

EXTRACCIÓN



*Una buena aspiración y extracción
es imprescindible para garantizar
la correcta combustión.*





CAMPANAS MURALES SIN MOTOR

	LONGITUD	Nº FILT	PVP €	PVP €	PVP €
--	----------	---------	-------	-------	-------



MURALES [SOLO FILTRO]. PROFUNDIDAD 800 A 1000

			KSP	KP	KR
 Mod KSP H= 55-33 /15	1000	2			
	1250	2			
	1500	3			
	1750	3			
 Mod KP H= 70-55	2000	4			
	2250	4			
	2500	5			
	2750	5			
 Mod KR H= 55-55	3000	6			
	3500	7			
	4000	8			

MURALES [SOLO FILTRO]. PROFUNDIDAD 1100

			KSP	KP	KR
 Mod KP H= 70-55	1000	2	-		
	1250	2	-		
	1500	3	-		
	1750	3	-		
 Mod KR H= 55-55	2000	4	-		
	2250	4	-		
	2500	5	-		
	2750	5	-		
	3000	6	-		
	3500	7	-		
	4000	8	-		

ESPECIALES HORNOS [FILTROS INVERTIDOS]

			PROF 1-200	PROF 1-400	PROF 1-600
 Mod KP H= 70-55	1000	2			
	1500	3			
	2000	4			
	2500	5			
	3000	6			
 Mod KR H= 55-55	3500	7			



Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado de 1 mm. Techo y trasera en galvanizado
 Cortadas a laser, completamente soldadas y acabados que permiten una fácil limpieza.
 Incluye grifo de descarga de grasa y kit de anclaje de fácil sujeción. Se suministran partidas a partir de los 3 m.

Los modelos KP se pueden curvar sin sobrecoste. Cualquier otro modelo, recortes.... Consultar precio

CAMPANAS MURALES SIN MOTOR

	LONGITUD	Nº FILT		PVP €	PVP €
--	----------	---------	--	-------	-------

MURALES CON REGULADORES CAUDAL. PROF 800 A 1000



			KSP	KPRC	KRRC
	2000	4	-		
	2250	4	-		
	2500	5	-		
	2750	5	-		
	3000	6	-		
	3500	7	-		
	4000	8	-		

Mod KPRC H= 70-55

Mod KRRC H= 65-65

Aconsejadas en campanas de más de 3 m que sólo tengan una salida.
 Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado.de 1 mm.. Techo y trasera en galvanizado
 Cortadas a laser, completamente soldadas y acabados que permiten una fácil limpieza.
 Incluye grifo de descarga de gras y kit de anclaje de fácil sujeción. Se suministran partidas a partir de los 3 m.

MURALES CON REGULADORES CAUDAL. PROF 1100


			KSP	KPRC	KRRC
	2000	4	-		
	2250	4	-		
	2500	5	-		
	2750	5	-		
	3000	6	-		
	3500	7	-		
	4000	8	-		

Mod KPRC H= 70-55

Mod KRRC H= 65-65

Aconsejadas en campanas de más de 3 m que sólo tengan una salida.
 Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado.de 1 mm.. Techo y trasera en galvanizado
 Cortadas a laser, completamente soldadas y acabados que permiten una fácil limpieza.
 Incluye grifo de descarga de gras y kit de anclaje de fácil sujeción. Se suministran partidas a partir de los 3 m.

ESPECIAL LAVAVAJILLAS [SIN FILTROS] · PROF HASTA 1000

	1000		-		
	1250		-		
	1500		-		
	1750		-		
	2000		-		

Mod LV H= 55-55

100% Inox 304 18/10, incluido techo trasera

Los modelos KP se pueden curvar y sin sobrecoste. Cualquier otro modelo, recortes.... Consultar precio

CAMPANAS MURALES COMPENSADAS SIN MOTOR

	LONGITUD	Nº FILT		PVP €	PVP €
--	----------	---------	--	-------	-------

MURALES COMPENSADAS. PROFUNDIDAD 800 A 1000



Mod KPC H= 70-55



Mod KRC H= 65-65

				KPC	KRC
1000	2				
1250	2				
1500	3				
1750	3				
2000	4				
2250	4				
2500	5				
2750	5				
3000	6				
3500	7				
4000	8				

