

CAJAS DE RECOCIDO PARA LA INYECCIÓN DE GAS CON TAPA DE VACÍO PARA LOS MODELOS NA 30/45 - N 500/85HA



SKU: N / A | **Categorías:** [Fabricación Aditiva](#), [Hornos de cámara con circulación de aire < 675 litros](#), [Hornos de cámara con circulación de aire NA 30/45 - N 500/85HA](#) y [cajas de recocido para la inyección de gas](#), [Nabertherm](#) |

VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción
	631000559	
	631000560	
	631000561	
	631000562	
	631000563	

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Detalles



Caja de recocido para la inyección de gas con tapa de vacío

Modelo como el de las cajas descritas anteriormente, pero con tapa de vacío adicional y la correspondiente conexión. Antes de introducir la caja en el horno, se van creando en estado frío sucesivamente un vacío y una atmósfera de gas protectora para expulsar el oxígeno y conseguir una atmósfera pura.

- Caja de protección de gas con junta de fibras y tapa con pestillos de cierre, soporte para la tapa de vaciado, inyección de gas protector a través de un tubo en la base de la caja
- Tapa de vaciado con junta de goma (elastómero) y manómetro
- Conexión de gas protector por medio de válvula de bola de tres vías y acoplamiento rápido con boquilla de empalme (diámetro interior 9 mm)
- Tubería para entrada y salida de gas protector a través del collarín del horno

Equipamiento Adicional

- Indicación de la temperatura digital
- Bomba de vacío
- Sistemas de inyección de gas
- Tubería de gas prolongada para emplear cajas más pequeñas en modelos de hornos más grandes

- Gancho de tracción
- Vagoneta de carga

Modelos

Núm. art.		Horno	Dimensiones internas en mm			Dimensiones externas en mm ¹			Sistema de carga de la caja
(Horno con puerta giratoria)	(Horno con puerta de elevación)		anch.	prof.	alt.	Anch.	Prof.	Alt.	
631000559	631000806	NA 30/..., N 30/..HA	170	300	130	258	388	222	gancho de tracción
631000560	631000807	NA 60/..., N 60/..HA	230	380	220	318	468	297	gancho de tracción
631000561	631000808	NA 120/..., N 120/..HA	330	480	320	418	568	412	gancho de tracción
631000562	631000809	NA 250/..., N 250/..HA	430	580	370	518	668	532	vagoneta apiladora
631000563	631000810	NA 500/..., N 500/..HA	560	810	530	648	898	692	vagoneta apiladora

Núm. art. 601655055, 1 juego de cordón estanco de fibra formado por 5 tiras de 610 mm¹ Sin tubería y tapa de vaciado

Espacio útil = Dimensiones internas de la caja - 30 mm en todos los lados
Cajas más grandes y medidas especiales bajo demanda

Control de Proceso y Documentación

Fabricación Aditiva

[Fabricación Aditiva](#)

Tecnología para Procesos Térmicos I

[Catálogo Tecnología para Procesos Térmicos I](#)

Tecnología para Procesos Térmicos II

[Catálogo Tecnología para Procesos Térmicos II](#)

Documentación

[Sinóptico de productos](#)

[Control de proceso y documentación](#)

[Homogeneidad de la temperatura y precisión del sistema](#)

[AMS 2750 E, NADCAP, CQI-9](#)

[Funciones de los controladores](#)

[Asignación de los controladores estándar a las familias de hornos](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO