITA?

Es fácil medir un generador de portátil. Mire este ejemplo:

- 1 ELIJA QUÉ DISPOSITIVOS DESEA QUE OPEREN AL MISMO TIEMPO.
- 2 REGISTRE Y AGREGUE LOS WATTS EN OPERACIÓN INCLUIDOS PARA CADA DISPOSITIVO QUE DESEE EJECUTAR.
- 3 REGISTRE LOS WATTS INICIALES DE CADA DISPOSITIVO.
- 4 SELECCIONE EL DISPOSITIVO CON LOS MÁS WATTS DE INICIO. AÑADA ESA CIFRA AL TOTAL DE WATTS DE OPERACIÓN PARA DEFINIR EL REQUERIMIENTO TOTAL.

DISPOSITIVO	WATTS OPERACIÓN	WATTS DE ARRANQUE ADICIONALES	TAMAÑO DE GENERADOR
Aspersor de Pintura	600	1200	Watts mínimos requeridos ↓ 5200 Watts de arranque
Luz de Halógeno	1000	0	
Taladro - 1/2"	600	900	
Comp. de Aire 1/2HP	1000	2000	
Total	3200	+ 5200 =	

	DISPOSITIVO	WATTS OPERACIÓN	WATTS DE ARRANQUE ADICIONALES
LUGAR DE TRABAJO	Compresor de Aire - 1 HP	1600	4500
	Compresor de Aire - 1/2 HP	1000	2000
	Aspersor de Pintura - 1/3 HP	600	1200
	Lijadora de Banda - 3"	1200	2400
	Esmeriladora - 8"	1400	1100
	Sierra Circular - 7-1/4"	1400	2300
	Taladro - 1/2"	600	900
	Taladro - 3/8"	400	600
	Sierra Ingletadora - 10"	1800	1800
	Luz de Trab. Halógeno de Cuarzo	1000	-
HOGAR	Sierra de Intercambio	960	-
	Sierra de Mesa, 10"	2000	2000
	Cortasetos Eléctrico	400	-
	Cortabordes Eléctrico - 9"	350	-
	Sierra de Cadena - 12" (1/2HP)	900	-
	Computadora c/monitor de 17"	800	-
	Microondas - 1000 W	1000	-
	Refrigerador/Congelador	700	2200
	Bomba de Sumidero 1/2 HP	1050	2150
	Televisión - 27"	500	-
	Bomba de Pozo - 1/2 HP	1000	2100
CA Central - 24,000 BTU	3800	4950	
Sop. Vent. de Horno - 1/2 HP	875	2300	
Bomba de Calor	4700	4500	
Calentador de Espacio	1800	-	
CA Ventana - 12,000 BTU	3250	3950	

*Watts aproximados. Compruebe las necesidades reales de cada dispositivo. El requerimiento total se asume de la operación intermitente de cada dispositivo.

XD5000E DIESEL

GENERADOR
PORTÁTIL



ESPECIFICACIONES

SERIE	XD5000E
Modelo	6864
Watts de Operación	5000
Watts de Inicio	5500
Tamaño del Motor	435cc
Tipo de Motor	Yanmar
Apag. por Bajo Nivel de Aceite	Sí
Modo de Arranque	Eléctrico
Enchufes	(2) 120V 20A GFCI Duplex (1) 120/240 L14-30R Twist Lock (1) 120/240 L5-30R Twist Lock
Tanque de Combustible	12 Gal.
Tiempo de Op. - 50% Carga	32.4 Hours
Horómetro	Sí
Agarradera	Se vende por separado
Ruedas	Se vende por separado
Certificación de Emisiones	Tier 4 Final
Garantía	2 Años - Limitada
Dimensiones (L" x W" x H")	33" x 22.5" x 26"
Peso del Producto	247

*El kit de portabilidad se vende por separado
(manija, ruedas y pie delantero)*

Todos los modelos y especificaciones están sujetos a cambios. Consulte disponibilidad en fábrica.

GENERADORES RESIDENCIALES DE RESPALDO

La Solución Segura y Automática de Respaldo Residencial.

Se va la luz y el generador se enciende - ya sea que esté en casa o fuera. Así de sencillo. Instale el generador de reserva # 1 en ventas de Generac y nunca lidiará con cables de extensión o de reabastecimiento en una tormenta. Disfrute la protección segura y automática de su casa y olvide los inconvenientes y efectos potencialmente peligrosos de los cortes de energía. Nada como la tranquilidad que un generador residencial de reserva automático Generac puede darle a usted y a su familia.



ENERGÍA DE RESPALDO 24/7 AUTOMÁTICA

Energía Portátil desde 1959

Desde el generador portátil con el que inició todo en 1959, Generac ha seguido diseñando avances en energía de reserva por más de cincuenta años. La gama de productos incluye soluciones Generac de alimentación de los generadores automáticos portátiles residenciales de reserva, a sistemas de respaldo para aplicaciones comerciales e industriales, todo ello con una extensa red de servicio nacional de distribuidores certificados. Debido a nuestro compromiso permanente con la calidad y la innovación, Generac es el nombre de confianza residencial y empresarial.

Piezas Portátiles y Servicio

Los generadores portátiles de Generac cuentan con el apoyo de una extensa red de servicios a nivel nacional, que ofrece piezas y soporte técnico residencial y empresarial. Para localizar un distribuidor cerca de usted, visite generac.com.