



Jasic ARC 200C

La inversora Jasic ARC200C es la opción ideal para trabajos industriales en fabricaciones livianas. Aquí una reseña de los puntos más destacados:

Portabilidad	Su diseño compacto y ligero la hace fácil de transportar, lo que es ideal si necesitas trabajar en diferentes lugares. Esto es debido a que trabaja sin transformador de potencia y en su lugar usa tarjetas electrónicas que reduce su peso, proporciona mayor estabilidad y eficiencia al soldar.
Durabilidad	La construcción de la máquina es robusta, lo que asegura que puede soportar un uso intensivo sin problemas.
Tecnología inverter	La ARC200C utiliza tecnología Inverter, lo que significa que es más eficiente y ligera en comparación con máquinas de soldar tradicionales. Esto también permite un arco más estable y un mejor control de soldadura.
Fuerza de Arco (Arc Force)	Esta característica ajusta y controla la intensidad de arco eléctrico durante el proceso de soldeo dando como resultado un cordón de soldadura con mejor penetración, fusión, apariencia y menor nivel de salpicadura.
Hot Start	El inversor aumenta la intensidad de corriente al electrodo solo al momento del arranque, para facilitar el encendido del arco. Después del arranque la intensidad de corriente vuelve al amperaje seteado. Muy útil para electrodos celulósicos (6011) y básicos (7018)
Pantalla LED	La pantalla es muy amigable permitiendo una fácil modificación de los parámetros de trabajo.
VRD (Dispositivo para regulación de voltaje)	Reduce el voltaje de la inversora mientras no está soldando. Esta característica es una medida de seguridad que minimiza el riesgo de accidentes eléctricos.

En resumen la ARC200C es una máquina de soldar potente y versátil, ideal para quienes buscan un equipo que pueda manejar una variedad de trabajos de soldadura con facilidad.



MODELO		ARC200C Z232
Tensión de entrada nominal	V	230V +- 15% 50/60 Hz
Rango de corriente de salida (MMA)	A	20 - 200
	V	20.4 - 28.0
Rango de corriente de salida (TIG)	A	20 - 200
	V	10.4 - 18.0
Ciclo de trabajo (40°C) MMA	A	126.5A - 100%
	A	200A - 40%
Rango Arc force	A	0 - 100
Tensión en vacío	V	78
Eficiencia	%	85%
Factor de potencia	-	0.7
Clase de protección	-	IP 21S
Normas	-	EN 60974-1
Transformador recomendado	kVA	7.1
Nivel Sonoro	db	<70
Peso	Kg	9.00
Dimensiones	mm	410x152x235
Electrodo recomendado	mm	1.6 - 4.0
Accesorios	-	Grapa a tierra y portaelectrodo con cable de 25mm ² (100% cobre) de 3m de largo

