

HORNO PARA ELECTRODOS

200 Kg

¿Por qué adquirirlo?

El horno para electrodos de 200 Kg está diseñado para almacenar y mantener secos los electrodos, y evitar que la humedad dañe el revestimiento de los electrodos.

ENTRADA:



Especificaciones técnicas:

Potencia de entrada	1,650 W
Temperatura máxima de operación	300°C ±10%
Dimensiones	609.85 x 704.85 x 734.82 mm
Peso	65.8 Kg
Capacidad de almacenaje	200 Kg

¿Cuanta capacidad tiene?

Hasta 200 kilogramos, lo que equivale al contenido de 10 cajas de electrodos Lincoln Electric u Oerlikon.



¿Cuáles son sus ventajas?

- ▶ Visualización de temperatura por display digital.
- ▶ La temperatura puede ser fijada por el usuario.
- ▶ Controlador digital de temperatura continua.
- ▶ Diseñado para soportar climas húmedos.

Control de temperatura



Manija de seguridad



Placa de autenticidad