



CAMPANAS

CAMPANA EXTRACTORA SMALL

Código Artículo: CSMA
17.05.2018

INFORMACIÓN TÉCNICA

Aplicaciones	Extracción de humos para cocinas semidomésticas.
Formato	Mural.
Construcción	Campana soldada en una sola pieza.
Material	Chapa de acero inoxidable AISI 304 de 1 mm de grosor. Ventilador 4/7 incorporado con motor de rotor exterior.
Acabados	Estructura tubular y partes no vistas en acero galvanizado. Doble plegado en todos los finales de chapa. Sin tornillos ni rebordes extraños. Acabado satinado.
Filtros	Filtros de placas inox AISI 430 de 490x400x25.

MODELOS

Formato	Altura (H)	Filtros
Mural	350 mm	490x400x25

MEDIDAS

Modelo	L	F	H	Filtros	m ³ /h	Kg*	ØCond.**
600	600	600	350	1	600	12	150
900	900	600	350	1	600	15	150
1.200	1.200	600	350	2	600	18	150

* Peso neto de las campanas sin accesorios (luminarias, filtros y controles).

** Diámetro de conducto recomendado.

Medidas de las bocas de los ventiladores

Modelo	M	N	Q
600	232	110	55
900	232	110	55
1.200	232	110	55

NORMATIVAS

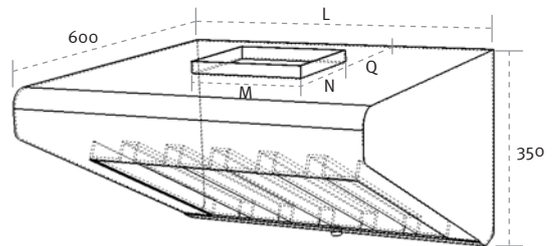
Requisitos constructivos: Directiva 89/392 CEE, modificada por las directivas 91/386 CEE y 93/44 CEE.

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, UNE 100-165-04 y UNE 16282_2.

Clasificación al Fuego: A1.

OPCIONALES



LEYENDA

L	Longitud	M	Ancho boca ventilador
F	Fondo	N	Alto boca ventilador
H	Altura campana = 350mm	Q	Distancia campana-boca