

**Equipos de Ventilación**  
**Campana mural + filtros AISI 304 -**  
**3600x1400mm**

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

MODELO # \_\_\_\_\_

NOMBRE # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



642028 (EP1436T)

Campana mural AISI 304 -  
3600x1400mm**Descripción****Artículo No.** \_\_\_\_\_

Construido en acero inox. 304 AISI. Equipado con filtros laberinto en acero inox. 304 AISI., paneles ciegos en acero inox. 304 AISI, recoge grasa y recoge bandeja condensado. Juntas de soldadura continuas.

**Características técnicas**

- Paneles externos con bordes redondeados para prevenir accidentes.
- Preajustada para la instalación de luces.
- Bajo nivel de ruido.

**Construcción**

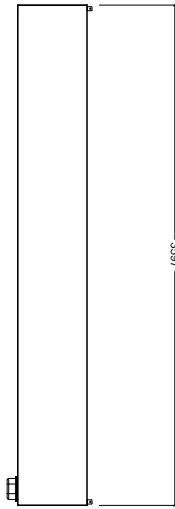
- Pernos y anclajes para la instalación en el techo.
- Bandeja de recogida de condensación en acero inoxidable AISI 304.
- El filtro de laberinto garantiza una constante filtración para prevenir atascos y proteger contra incendios.
- Paneles ciegos en acero inoxidable AISI 304 para una correcta salida de humos.
- Tamaño de los orificios de salida diseñados para reducir las bajadas de presión.
- Canal de desagüe perimetral con orificio para drenar la grasa en un contenedor de acero inoxidable AISI 304.
- Fabricación íntegra en de acero inoxidable 304 AISI.
- Los filtros laberinto de acero inoxidable 304 AISI son fácilmente extraíbles para su limpieza.

**accesorios opcionales**

- Drenaje para campanas, PNC 640409   
diámetro 1/2"(m) con enchufe
- Variador de velocidad para PNC 640686   
motores hasta 1.17 kw

Aprobación: \_\_\_\_\_

Alzado

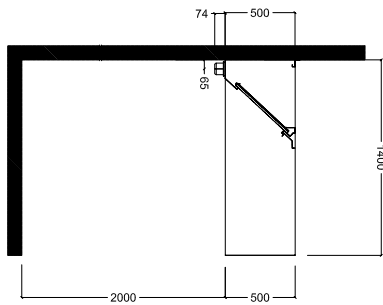

**Info**

Dimensiones externas, ancho	
642028 (EP1436T)	3600 mm
Dimensiones externas, fondo	1400 mm
Dimensiones externas, alto	500 mm
Peso neto	95 kg

**Emisión de aire:**

Capacidad de aire	5600 mc/h
-------------------	-----------

Lateral



Planta

