

ACCESORIOS PARA HORNOS DE PRECALENTAMIENTO



SKU: N / A | **Categorías:** [Dental](#), [Hornos de precalentamiento](#), [Nabertherm](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Detalles



Chimenea de salida para conexión de un tubo de aire de escape.



Chimenea de salida con ventilador para extraer mejor del horno los gases de escape que se originan.

Con los controladores B400 - P480 se pueden activar el ventilador de forma automática (no en el modelo L(T) 15., L 1/12, LE 1/11, LE 2/11).



Catalizador con ventilador para depurar los componentes orgánicos del aire de escape. Los componentes orgánicos se queman catalíticamente a una temperatura aprox. de 600 °C, es decir, se separan en dióxido de carbono y vapor de agua. De este modo se eliminan en su mayor parte las molestias por malos olores. Los controladores B400 - P480 se puede activar el catalizador de forma automática (no en el modelo L(T) 15., L 1/12, LE 1/11, LE 2/11).*

* Nota: En caso de utilizar controladores distintos, se debe pedir adicionalmente un cable adaptador para la conexión a una base de enchufe por separado. El aparato se activa enchufándolo.

Dental

[Laboratorio Dental](#)

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

Temperatura Máxima (°C) [1050](#)

2021 Capacidad / Volumen (L) [1](#)

COTECNO