



Alta Potencia, Gran Fiabilidad

El Invertec V270-S ha sido diseñado y fabricado utilizando la última tecnología digital inverter, para soldadura con electrodo y Lift TIG. Combina una sólida construcción para entornos industriales con unas excelentes características de arco.

El equipo es ligero siendo compatible su utilización con un generador autónomo.

El invertec V270-S incorpora de serie la característica "Lift TIG": el inicio del arco TIG se produce en dos fases, tocando levemente con el electrodo de tungsteno sobre la pieza y separándolo posteriormente. Apenas se produce contaminación del tungsteno, y no se necesita alta frecuencia.



El Invertec V270-S está equipado con "Hot Start" regulable, ofreciendo una corriente inicial elevada para ayudar a un fácil cebado del electrodo.

VENTAJAS

- ✓ Características excelentes de arco, para una amplia gama de tipos de electrodos.
- ✓ La salida de corriente máxima de 270 A, permite utilizar electrodos de hasta 5 mm.
- ✓ Control "Hot Start".
- ✓ Control "Arc Force".
- ✓ Conectable a generador.
- ✓ Soldadura TIG con cebado "Lift TIG". Encendido excepcional sin contaminación del tungsteno.
- ✓ Display que muestra el preajuste de corriente y los valores reales durante la soldadura.
- ✓ Sólo pesa 13,5 Kg. el V270-S es ligero y manejable.
- ✓ Diseño de carcasa robusta, manejable y resistente a impactos.
- ✓ Protección de sobrecarga termostática.
- ✓ Diseñado según EN60974-1 y de acuerdo con la normativa CE referente a seguridad y fiabilidad.
- ✓ De construcción sólida y robusta, siguiendo la línea de Lincoln "Robusto y fiable".
- ✓ Panel de control protegido por cubierta frontal.
- ✓ 2 años de garantía en recambios y mano de obra.

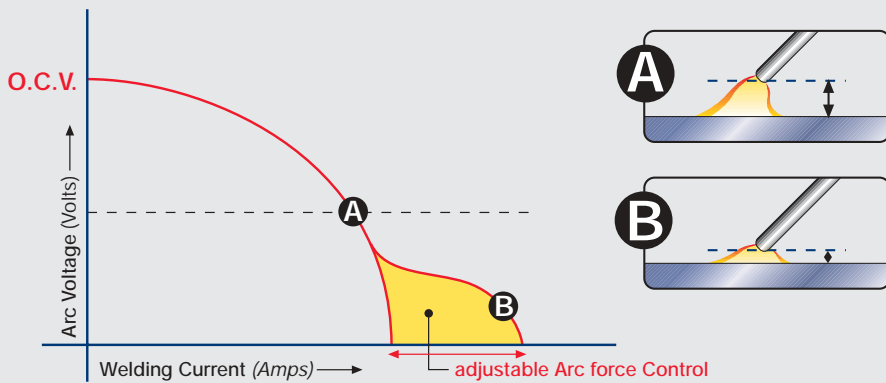
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producto	Referencia	Tensión de red	Fusible	Peso	Dimensiones L x An x Al	Clase de Protección	Aislamiento	Normas Aplicadas
Invertec V270-S	WF200285	400V 3Fs	20A (slow)	13.5KG	480x215x385	IP23S	H	EN 60974-1 / EN 50199 CE

SALIDA CORRIENTE DE SOLDADURA

Rango de Corriente	Factor Marcha (40°C)	Tensión en Vacío
5 - 270A	270A/35% 200A/100%	48V

Control fuerza del arco

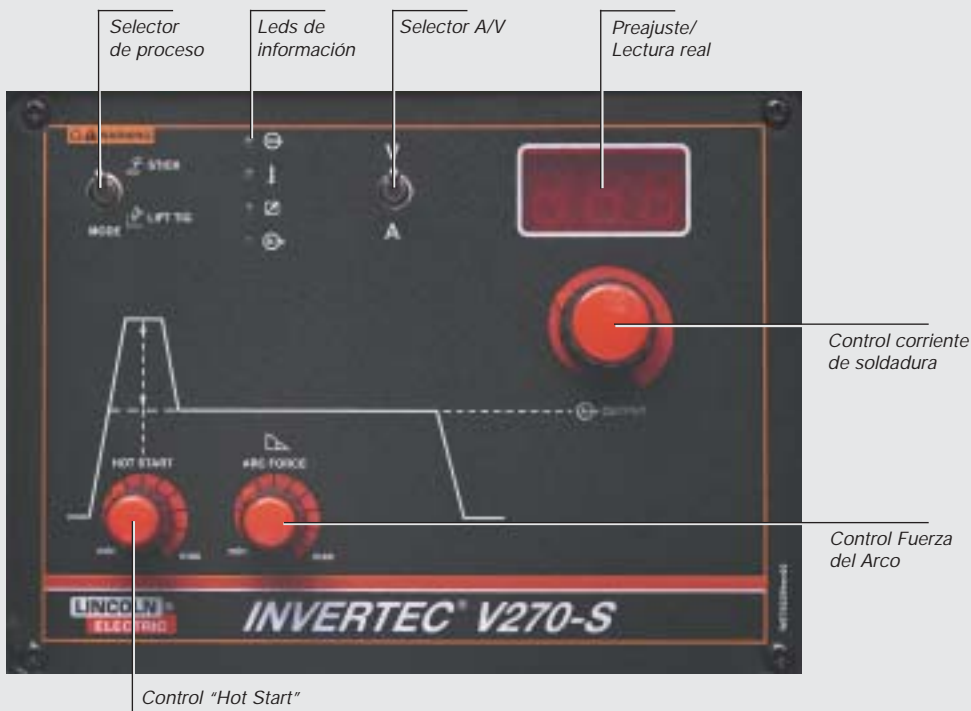


La "Fuerza del Arco" ("Arc Force") es ajustable en el V270-S, aportando flexibilidad independientemente del electrodo y la aplicación seleccionada. Ayuda a evitar la adherencia del electrodo. El equipo soporta un alto factor de marcha de la soldadura en una amplia variedad de tipos de electrodos.

El Invertec V270-S tiene una sólida construcción integrada con las

características de una máquina de soldadura por electrodo y Lift TIG, capaz de soportar los trabajos más exigentes.

El Invertec V270-S dispone de display que muestra el preajuste de corriente antes de iniciar la soldadura y los valores reales de corriente o tensión durante la misma.



Lincoln-KD S.A.
Ctra.Laureà Miró 396-398
08980 Sant Feliu de Llobregat
Barcelona
Tel. 93 685 96 00*
Fax 93 685 96 23

Servicio Atención Clientes:
902 166 600
www.lincolnk.com

LINCOLN®
ELECTRIC

INVERTEC V270-S

SE0009

06/02