

MEGA FORCE DRY OVEN 10k DUAL

Horno con gran capacidad, diseñado para ayudar al soldador a preservar los electrodos secos, eliminando la humedad que pudieran tener, principalmente en ambientes cercanos a playas, ríos o lugares con excesiva humedad.

En caso de aplicar un electrodo de bajo hidrógeno húmedo se tienen consecuencias graves, tales como: difícil remoción de escoria, mala apariencia, salpicadura y soldaduras frágiles, con grietas o porosas.

Características

- Capacidad: Electrodo de 14" 8,6 Kg (18,95 lbs)
- Electrodo de 18" 9,6 Kg (21,16 lbs)
- Aislamiento: Fibra de vidrio 0,9 mm (0,35")
- Elemento calefactor: 195W
- Rango de temperatura:
- Ajustable de 30°C a 150°C (86°F - 302°F)

Dimensiones

- Largo x Ancho x Alto: 19,7 cm x 20,2 cm x 57,4 cm
- 7,75" x 7,95" x 22,59"
- Alto cámara interior: 51 cm (20")
- Diámetro cámara interior: 11 cm (4,3")

VENTAJAS

- ▶ Diseño compacto.
- ▶ Asa de transporte ergonómica.
- ▶ Soporte para posición horizontal.
- ▶ Aislamiento de fibra de vidrio de alto desempeño.
- ▶ Temperatura ajustable de 30°C a 150°C (86°F - 302°F).
- ▶ Capacidad de almacenaje hasta 9,6 Kg (21,16 lbs) con electrodo de 45,72 cm (18").
- ▶ Certificación ANCE, cumple con los estrictos estándares de seguridad y consumo de energía.

PROCESOS DE APLICACIÓN

SMAW (Shielded Metal Arc Welding)



50/60
Hz

110 V~
220 V~

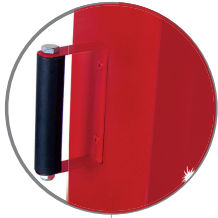
1
FASE



CÓDIGO:
RF58159

VENTAJAS

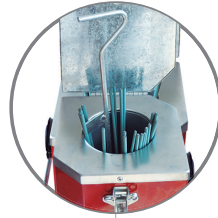
▶ Asa de transporte ergonómica



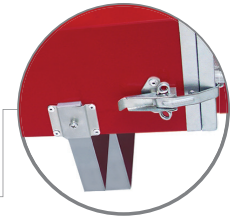
▶ Perilla ajustable de 30°C - 150°C (86°F - 302°F)



▶ Capacidad de almacenar electrodo 18" (45,72 cm)



▶ Seguro para tapa



▶ Soporte para posición horizontal

50.79 cm
(19.99")



▶ Extractor de electrodos



▶ Clavija entrada: 110V 5-15 Tipo NEMA

▶ Switch selector de doble voltaje 110 V/220 V



▶ Indicador de encendido y apagado

CARACTERÍSTICAS

| | Entrada /Tensión / Fases / Frecuencia | Capacidad | Cámara Interior | Aislamiento | Ajuste de Temperatura | Elemento Calefactor | Dimensiones Largo x Ancho x Alto | Peso |
|------------------------------|--|--|------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------|---|-----------------------|
| Mega Force Dry Oven 10k Dual | 110V~ /1/50/60 Hz 220V~ /1/50/60 Hz | 8,6 kg Electrodo 14" 9,6 kg Electrodo 18" | Diámetro / Alto 110 mm x 513 mm | Fibra 0,9 mm (0,35") | 30°C - 150°C (86°F - 302°F) | 195 W | 19,7 cm x 20,2 cm x 57,4 cm (7,75" x 7,95" x 22,59") | 4,95 kg (10,91 lb) |

PARA MEJORES RESULTADOS DE SOLDADURA CON EQUIPOS LINCOLN ELECTRIC, SIEMPRE USE CONSUMIBLES DE LINCOLN ELECTRIC.
VISITE www.lincolnelectric.com.mx PARA MÁS DETALLES

El negocio de la compañía Lincoln Electric es la fabricación y venta de equipos de soldadura, consumibles y equipos de corte. Nuestro reto es satisfacer las necesidades de nuestros clientes y exceder sus expectativas. En ocasiones, los compradores pueden solicitar información a Lincoln Electric para obtener asesoramiento sobre el uso de nuestros productos. Nuestro personal responde a las consultas a la medida de sus posibilidades, basándose en la información proporcionada a ellos por los clientes y el conocimiento que pueden saber relativo a la aplicación. Nuestros empleados, sin embargo, no están en condiciones de verificar la información recibida, o de evaluar los requerimientos de ingeniería para la soldadura en particular. En consecuencia, Lincoln Electric no garantiza, ni asume ninguna responsabilidad con respecto a dicha información o asesoramiento. Por otra parte, el suministro de dicha información o asesoramiento no crea ampliar o modificar ninguna garantía sobre nuestros productos. Cualquier garantía expresa o implícita que pudiera derivarse de la información o asesoría, incluyendo cualquier garantía implícita de comerciabilidad o cualquier garantía de aptitud para el uso de cualquier cliente particular está específicamente excluida.