MURALES COMPENSADAS. PROFUNDIDAD 1.100



Mod KPC H= 70-55



Mod KRC H= 65-65

				KPC	KRC
1000	2				
1250	2				
1500	3				
1750	3				
2000	4				
2250	4				
2500	5				
2750	5				
3000	6				
3500	7				
4000	8				

Reguladores de caudal no incluidos en el precio. Sólo se aconsejan en campanas de más de 3 m con 1 única salida.
 Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado de 1 mm.. Techo y trasera en galvanizado
 Cortadas a laser, completamente soldadas y acabados que permiten una fácil limpieza.
 Incluye grifo de descarga de grasa y kit de anclaje de fácil sujeción. Se suministran partidas a partir de los 3 m.






Los modelos KP se pueden curvar sin sobrecoste. Cualquier otro modelo, recortes.... Consultar precio



CAMPANAS MURALES CON MOTOR

	LONGITUD	Nº FILT	MOTOR-VENTIL	W	V	PVP €	PVP €	PVP €
--	----------	---------	--------------	---	---	-------	-------	-------

MURALES CON MOTOR. PROFUNDIDAD 800 A 1000

						KSPM	KPM	KRM
 Mod KSPM H= 55-33 /15	1000	2	9-9 1/2	375	230 F+N			
	1250	2	9-9 1/2	375	230 F+N			
	1500	3	9-9 1/2	375	230 F+N			
	1750	3	9-9 1/2	375	230 F+N			
 Mod KPM H= 70-55	2000	4	9-9 1/2	375	230 F+N			
	2250	4	9-9 1/2	375	230 F+N			
	2500	5	10-10 3/4	570	230 F+N			
	2750	5	10-10 3/4	570	230 F+N			
 Mod. KRM H= 65-65	3000	6	10-10 3/4	570	230 F+N			

MURALES CON MOTOR. PROFUNDIDAD 1.100

							KPM	KRM
 Mod KPM H= 70-55	1000	2	9-9 1/2	375	230 F+N			
	1250	2	9-9 1/2	375	230 F+N			
	1500	3	9-9 1/2	375	230 F+N			
	1750	3	9-9 1/2	375	230 F+N			
 Mod. KRM H= 65-65	2000	4	9-9 1/2	375	230 F+N			
	2250	4	9-9 1/2	375	230 F+N			
	2500	5	10-10 3/4	570	230 F+N			
	2750	5	10-10 3/4	570	230 F+N			
	3000	6	10-10 3/4	570	230 F+N			

A partir de 3 m se aconseja motor exterior. En modelos compensados siempre motor exterior.
 Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado de 1 mm.. Techo y trasera en galvanizado
 Cortadas a laser, completamente soldadas y acabados que permiten una fácil limpieza.
 Incluye grifo de descarga de grasa y kit de anclaje de fácil sujeción. Se suministran partidas a partir de los 3 m.





Los modelos KP se pueden curvar sin sobrecoste. Cualquier otro modelo, recortes.... Consultar precio



CAMPANAS MURALES CON MOTOR 400°C

	LONGITUD	Nº FILT	MOTOR-VENTIL	W	V	PVP €	PVP €
--	----------	---------	--------------	---	---	-------	-------

MURALES CON MOTOR 400°C. PROFUNDIDAD 800 A 1000

						KPM4	KRM4
 Mod KPM4 H= 70-55	1000	2	9-9 1/2	375	230 F+N		
	1250	2	9-9 1/2	375	230 F+N		
	1500	3	9-9 1/2	375	230 F+N		
	1750	3	9-9 1/2	375	230 F+N		
	2000	4	9-9 1/2	375	230 F+N		
 Mod KRM4 H= 65-65	2250	4	9-9 1/2	375	230 F+N		
	2500	5	10-10 3/4	570	230 F+N		
	2750	5	10-10 3/4	570	230 F+N		
	3000	6	10-10 3/4	570	230 F+N		

MURALES CON MOTOR 400°C. PROFUNDIDAD 1.100

						KPM4	KRM4
 Mod KPM4 H= 70-55	1000	2	9-9 1/2	375	230 F+N		
	1250	2	9-9 1/2	375	230 F+N		
	1500	3	9-9 1/2	375	230 F+N		
	1750	3	9-9 1/2	375	230 F+N		
	2000	4	9-9 1/2	375	230 F+N		
 Mod KRM4 H= 65-65	2250	4	9-9 1/2	375	230 F+N		
	2500	5	10-10 3/4	570	230 F+N		
	2750	5	10-10 3/4	570	230 F+N		
	3000	6	10-10 3/4	570	230 F+N		

A partir de 3 m se aconseja motor exterior. No admite reguladores.

Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado de 1 mm.. Techo y trasera en galvanizado

Cortadas a laser, completamente soldadas y acabados que permiten una fácil limpieza.

Incluye grifo de descarga de grasa y kit de anclaje de fácil sujeción. Se suministran partidas a partir de los 3 m.





Los modelos KP se pueden curvar sin sobrecoste. Cualquier otro modelo, recortes.... Consultar precio



CAMPANAS CENTRALES SIN MOTOR

	LONGITUD	Nº FILT		PVP €	PVP €
--	----------	---------	--	-------	-------



CAMPANAS CENTRALES. [SOLO FILTROS] ANCHO DESDE 1300 A 1500

					KC	KCR
 Mod KC H= 60-60	2000	8 (4x2)				
	2500	10 (5x2)				
	3000	12 (6x2)				
	3500	14 (7x2)				
	4000	16 (8x2)				
 Mod KCR H= 60-60	4500	18 (9x2)				
	5000	20 (10x2)				

CAMPANAS CENTRALES [SOLO FILTROS]. ANCHO DESDE 1550 A 2000

					KC	KCR
 Mod KC H= 60-60	2000	8 (4x2)				
	2500	10 (5x2)				
	3000	12 (6x2)				
	3500	14 (7x2)				
	4000	16 (8x2)				
 Mod KCR H= 60-60	4500	18 (9x2)				
	5000	20 (10x2)				

CAMPANAS CENTRALES [SOLO FILTROS]. ANCHO 2100

					KC	KCR
 Mod KC H= 60-60	2000	8 (4x2)				
	2500	10 (5x2)				
	3000	12 (6x2)				
	3500	14 (7x2)				
	4000	16 (8x2)				
 Mod KCR H= 60-60	4500	18 (9x2)				
	5000	20 (10x2)				

Modelos con reguladores de caudal, consultar precio

Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado.de 1 mm. Techo galvanizado

Cortadas a laser, completamente soldadas y acabados que permiten una fácil limpieza.



Incluye grifo de descarga de grasa y kit de anclaje de fácil sujeción. Se suministran partidas a partir de los 4,5 m.

Los modelos KP se pueden curvar sin sobrecoste. Cualquier otro modelo, recortes.... Consultar precio



CAMPANAS CENTRALES COMPENSADAS, SIN MOTOR

	LONGITUD	Nº FILT		PVP €	PVP €
--	----------	---------	--	-------	-------



CENTRALES COMPENSADAS. ANCHO DESDE 1300 A 1500

				KCC	KCRC
 Mod KCC H= 60-60  Mod KCRC H= 60-60	1500	6 (3x2)			
	2000	8 (4x2)			
	2500	10 (5x2)			
	3000	12 (6x2)			
	3500	14 (7x2)			
	4000	16 (8x2)			
	4500	18 (9x2)			
5000	20 (10x2)				

CENTRALES COMPENSADAS. ANCHO DESDE 1550 A 2000

				KCC	KCRC
 Mod KCC H= 60-60  Mod KCRC H= 60-60	1500	6 (3x2)			
	2000	8 (4x2)			
	2500	10 (5x2)			
	3000	12 (6x2)			
	3500	14 (7x2)			
	4000	16 (8x2)			
	4500	18 (9x2)			
5000	20 (10x2)				

CENTRALES COMPENSADAS. ANCHO 2100

				KCC	KCRC
 Mod KCC H= 60-60  Mod KCRC H= 60-60	2000	8 (4x2)			
	2500	10 (5x2)			
	3000	12 (6x2)			
	3500	14 (7x2)			
	4000	16 (8x2)			
	4500	18 (9x2)			
	5000	20 (10x2)			

Modelos con reguladores de caudal, consultar precio.

Más de 4 m se aconseja 2 salidas, en cuyo caso no precisa reguladores.

Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado de 1 mm.. Techo en galvanizado

Cortadas a laser, completamente soldadas y acabados que permiten una fácil limpieza.

Incluye grifo de descarga de grasa y kit de anclaje de fácil sujeción. Se suministran partidas a partir de los 4,5 m.

Los modelos KP se pueden curvar sin sobrecoste. Cualquier otro modelo, recortes.... Consultar precio

EXTRACCIONES ESPECIALES

	LONGITUD	Nº FILT		PVP €	PVP €	PVP €
--	----------	---------	--	-------	-------	-------

CAMPANAS CENTRALES SHOW COOKING. ANCHO DESDE 1100 A 1300



Mod KSHCR H= 55



Mod KSHCCR H= 65

SÓLO FILTROS

LONGITUD	Nº FILT		PVP €	PVP €	PVP €
2000	4x1				KSHCR
2500	5x1				
3000	6x1				
3500	7x1				
4000	8x1				

COMPENSADAS

LONGITUD	Nº FILT		PVP €	PVP €	PVP €
2000	4x1				KSHCCR
2500	5x1				
3000	6x1				
3500	7x1				
4000	8x1				

Construidas en acero inoxidable AISI 304 18/10 satinado de 1 a 1,5 mm excepto techo galvanizado.
Cortadas a laser y completamente soldadas. Incluye grifo de descarga de grasa y kit de anclaje de fácil sujeción.
Iluminación opcional. Se suministra en una pieza.

ILUMINACIÓN



FOCO LED CIRCULAR

Se aconseja instalar 1 cada 2 filtros. Diámetro: 16 cm. Consumo: 9 W

SISTEMA ANTI-INCENDIOS



ANTI-INCENDIOS CAMPANA MURAL HASTA 5,5 M (1 SOLA FREIDORA/SARTÉN)+PULSADOR

ANTI-INCENDIOS CAMPANA MURAL HASTA 3 M (2 FREIDORA/SARTÉN)+PULSADOR

ANTI-INCENDIOS CAMPANA MURAL SUPERIOR A LAS ANTERIORES

ANTI-INCENDIOS CAMPANA CENTRAL HASTA 3 M (1 SOLA FREIDORA/SARTÉN)+PULSADOR

ANTI-INCENDIOS CAMPANA CENTRAL HASTA 2,5 M (2 FREIDORA/SARTÉN)+PULSADOR

ANTI-INCENDIOS CAMPANA SUPERIOR A LAS ANTERIORES

Sistema homologado. PROTECH. Pulsador de emergencia incluido.
Referencias orientativas. Para precios definitivos, consultar nº de flujos.
Exigible en todas las cocinas industriales superiores a 1,5 m. También las inferiores que lleven freidora.
El líquido de extinción de incendios, de bajo pH, resulta extremadamente eficaz. No debe utilizarse en fuegos en presencia de tensión eléctrica. Proporciona un efecto de enfriamiento que mejora aún más su capacidad de impedir la reactivación.
Fácil de limpiar y de recargar una vez extinguido el fuego. No corrosivo.

Precio instalado, al fabricar la campana. Incluye certificado.

CAJAS DE VENTILACIÓN

MODELO	DB	M3	W	V	PVP €
--------	----	----	---	---	-------

CAJA DE VENTILACIÓN INSONORIZADA. MOTOR DIRECTO



M 9-9 1/3	61	2700	250	230 F+N	
M 9-9 1/2	66	2800	370	230 F+N	
M 10-10 1/3	61	3200	250	230 F+N	
M 10-10 3/4	70	3950	550	230 F+N	
M 12-12 1,5, III	74	7800	1100	400 3F	
M 12-12 3 III	74	11.900	2200	400 3F	

