

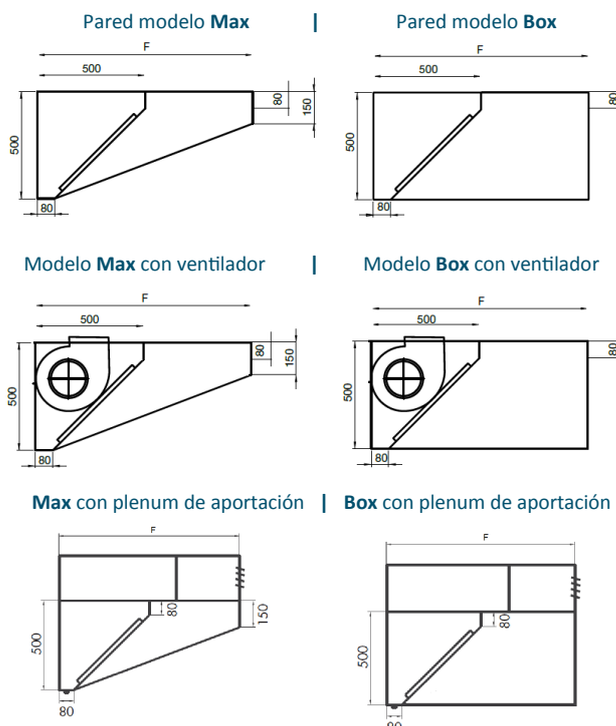
1. CAMPANAS DE EXTRACCIÓN. KENDAK 500

INFORMACIÓN TÉCNICA

Aplicaciones	Extracción de humos. Campana dedicada a la restauración comercial y colectiva.
Formato	Pared o central. Altura de captación 500mm.
Material	Chapa acero Inoxidable AISI 304 de 1mm grosor.
Acabados	Chapas de acero 304 satinadas en las partes visibles. Cara posterior y superior de acero galvanizado. Sin tornillería ni remaches visibles desde el exterior. Laterales fijados por medio de pernos impactados. Ausencia de aristas o vértices cortantes en el exterior y en el interior.
Filtros	Filtros dinámicos SUPRA 490x490x25mm AISI 430 Filtros de malla y placas ciegas (opcional) bajo pedido.
Drenaje	Canal de recogida periférico. Tapón de vaciado de la grasa 3/8 in.
Plenum	Plenums de aportación y extracción (opcionales). Trampillas de regulación de caudal en las campanas con plenum.
Luminaria (opcional)	Luminaria integrada de bajo consumo [2x36W]. Luminaria Led [2x20W]. Con vidrio templado resistente al calor, bajo pedido. Aro Led cromado [500LM / 5W] IP 65. Aro Led cromado [620LM / 8W] IP 65.
Normativa	Conforme a normativa EN292, En61800-3 y En 60335



Vista lateral



ACCESORIOS / OPCIONALES

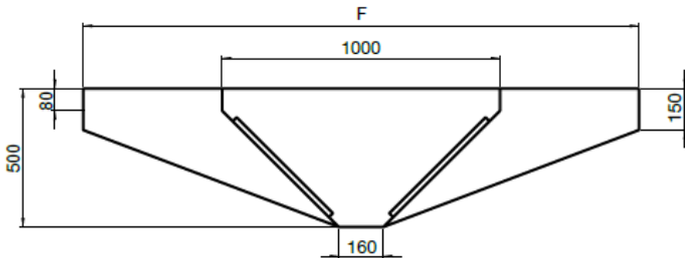
DESCRIPCIÓN	Código
Filtro SUPRA 490X490X25 AISI 430. (Incorporado de serie)	MASUPINX4
Filtros marco inox. malla galva de 490x490x25mm,	MAFILINX1
Filtros ciego AISI 304 de 490x490x50mm.	MAFILNC93
Regulador de vel. Monofásico de 3A con interruptor para luminaria.	CVACRV8
Regulador de vel. Monofásico 10A IP54.	CVACRV9
Incorporación de luminaria [2x36W] hasta 2500mm en campana.	-
Incorporación de luminaria LED [2x20W] hasta 2500mm.	-
Luminaria de vidrio resistente al calor 495mm [1x36W].	CE LUM VID 100 1
Luminaria de vidrio resistente al calor 995mm [2x36W].	CE LUM VID 100 2
Aro Led cromado 500LM, 5W, IP65, 6400K.	CE KLUM 6400K

- Incorporación ventilador (7/7 o 8/9 Tight)
- Incorporación de sistema de extinción de incendios
- Compensación con plenum superior
- Todo en Inoxidable 304 Satinado
- Salida trasera o lateral en campana de pared con ventilador
- Construcción a medida

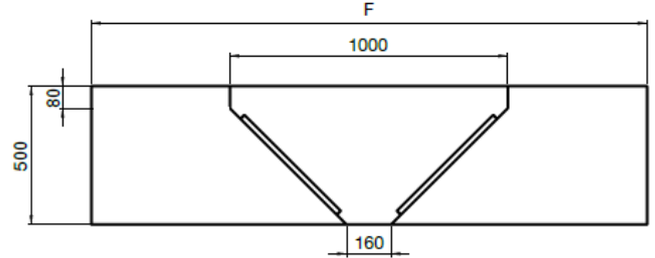


1. CAMPANAS DE EXTRACCIÓN. KENDAK 500

Central Modelo **Max**



Central Modelo **Box**



*Pueden incluir adicionalmente ventilador, luminarias, plenums y aportación como la versión de pared.

Medidas estándar

LONGITUD [mm]						FONDO [mm]				
Campana de Pared										
1000	1500	2000	2500	3000	3500	Medidas superiores, múltiplos de éstas				
Campana en un solo tramo									750	1000
Campana Central										
1000	1500	2000	2500* ¹	Medidas superiores, múltiplos de éstas				1500	2000	2400
Campana en un solo tramo										

* Precios de medidas estándar incluidos en tarifa.

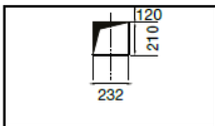
*1 L=2500mm central en una pieza hasta fondo 2000mm.

* Para medidas especiales, consulte con su comercial.

Características ventiladores (7/7 y 8/9 Tight)

Ventilador	Código	Polos	Tensión (V)	INT. (A)	Rpm.	Frec. (Hz)	Pot. (W)	Caudal (m³/h)	Peso (kg)
7/7 1/5 CV	CV W MIC 12	4P	230	1,40	1.230	50	147	1.520	18
8/9T 1/2CV	CV VV REX 16	4P	230	3,15	1.320	50	420	2.750	30

Ventilador **7/7**



Ventilador **8/9T**

