

## CAMPANA DE EXTRACCIÓN ALFA (BASIC)

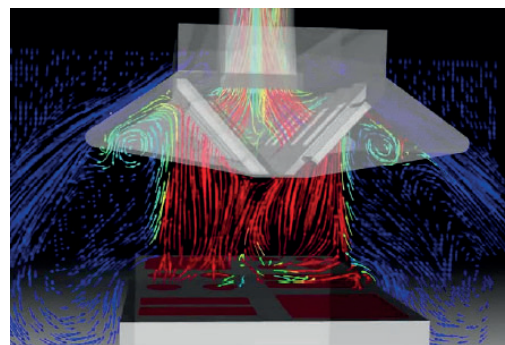


- DISEÑO DE VISERA EXCLUSIVO QUE EVITA LOS RETORNOS DE HUMO
- OPCIONALMENTE CON VENTILADOR INCORPORADO
- NO INCORPORA PLENUM INTERIOR DE REGULACIÓN



Campana modelo ALFA (BASIC), construida en todas sus partes vistas de acero inoxidable AISI.304 con acabado pulido fino. Forma de campana especialmente estudiada para dar al conjunto la máxima rigidez, con pliegues de chapa estratégicamente dispuesta para evitar cualquier superficie horizontal plana que provocaría condensaciones y goteo de grasas.

Dispone de sistema de fijación incorporado para facilitar su montaje. El ensamblaje de todas las piezas vistas de la campana se realiza mediante pernos soldados por la parte interna, dando así la posibilidad de desmontar el conjunto si fuera necesario (para entrarla por pasos reducidos o para ampliarla) y un gran acabado, al no ser visibles remaches ni tornillos.



Máxima seguridad con canal perimetral de refuerzo en forma de “U” con chapa doblada en punto redondo para evitar cortes. Incorpora de serie filtros de malla galvanizada de 390x490x50

### Sistema de drenaje:

Doble sistema de drenaje, uno para recoger las grasas retenidas por el colector de filtros, con depósito de gran capacidad y salida por tapón metálico roscado y otro para el canal perimetral que recoge las condensaciones del interior del voladizo.

### Sistema de filtración:

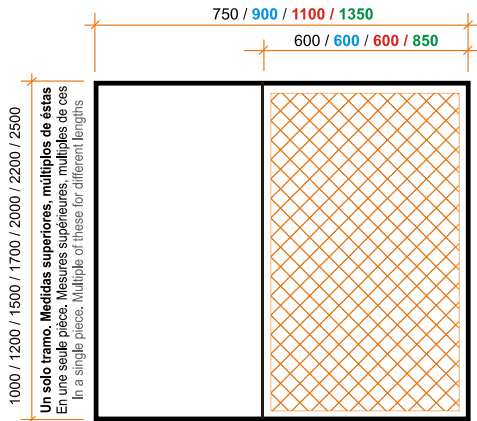
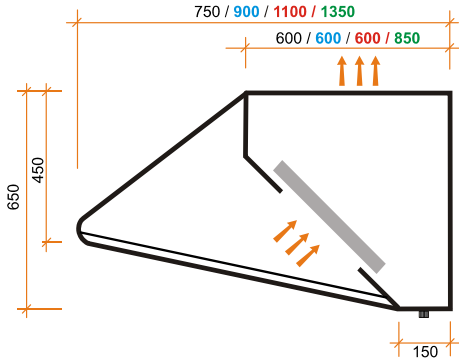
Con porta filtros preparados para alojar diferentes tipos de filtro de 390x490x50:

- Por condensación: filtros de malla de material galvanizado tipo déployé, con doble zigzag, que confieren a lo mismos una mayor superficie de contacto por filtro y retícula de media luna que procura una mayor resistencia a la saturación y un mejor drenaje de las condensaciones.
- Por inercia (dinámicos): filtros de lamas de acero inox con forma trapezoidal de las mismas, que confieren a estos una mejor filtración con un mayor margen de velocidades de paso de aire, ya que, sus pronunciadas aristas imprimen en el aire una inercia incapaz de seguir por las partículas de grasa en suspensión consiguiendo así mismo una baja pérdida de carga.
- Mixto: consiste en un filtro de 390x490x25 de malla, de iguales características que los anteriores de condensación y posterior a éste, un filtro de 390x490x25 mm de carbón activo, que contiene en su interior carbón activo en forma de manta impregnada cuya porosidad permite atrapar en ellos las partículas en suspensión causantes de los olores.



Posibilidad de instalar sistema de extinción de incendios.

