

Horno de secado para electrodo

GE-24



1724000 Normalizado (hasta 200°C)

1724001 Reforzado (hasta 300°C)

1724002 Reforzado (hasta 350°C)

Construcción

En chapa de acero de 2 mm de espesor
Exterior pintado en gris epoxi.
Puerta y embellecedor en color negro.

Aislamiento

Entre el hogar de calentamiento y el exterior, dispone de un aislamiento para temperaturas entre 500° y 600° C del tipo Roclairne, compacto, de alta intensidad.

Temperaturas

Dependiendo del modelo

Toma de tensión

Se encuentra en uno de sus laterales y se efectúa por medio de una manguera tripolar o tetrapolar, dependiendo del modelo de horno.

Capacidad

108 litros o 24 paquetes de electrodos
Equipado con 2 baldas
(3 compartimentos)

Dimensiones

Exteriores: 710 x 670 x 610 mm
Interiores: 580 x 500 x 400 mm

Temperaturas

Dispone de 4 elementos calefactores blindados, en forma de U, colocados en ambos lados del hogar.

Un termostato bimetálico (para el control de la temperatura)

Un termómetro esférico analógico (para el control de la temperatura)

Un piloto de señalización de tensión.

Un piloto de señalización de trabajo.

Un interruptor de tensión (con puesta a cero y conexión a 220 V ó 380 V con protección a tierra).



Soluciones en soldadura

INNOVAMOS • FABRICAMOS • FORMAMOS • ASESORAMOS