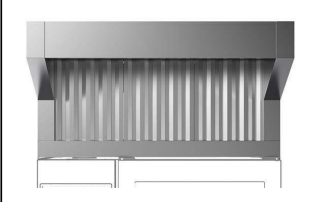


Equipos de Ventilación Campana de extracción sin ventilador para hornos 20 GN 1/1

ARTÍCULO #	
MODELO #	
NOMBRE #	
SIS #	
AIA #	_



922735 (HOBV11)

Campana de extracción sin ventilador para hornos 20 GN 1/1

Características técnicas

- La superficie de filtración protege del riesgo de incendio.
- Requiere conexión a un conducto de extracción.
- Filtro de laberinto frontal y los filtros de condensación son fáciles de quitar y limpiar en un lavavajillas.
- Se puede usar con hornos combi LW 20 GN 1/1.
- Calcule la tasa de intercambio de aire para todo el entorno de la cocina y asegúrese de que se cumplen las normas de ventilación (por ejemplo, la norma VDI 2052 para la ventilación de cocinas profesionales o cualquier referencia local). Una tasa de intercambio de aire insuficiente puede causar un mal funcionamiento de la campana.

Construcción

- Construido completamente en acero inoxidable AISI 304.
- Prefiltrado del vapor a la extracción mediante filtros laberínticos de acero inoxidable.
- Desarrollado y producido en fábrica con las certificaciones ISO 9001, ISO 14001 e ISO 50001.
- Debe instalarse en un espacio donde haya ventilación normal, de acuerdo con las regulaciones.

accesorios opcionales

 Tolva de campana para conectar directamente la campana al sistema de ventilación centralizado, para campanas estándar (con motor de ventilador) y campanas sin motor de ventilador

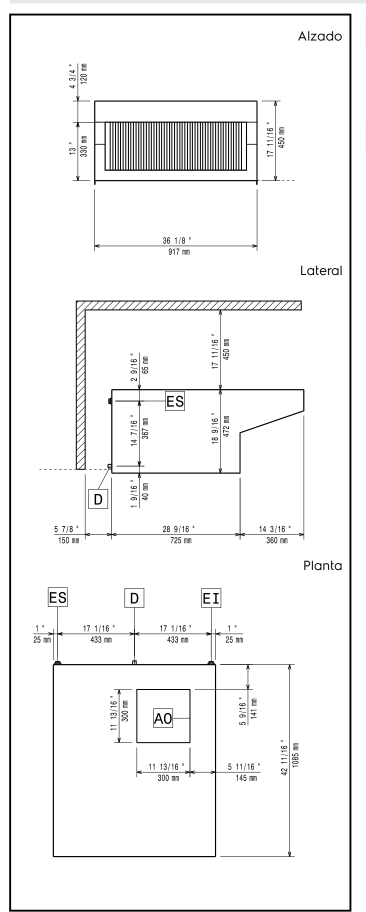
PNC 922751 🗆

Aprobación:





Equipos de Ventilación Campana de extracción sin ventilador para hornos 20 GN 1/1



Info

Dimensiones externas, ancho917 mmDimensiones externas, fondo1085 mmDimensiones externas, alto450 mmPeso neto23 kgPeso del paquete38 kg

Emisión de aire:

Capacidad de aire:

922735 (HOBV11) 1200-1500 m3/h

Equipos de Ventilación Campana de extracción sin ventilador para hornos 20 GN 1/1