Cajas insonorizadas. Impulsión frontal y exulsión posterior. IP55

CAJA DE VENTILACIÓN INSONORIZADA, CON MOTOR A TRANSMISIÓN POR CORREA VENTILADOR DE DOBLE ASPIRACIÓN



M 9-9 1	70	4100	1100	400 3F	
M 10-10 1,5	71	5300	1500	400 3F	
M 10-10 2	74	5900	2200	400 3F	
M 12-12 1,5	70	6400	1500	400 3F	
M 12-12 2	73	7400	2200	400 3F	
M 12-12 3	73	8200	3000	400 3F	
M 15-15 2	68	9000	2200	400 3F	
M 15-15 3	69	10000	3000	400 3F	
M 15-15 4	72	11000	4000	400 3F	
M 18-18 2	73	12000	2200	400 3F	
M 18-18 3	67	14000	3000	400 3F	
M 18-18 4	70	15000	4000	400 3F	
M 18-18 5,5	72	16500	5500	400 3F	
M 20-20 4	72	18000	4000	400 3F	
M 20-20 5,5	74	20500	5500	400 3F	
M 20-20 7,5	77	22500	7500	400 3F	
M 22-22 7,5	74	25000	7500	400 3F	

Ventilador centrífugo de baja presión. Motor certificado según norma EN 12101-3-ip55.

Disponibles tanto en versión horizontal como vertical, con transmisión a la derecha, visto desde la boca de impulsión, sin sobrecoste. A la izquierda por encargo.

CAJA DE VENTILACIÓN DE SIMPLE ASPIRACIÓN



12 - 6 1,5	77	4250	1500	400 3F	
15 - 8 1,5	72	5400	1500	400 3F	
15 - 8 2,2	75	6400	2200	400 3F	
15 - 8 3	77	7400	3000	400 3F	
18 - 8 2,2	74	8200	2200	400 3F	
18 - 8 3	76	9000	3000	400 3F	
18 - 8 5,5	73	13100	4000	400 3F	
18 - 8 7	75	15000	5500	400 3F	

Ventilador centrífugo de simple aspiración a transmisión.

CAJA DE VENTILACIÓN

MODELO	DB	M ³	W	V	PVP €
CAJA DE VENTILACIÓN 400°C 2H, CON MOTOR A TRANSMISIÓN Y VENTILADOR DE DOBLE ASPIRACIÓN					
M 9-9 1	70	4100	1100	400	3F
M 10-10 1,5	71	5300	1500	400	3F
M 10-10 2	72	5900	2200	400	3F
M 12-12 1,5	70	6400	1500	400	3F
M 12-12 2	73	7400	2200	400	3F
M 12-12 3	73	8200	3000	400	3F
M 15-15 2	68	9000	2200	400	3F
M 15-15 3	69	10000	3000	400	3F
M 15-15 4	72	11000	4000	400	3F
M 18-18 2	73	12000	2200	400	3F
M 18-18 3	67	14000	3000	400	3F
M 18-18 4	70	15000	4000	400	3F
M 18-18 5,5	72	16500	5500	400	3F
M 20-20 4	72	18000	4000	400	3F
M 20-20 5,5	74	20500	5500	400	3F
M 20-20 7,5	74	22500	7500	400	3F
M 22-22 7,5	74	25000	7500	400	3F



Ventilador centrífugo de baja presión. Motor certificado según norma EN 12101-3-ip55. Disponible tanto en versión horizontal como vertical, con transmisión a la derecha, visto desde la boca de impulsión, sin sobrecoste. A la izquierda por encargo.



CAJA DE VENTILACIÓN 400°C 2H DE SIMPLE ASPIRACIÓN

12 - 6 1,5	77	4250	1500	400	3F
15 - 8 1,5	75	5400	1500	400	3F
15 - 8 2,2	75	6400	2200	400	3F
15 - 8 3	77	7400	3000	400	3F
18 - 8 2,2	74	8200	2200	400	3F
18 - 8 3	76	9000	3000	400	3F
18 - 8 5,5	75	13100	4000	400	3F
18 - 8 7	75	15000	5500	400	3F

Ventilador centrífugo de simple aspiración a transmisión.

EXTRACCIÓN ELECTROSTÁTICA

DIRIGIDA A LOCALES QUE CARECEN DE SALIDAS DE HUMO



EXISTEN 2 OPCIONES QUE PUEDEN MONTARSE POR SEPARADO O COMBINADAS.

FILTRONIC (si sólo se desea eliminar el humo).

Compuesta de: filtros, celdas y motor. Desde 1250 m³ hasta 10.000 m³ o más.

MÓDULOS DE CARBÓN ACTIVO (si sólo se desea eliminar el olor).

Compuesta por módulos de carbón en grano.

Desde 1250 m³ hasta 10.000 m³ o más.

