

HydroGuard™ Horno portátil para electrodos revestidos

Procesos

Electrodo Revestido

Código

K2939-1 115/120/1/50/60
K2939-2 230/1/50/60

Ver al reverso para mayor información técnica.

Capacidad

4.5 kg (10 lb) de electrodo de 45.7 cm (18 pulg).

Tamaño de la cámara

Diámetro / Profundidad
7.3 cm x 50 cm (3 x 20 pulgadas).

Aislamiento

Fibra de vidrio de 3.8 cm (1.5 pulgadas).

Rango de temperatura

Preestablecido a 149°C (300°F). Temperatura ambiental de operación mínima es de 0°C (32°F) para mantener una temperatura en la cámara del horno de 120°C (250°F).

Elemento de calefacción

Alambre envuelto de 75 watts.

Peso / Dimensiones (Al. x An. x Pr.)

4.8 kg (10.5 lb) / 591 x 140 x 203 mm (23.25 x 5.5 x 8 pulg).

Gran resistencia contra la humedad para mejorar la calidad de la soldadura.

El horno para electrodos revestidos HydroGuard™ de Lincoln Electric ayuda a mantener sus electrodos revestidos libres humedad, y evita que defectos como agrietamientos y porosidad surjan en las soldaduras.

Proteja sus electrodos y aleje la humedad. La calidad de sus soldaduras dependen de ello.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ **Diseño compacto**
- Fácil de transportar al lugar de trabajo.
- ▶ **Ascensor para electrodos**
- Facilita la extracción del electrodo.
- ▶ **Temperatura preajustada de 149 °C (300 °F)**
- ▶ **Luz indicadora de encendido**
- Confirma la operación visualmente.
- ▶ **Una sola asa para facilitar el traslado**
- ▶ **Capa de aislamiento sustancial**
- Mantiene la temperatura eficientemente
- ▶ **Acabado resistente mediante pintura en polvo**
- ▶ **Construcción muy durable a base de acero**
- ▶ **Aprobado por UL**

APLICACIONES

- Hogar / Granja / Taller
- Mantenimiento
- Construcción
- Fabricación

K2939-1  IPX0 Rated

K2939-2  Todos los modelos



ENTRADA



SALIDA

Preestablecido en
149°C (300°F)

1

YEAR WARRANTY
PARTS AND LABOR
AÑOS DE GARANTÍA
PARTES Y MANO DE OBRA
ANS DE GARANTIE
PIÈCES ET MAIN D'OEUVRE

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Producto	Código	Potencia de entrada	Capacidad	Tamaño de la cámara	Aislamiento	Rango de temperatura	Elemento de calefacción	Alto x Ancho x Profundidad mm (pulg.)	Peso Neto kg (lb.)
HydroGuard™ Horno portátil para electrodos revestidos	K2939-1	115/120/1/50/60	4.5 kg. (10 lbs.) de electrodos de 45.7 cm (18 pulg.)	Diámetro / Profundidad 73 x 50 cm (3 x 20 pulg.)	Fibra de vidrio de 3.8 cm (1.5 pulg.)	Preestablecido a 149° C (300° F) La temperatura ambiental de operación mínima es de 0°C (32°F) para mantener una temperatura en la cámara del horno de 120°C (250°F)	Alambre envuelto de 75 watts	518 x 356 x 630 (23.25 x 5.5 x 8)	4.8 (10.5)
	K2939-2	230/1/50/60							



Para obtener los mejores resultados de soldadura con equipos Lincoln Electric, utilice siempre consumibles Lincoln Electric. Visite www.lincolnelectric.com para obtener más detalles.

POLITICA DE ASISTENCIA AL CLIENTE

The Lincoln Electric Company es fabricante y vendedor de equipo de soldadura, consumibles y equipo de corte de alta calidad. Nuestro reto es satisfacer las necesidades de nuestros clientes y exceder sus expectativas. En ocasiones, los compradores pueden contactar a Lincoln Electric para obtener información o asesoramiento sobre el uso de nuestros productos. Nuestros empleados responden a las consultas en la medida de sus posibilidades, basándose en la información proporcionada por los clientes y con base en el conocimiento relacionado con la aplicación. Nuestros empleados, sin embargo, no están en condiciones de verificar la información recibida, o de evaluar los requerimientos de ingeniería para una aplicación de soldadura particular. En consecuencia, Lincoln Electric no garantiza ni asume ninguna responsabilidad con respecto a dicha información o consejos. Por otra parte, el suministro de dicha información o asesoramiento no crea, ni amplía o modifica ninguna garantía en nuestros productos. Cualquier expresa o implícita garantía que pudiera derivarse de la información o consejo, incluyendo cualquier garantía implícita de comerciabilidad o cualquier garantía de idoneidad para un fin particular, de cualquier cliente queda específicamente excluida.

Lincoln Electric es un fabricante responsable, pero la selección y uso de productos específicos vendidos por el mismo está únicamente dentro del control de, y sigue siendo la única responsabilidad del cliente. Varias variables más allá del control de Lincoln Electric afectan los resultados obtenidos al aplicar estos tipos de métodos de fabricación y requerimientos de servicio.

Sujeto a Cambio - Esta información es precisa a lo mejor de nuestro conocimiento en el momento de la impresión. Consulte www.lincolnelectric.com para obtener información actualizada.

LINCOLN
ELECTRIC