Lincoln Electric es un fabricante responsable, pero la selección y uso de productos específicos vendidos por el mismo está exclusivamente bajo el control y responsabilidad del cliente. Muchas 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 exacta al mejor de nuestro conocimiento en el momento de la impresión. Consulte www.lincolnelectric.com.mx para obtener información actualizada. Lincoln Electric Manufactura S.A. de C.V., Calz. Azcapotzalco La Villa, N° 869, Industrial Vallejo, 02300, México CDMX. Conmutador: (55) 5063-0030

www.lincolnelectric.com.mx
Lincoln Electric Manufactura S.A. de C.V.
Calz. Azcapotzalco La Villa No. 869, Industrial Vallejo, 02300, México, CDMX
Tel.: (52 55) 5063 0030 Fax.: (52 55) 5063 0054

MEGA FORCE DRY OVEN 10k DUAL

Oven with large capacity, designed to help the welder to preserve the electrodes dry, eliminating the humidity they may have, mainly in environments close to beaches, rivers or places with excessive humidity. In case of applying a wet low hydrogen electrode, there are serious consequences, such as: difficult slag removal, bad appearance, spatter and fragile, cracked or porous welds.

Characteristics

- Capacity: 14" electrode 8.6 Kg (18.95 lbs)
18" electrode 9.6 Kg (21.16 lbs)
- Insulation: Fiberglass 0.9 mm (0.35")
- Heating element: 195W
- Temperature range: Adjustable from 30°C to 150°C (86°F - 302°F)

Dimensions

- L x W x H:
19.7 cm x 20.2 cm x 57.4 cm.
7.75" x 7.95" x 22.59" x 22.59"
- Inner chamber height: 20" (51 cm)
- Inner chamber diameter: 11 cm (4.3")

VENTAJAS

- ▶ Compact design.
- ▶ Ergonomic carrying handle.
- ▶ Support for horizontal position.
- ▶ High performance fiberglass insulation.
- ▶ Temperature adjustable from 30°C to 150°C (86°F - 302°F).
- ▶ Storage capacity up to 9.6 Kg (21.16 lbs) with a 45.72 cm (18") electrode.
- ▶ ANCE certification, complies with strict safety and energy consumption standards.

APPLICATION PROCESSES

SMAW (Shielded Metal Arc Welding)



50/60
Hz

110 V~
220 V~

1
FASE



CODE:
RF58159

ADVANTAGES

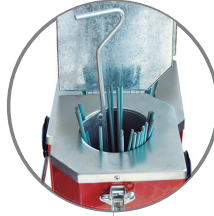
▶ Ergonomic carrying handle



▶ Adjustable knob from 30°C - 150°C (86°F - 302°F)



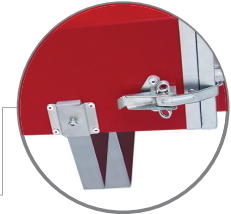
▶ Electrode storage 18" (45.72 cm)



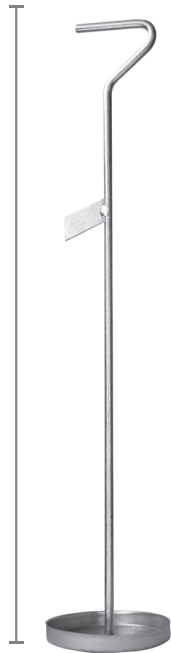
▶ Lid lock



▶ Support for horizontal position



50.79 cm (19.99")



▶ Electrode extractor



▶ Input plug 110V 5-15 NEMA Type



▶ Dual voltage selector switch 110 V / 220 V



▶ On/off indicator

CHARACTERISTICS

| | Input / Voltage / Phase / Frequency | Capacity | Indoor Chamber | Insulation | Temperature Setting | Heating Element | Dimensions Length x Width x Height | Weight |
|------------------------------|--|--|--------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|-----------------|---|-----------------------|
| Mega Force Dry Oven 10k Dual | 110V~ /1/50/60 Hz 220V~ /1/50/60 Hz | 8,6 kg Electrode 14" 9,6 kg Electrode 18" | Diameter / Height 110 mm x 513 mm | Fiber 0,9 mm (0,35") | 30°C - 150°C (86°F - 302°F) | 195 W | 19,7 cm x 20,2 cm x 57,4 cm (7,75" x 7,95" x 22,59") | 4,95 kg (10,91 lb) |

FOR BEST RESULTS FROM LINCOLN ELECTRIC WELDING EQUIPMENT, ALWAYS USE OF LINCOLN ELECTRIC SUPPLIES.
VISIT www.lincolnelectric.com.mx FOR MORE DETAILS

The business of The Lincoln Electric Company is manufacturing and selling high quality welding equipment, consumables, and cutting equipment. Our challenge is to meet the needs of our customers and to exceed their expectations. On occasion, purchasers may ask Lincoln Electric for information or advice about their use of our products. Our employees respond to inquiries to the best of their ability based on information provided to them by the customers and the knowledge they may have concerning the application. Our employees, however, are not in a position to verify the information provided or to evaluate the engineering requirements for the particular weldment. Accordingly, Lincoln Electric does not warrant or guarantee or assume any liability with respect to such information or advice. Moreover, the provision of such information or advice does not create, expand, or alter any warranty on our products. Any express or implied warranty that might arise from the information or advice, including any implied warranty of merchantability or any warranty of merchantability or any warranty of fitness for any customers' particular purpose is specifically disclaimed.

Lincoln Electric is a responsive manufacturer, but the selection and use of specific products sold by Lincoln Electric is solely within the control of, and remains the sole responsibility of the customer. Many variables beyond the control of Lincoln Electric affect the results obtained in applying these types of fabrication methods and service requirements. Subject to Change - This information is accurate to the best of our knowledge at the time of printing. Please refer to www.lincolnelectric.com for any updated information.

www.lincolnelectric.com.mx

Lincoln Electric Manufactura S.A. de C.V.
Calz. Azcapotzalco La Villa No. 869, Col. Industrial Vallejo C.P. 02300 México, CDMX
Tel.: (52 55) 5063 0030 Fax.: (52 55) 5063 0054