

FICHA TÉCNICA

ILO 20 Horno de secado para placas de muestras

Información sobre el producto

El horno de secado Finixa ILO 20 se utiliza para secar placas de muestra en un corto período de tiempo.

La abertura para muestras es lo suficientemente grande como para colocar 2 placas de muestras SSP una al lado de la otra.

Especificaciones

- 250W comparado con los 400W de su predecesor ILO10
- Elemento de calor IR
- Tensión 220V
- No utiliza aire, como su predecesor ILO10
- Uso de ventilador en lugar de aire
- Función de encendido/apagado muy fácil, temporizador ajustable
- Calienta hasta 65°C - 70°C de temperatura superficial

Instrucciones de uso

<https://www.finixa.com/en/finixatv/ilo-20>

Instrucciones de seguridad

- Apague siempre el horno cuando no lo utilice
- No utilice el horno como armario, alguien podría olvidarse y encenderlo
- No deje nunca el horno desatendido mientras lo esté utilizando
- Compruebe regularmente que el enchufe y la toma de corriente no presentan quemaduras, para asegurarte de que tu horno está siempre en las mejores condiciones
- No tapes los orificios, esto hará que el horno se sobrecaliente
- Asegúrese de que el horno esté siempre limpio, ya que la suciedad puede provocar un incendio.

ATEX

- De acuerdo con la normativa ATEX 153 (1999/92/EEG) , este equipo es seguro para ser utilizado en un entorno de zona 2 (dos).

La información anterior se da de buena fe, pero el usuario debe asegurarse de que el rendimiento del producto es suficiente para su aplicación. Los valores indicados son promedios y no deben tomarse como valores máximos o mínimos para fines específicos. Chemicar Europe no se hace responsable de los fallos del producto a menos que se hayan realizado pruebas completas. El cliente debe decidir sobre la idoneidad de los productos para sus propias aplicaciones.