

CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA



- COCINAS DE GRAN PRODUCCIÓN
- CONSTRUIDA TOTALMENTE EN ACERO INOXIDABLE
- INCORPORA PLENUM DE REGULACIÓN INTERIOR
- TRAMPILLAS DE REGULACIÓN INDEPENDIENTES PARA CADA FILTRO
- FALDONES RECTOS



Posibilidad de instalar sistema de extinción de incendios.



Campana industrial **REVERSIBLE** extractora de humos de faldones rectos pared o central, compuesta por un envolvente de forma cúbica construido en acero inoxidable en acabado pulido fino, menos las trampillas de regulación.

Colector pared, central o doble pared, construido igualmente en acero inoxidable con filtros en 45° según normativa y bandeja recoge grasas con tapón de drenaje metálico.

Canal perimetral de recogida de condensaciones de vahos grasos en faldones.

Recomendada para cocinas de gran producción, especialmente diseñada para elementos de cocción como sartenes basculantes, marmitas y hornos de todo tipo, pared o central, construida con faldones y techos de acero inoxidable.

Dispone de sistema de fijación incorporado para facilitar su montaje.

Esta campana incorpora plenum interior de aspiración con regulación de caudal filtro a filtro.

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 entrarlo por una puerta pequeña ó para ampliarlo), 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.

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.

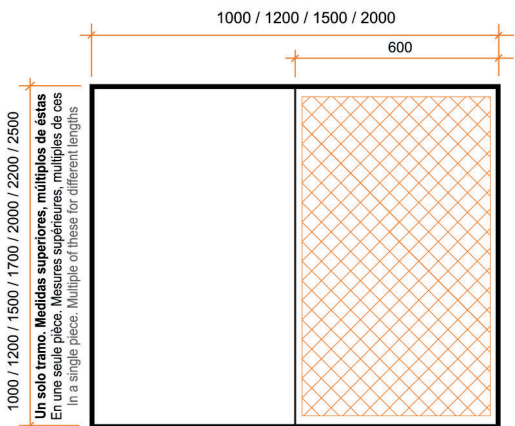
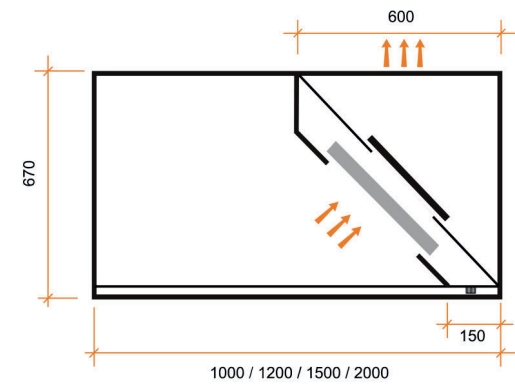
SISTEMA DE FILTRACIÓN


Se realiza mediante filtros de medidas 390 x 490 x 50 mm. que pueden ser de tres tipos:

- **Por condensación:** filtros de malla de material galvanizado tipo déployé, con doble zig-zag, que confieren a los 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.
- **Sistema de filtración mixto** para paliar los olores de los cocinados, que consiste en un filtro de 390x490 x25 de malla, de iguales características que los anteriores de condensación y posterior a este un filtro de 390x490x25 mm de carbón activo, que contiene en su interior carbón activo en forma de manta impregnada cuya porosidad permite atrapar las partículas en suspensión causantes de los olores.

