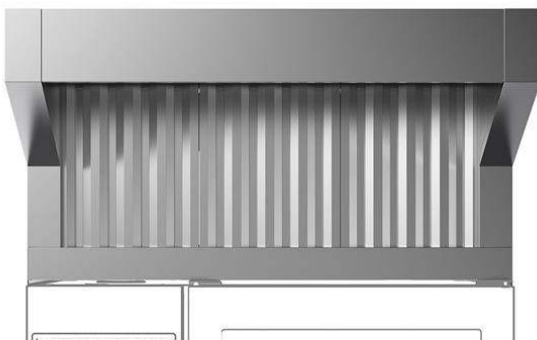




## Equipos de Ventilación Campana de extracción sin ventilador para hornos 20 GN 1/1



922735 (HOBV11)

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

ARTÍCULO #

MODELO #

NOMBRE #

SIS #

AIA #

### 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.

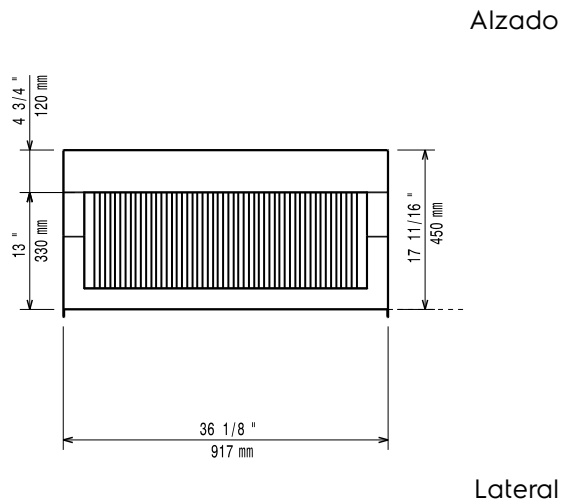
### accesorios opcionales

- 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 □

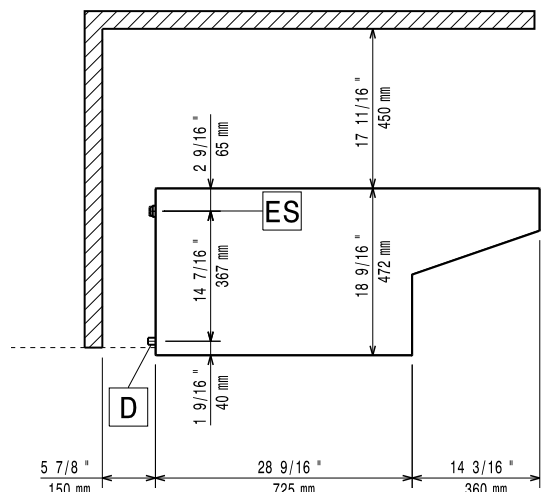
Aprobación:



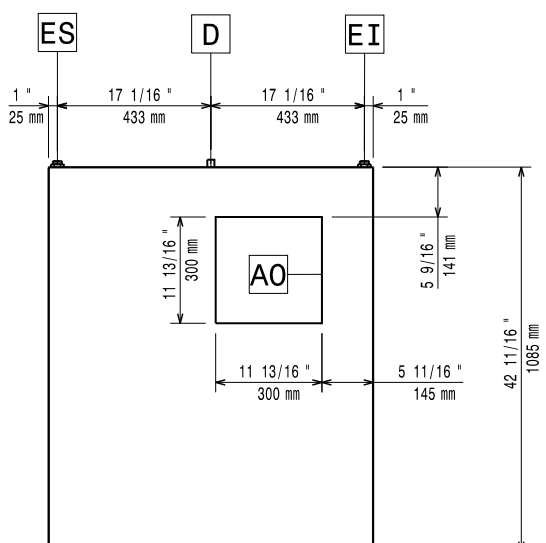
Experience the Excellence  
[www.electroluxprofessional.com](http://www.electroluxprofessional.com)  
[marketing.es@electroluxprofessional.com](mailto:marketing.es@electroluxprofessional.com)



Lateral



Planta



### Info

Dimensiones externas, ancho 917 mm

Dimensiones externas, fondo 1085 mm

Dimensiones externas, alto 450 mm

Peso neto 23 kg

Peso del paquete 38 kg

### Emisión de aire:

Capacidad de aire:

922735 (HOBV11)

1200-1500 m<sup>3</sup>/h