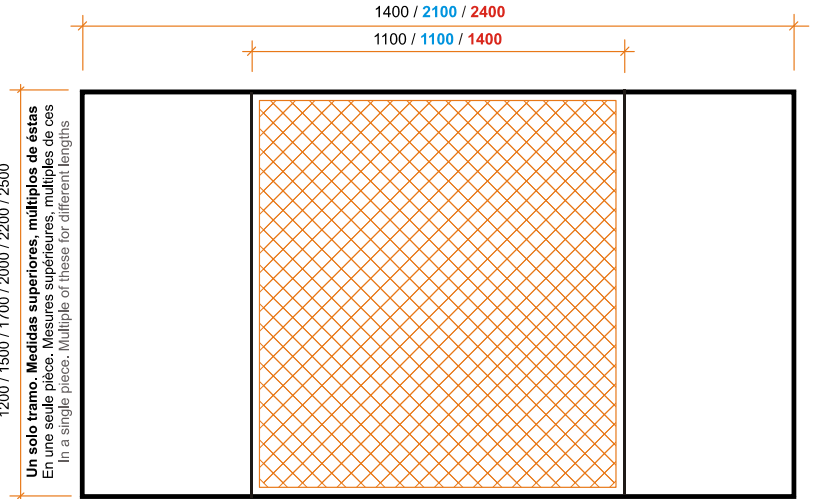
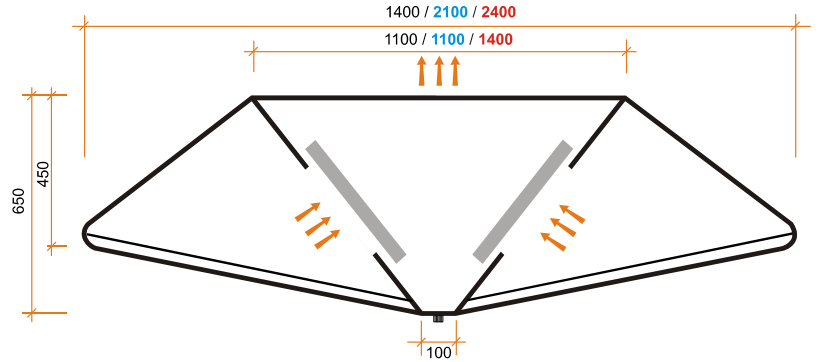
**Pared / Murale / Wall**



1000 / 1200 / 1500 / 1700 / 2000 / 2200 / 2500  
**Un solo tramo. Medidas superiores, múltiplos de éstas**  
 En une seule pièce. Mesures supérieures, multiples de ces  
 In a single piece. Multiple of these for different lengths

 **Superficie disponible para el conexionado del conducto de extracción**  
 Surface disponible pour la connexion du conduit d'extraction  
 Available surface for the connection of the extraction duct

**Central / Centrale / Island**



1200 / 1500 / 1700 / 2000 / 2200 / 2500  
**Un solo tramo. Medidas superiores, múltiplos de éstas**  
 En une seule pièce. Mesures supérieures, multiples de ces  
 In a single piece. Multiple of these for different lengths

 **Superficie disponible para el conexionado del conducto de extracción**  
 Surface disponible pour la connexion du conduit d'extraction  
 Available surface for the connection of the extraction duct

 **Superficie disponible para el conexionado del conducto de extracción**  
 Surface disponible pour la connexion du conduit d'extraction  
 Available surface for the connection of the extraction duct

LONGITUDES / LONGUEURS / LENGTHS							FONDO / PROFONDEUR / DEPTH
<b>PARED / MURALE / WALL</b>							
1000	1200	1500	1700	2000	2200	2500	750
<b>En un solo tramo</b> En une seule pièce In a single piece							<b>Medidas superiores, múltiplos de éstas</b> Mesures supérieures, multiples de ces Multiple of these for different lengths
							900
							1100
							1350
<b>CENTRAL / CENTRALE / ISLAND</b>							
1200	1500	1700	2000	2200	2500		
<b>En un solo tramo</b> En une seule pièce In a single piece							<b>Medidas superiores, múltiplos de éstas</b> Mesures supérieures, multiples de ces Multiple of these for different lengths
							1400
							2100
							2400

<b>Código</b>	<b>Descripción</b>
KF11297	CAMPANA ALFA PARED 1000x750 2 FILTROS (BASIC)
KF11298	CAMPANA ALFA PARED 1000x900 2 FILTROS (BASIC)
KF11299	CAMPANA ALFA PARED 1200x750 2 FILTROS (BASIC)
KF11300	CAMPANA ALFA PARED 1200x900 2 FILTROS (BASIC)
KF11301	CAMPANA ALFA PARED 1200x1100 2 FILTROS (BASIC)
KF11302	CAMPANA ALFA PARED 1200x1350 2 FILTROS (BASIC)
KF11303	CAMPANA ALFA PARED 1500x750 3 FILTROS (BASIC)
KF11304	CAMPANA ALFA PARED 1500x900 3 FILTROS (BASIC)
KF11305	CAMPANA ALFA PARED 1500x1100 3 FILTROS (BASIC)
KF11306	CAMPANA ALFA PARED 1500x1350 3 FILTROS (BASIC)
KF11307	CAMPANA ALFA PARED 2000x750 4 FILTROS (BASIC)
KF11308	CAMPANA ALFA PARED 2000x900 4 FILTROS (BASIC)
KF11309	CAMPANA ALFA PARED 2000x1100 4 FILTROS (BASIC)
KF11310	CAMPANA ALFA PARED 2000x1350 4 FILTROS (BASIC)
KF11311	CAMPANA ALFA PARED 2500x750 5 FILTROS
KF11312	CAMPANA ALFA PARED 2500x900 5 FILTROS (BASIC)
KF11313	CAMPANA ALFA PARED 2500x1100 5 FILTROS (BASIC)
KF11314	CAMPANA ALFA PARED 2500x1350 5 FILTROS (BASIC)
KF11320	CAMPANA ALFA CENTRAL 1500x1400 6 FILTROS (BASIC)
KF11321	CAMPANA ALFA CENTRAL 1500x2100 6 FILTROS (BASIC)
KF11322	CAMPANA ALFA CENTRAL 2000x1400 8 FILTROS (BASIC)
KF11323	CAMPANA ALFA CENTRAL 2000x2100 8 FILTROS (BASIC)
KF11324	CAMPANA ALFA CENTRAL 2500x1400 10 FILTROS (BASIC)
KF11325	CAMPANA ALFA CENTRAL 2500x2100 10 FILTROS (BASIC)