



LÍDER MUNDIAL EN FABRICACIÓN DE MAQUINARIA

## MOTOSOLDADORA MSSE-300i A GASOLINA

¿Estás buscando una herramienta poderosa, fiable y totalmente autónoma para soldar en obra, campo o talleres sin depender de la red eléctrica? La motosoldadora Redbo® MSSE-300i es justo lo que necesitas: potencia industrial, portabilidad de generador y tecnología moderna en un solo equipo.

Imagina poder llevar tu soldadora a donde sea: obra en construcción, mantenimiento estructural, herrería, trabajos metálicos en exteriores... sin extensiones, sin electricidad adicional. Con la MSSE-300i obtienes 250 amperes reales para efectuar cordones sólidos, soldaduras profundas y limpias, incluso en trabajos exigentes. Su tarjeta IGBT asegura un arco estable, con arranques confiables, bajo consumo y alta eficiencia energética.

Además, funciona como generador auxiliar: tiene una salida de 127 V y hasta 2 kW, para enchufar otras herramientas como taladros, luces o esmeriles mientras trabajas. Esto te da una verdadera solución "todo en uno": soldas, generas electricidad y avanzas sin interrupciones.

Su ciclo de trabajo al 60% te permite operar por largos períodos sin sobrecalentamiento, y su diseño robusto asegura durabilidad bajo uso rudo. Es ideal para profesionales que necesitan potencia y versatilidad: albañiles, herreros, reparadores, metaleros, y cualquiera que trabaje en proyectos estructurales o industriales.

¿Quieres invertir bien? Comprar la motosoldadora MSSE-300i significa dar un salto de calidad: mayor productividad, menos paros, más autonomía y capacidad de trabajo en cualquier lugar. No esperes más para elevar tu nivel: adquiere esta máquina y conviértete en el profesional mejor equipado. Haz tu pedido ahora y llévate un equipo que transforma tu forma de trabajar.



# FICHA TÉCNICA

CE EMC EAC ISO9001



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca / Modelo:

Redbo MSSE-300i

Tipo de equipo:

Motosoldadora a gasolina (soldadora + generador)

Tecnología:

Inversor con tarjeta IGBT

Corriente de salida (soldadura): 250 A reales

65 V

Tensión sin carga: 127 V

Voltaje nominal del generador: Hasta 2 kW (127 V)

60% (para uso como soldadora)

Ciclo de trabajo:

Uso recomendado:

Obra, mantenimiento estructural, campo, herrería, trabajo en sitio sin electricidad.

Ideal para electrodos:

Usos comunes de soldadura MMA / electrodo revestido (depende de amperaje)

Alimentación:

Gasolina, equipo portátil para uso en exteriores sin red eléctrica.

Síguenos en:

