



CAMPANAS

# CAMPANA EXTRACTORA VOLT

Código Artículo: CVO  
16.05.2018

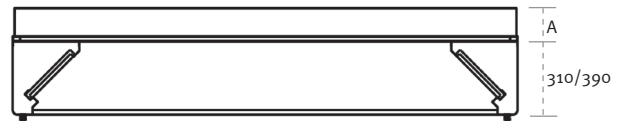
## INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Aplicaciones</b>	Extracción de humos para cocinas industriales centrales.
<b>Formato</b>	Central.
<b>Construcción</b>	Campana totalmente soldada en una sola pieza hasta 7M.
<b>Material</b>	Chapa de acero inoxidable AISI 304 de 1 mm de grosor.
<b>Acabados</b>	Estructura tubular y partes no vistas en acero galvanizado. Doble plegado en todos los finales de chapa. Sin tornillos ni rebordes extraños. Colector de filtros perimetral. Todas las campanas con plenum de aportación incorporan aislante en la impulsión para evitar condensaciones.
<b>Filtros</b>	Filtros de placas inox AISI 430.
<b>Plenum (PL)</b>	Todas las campanas fabricadas con plenum incorporan compuertas de regulación (RG).



## MODELOS

Formato	Altura (H)	Filtros
<b>Slim Volt</b>	310 mm	490X250X25
<b>Beret Volt</b>	390 mm	490X400X50



## NORMATIVAS

**Certificado de construcción:** N° 023889AA del 6/10/2005 emitido por el Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Barcelona.  
**Diseño y fabricación:** Directrices de las normas CTEo6 y UNE 100-165-04.  
**Clasificación al Fuego:** A1.

## OPCIONALES



## LEYENDA

<b>L</b>	Longitud	<b>TC</b>	Techo cerrado
<b>F</b>	Fondo	<b>AP</b>	Aportación
<b>H</b>	Altura campana	<b>RG</b>	Regulación
<b>A</b>	Altura plenum	<b>PL</b>	Plenum

