

Este generador soldador SDW225SSA1 es una unidad de salida CC/CV que ofrece características de arco superiores y una calidad de soldadura uniforme de hasta 225 amperios. Clasificado para 6kW, proporciona un funcionamiento limpio y silencioso tanto en la soldadura a como en la generación de energía con niveles de ruido de 68,7 dBA. Diseñado para el mercado de la construcción, puede confiar en el SDW225SSA1 por su rendimiento y servicio prolongado.



### DATOS TÉCNICOS

<b>Especificaciones de la unidad</b>	
Voltaje	CC: 28 V    CV: 28 V
Corriente	CC: 225 A    CV: 225 A
Rango de corriente	50-225 A
Ciclo de trabajo máximo con amperios completos disponibles	100 % a 200 A
Procesos de soldadura	SMAW FCAW GMAW GTAW ACAC
Capacidad del tanque de combustible	6.6 gal 30 L
El consumo de combustible a carga nominal	0,6 gph
<b>Especificaciones del generador Potencia de salida de CA</b>	
(Monofásico)	6 kW
Ciclo	50/60 Hz
Voltaje	120/240 V
Amperaje	50/25 A
Regulación de Voltaje	2 %
Receptáculos	NEMA 5-20R 125V GFCI 20A NEMA L5-30R 125V Bloqueo por torsión 30A NEMA L14-30R 125/250V Bloqueo por torsión 30A
* Requiere kit de adaptador, ** TRLRMPXF opcional tiene un 28 gal incorporado. pila de combustible	
<b>Dimensiones y pesos</b>	
Longitud total	45 in    114 mm
Ancho total	26 en    66 mm
Altura total	31 en    80 mm
Peso operativo	671 libras    305 kg