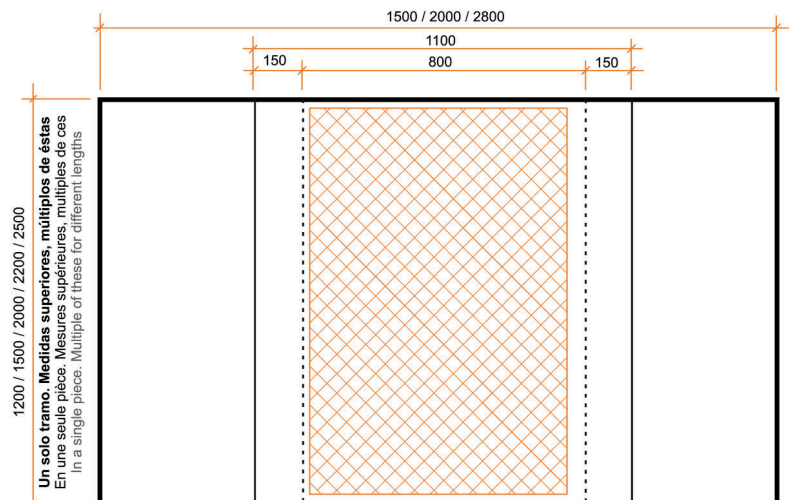
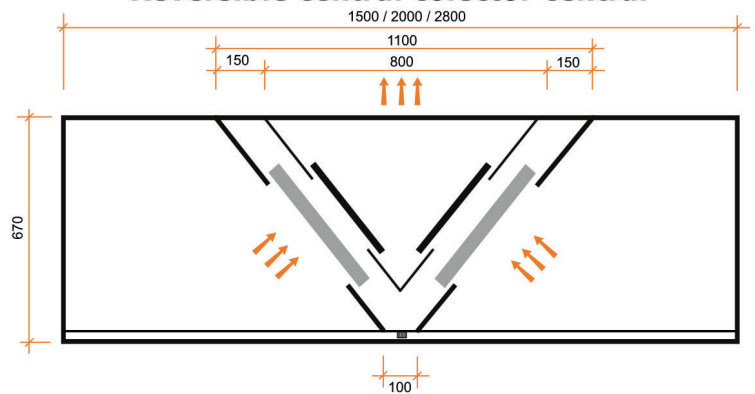
LONGITUDES						FONDO
CENTRAL						
1000	1200	1500	2000	2200	2500	1000 1200 1500 2000
En un solo tramo						
CENTRAL						
1200	1500	2000	2200	2500		1500 2000 2800
En un solo tramo						

Reversible pared



 **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

Reversible central colector central



Un solo tramo. Medidas superiores, múltiplos de éstas
En une seule pièce. Mesures supérieures, multiples de ces

 **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

Código	Descripción
KF11895	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1000X1000MM
KF11896	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1000X1200MM
KF11897	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1000X1500MM
KF11898	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1000X2000MM
KF11899	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1200X1000MM
KF11920	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1200X1200MM
KF11921	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1200X1500MM
KF11922	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1200X2000MM
KF11923	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1500X1000MM
KF11924	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1500X1200MM
KF11925	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1500X1500MM
KF11926	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 1500X2000MM
KF11927	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2000X1000MM
KF11928	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2000X1200MM
KF11929	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2000X1500MM
KF11930	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2000X2000MM
KF11931	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2200X1000MM
KF11932	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2200X1200MM
KF11933	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2200X1500MM
KF11934	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2200X2000MM
KF11935	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2500X1000MM
KF11936	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2500X1200MM
KF11937	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2500X1500MM
KF11938	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 2500X2000MM
KF11939	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 3000X1000MM
KF11940	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 3000X1200MM
KF11941	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 3000X1500MM
KF11942	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 3000X2000MM
KF11943	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 4000X1000MM
KF11944	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 4000X1200MM
KF11945	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 4000X1500MM
KF11946	CAMPANA REVERSIBLE LAMBDA 4000X2000MM
KF11975	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 1500X1500MM
KF11976	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 1500X2000MM
KF11977	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 2000X1500MM
KF11978	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 2000X2000MM
KF11979	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 2000X2800MM
KF11980	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 2500X1500
KF11981	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 2500X2000MM
KF11982	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 2500X2800MM
KF11983	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 3000X1500MM
KF11984	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 3000X2000MM
KF11985	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 3000X2800MM
KF11986	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 3500X1500MM
KF11987	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 3500X2000MM
KF11988	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 3500X2800MM
KF11989	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 4000X1500MM
KF11990	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 4000X2000MM
KF11991	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 4000X2800MM
KF11992	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 5000X1500MM
KF11993	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 5000X2000MM
KF11994	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 5000X2800MM
KF11995	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 6000X1500MM
KF11996	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 6000X2000MM
KF11997	CAMPANA REVERSIBLE CENTRAL LAMBDA 6000X2800MM