

GENERADOR NIWA GNW-7503-ER



La serie GNW de generadores trifásicos a combustión nafta ofrece una solución robusta y confiable para tus necesidades de energía en cualquier lugar. Estos generadores están diseñados para proporcionar una potencia constante y duradera, ideal para una amplia gama de aplicaciones industriales y comerciales. Con opciones de equipos que permiten elegir el modelo que mejor se adapte a tus requerimientos de energía trifásica. Ya sea para uso en obras de construcción, grandes eventos al aire libre, emergencias en instalaciones comerciales o proyectos industriales, la serie GNW garantiza un rendimiento eficiente y una operación sencilla. Estos generadores están equipados con motores potentes y sistemas de arranque manual y eléctrico, asegurando un encendido rápido y confiable. Su diseño robusto y duradero los hace ideales para condiciones exigentes, mientras que su capacidad de combustible

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo de motor	MNWX-160
Batería	12V 10Ah (Incluida)
Potencia (Kw)	11,7 Kw
Capacidad de aceite del motor	1,1 Lts.
Cilindrada	439 c.c.
Peso (Kg)	95 Kg
Tomas (CC)	1x 12V/8,3A
Tomas (CA)	1 x 20A/1 x 380V c/tapa
Tensión (CA)	380 V
Salida Máx CA	7 Kw
Salida Nominal CA	7,5 Kw
Potencia máxima de motor (HP)	16 HP
Sistema de arranque	Eléctrico
Capacidad de tanque de combustible (L)	25 L
Frecuencia (CA)	50 Hz
Origen	RPC

generosa permite largas horas de operación sin interrupciones. La serie GNW combina potencia y durabilidad, siendo una opción versátil y eficiente para diversas aplicaciones trifásicas. ¡No te quedes sin energía cuando más la necesitas!