








STIASA STIASA STIASA
STIASA STIASA STIASA
STIASA STIASA STIASA



Suministros Industriales del Tajo, S.A.

C/ Jarama 52, Polígono Industrial, 45007 Toledo (Spain)
Telf: (34) 925 23 22 00 Fax: (34) 925 23 21 47
www.sitasa.com sitasa@sitasa.com

SISTEMAS DE VENTILACIÓN PARA VIVIENDAS

<p>PLATT</p>  <p>Extractor multi-bocas de baja silueta 86</p>	<p>LETOMEV</p>  <p>Extractor multi-bocas 87</p>	<p>PENTA MEV PENTA MEV KIT</p>  <p>Extractor compacto 87</p>	<p>PROMETEO</p>  <p>Central de extracción e impulsión de aire, con recuperador de calor de alta eficacia, para viviendas unifamiliares 87</p>
<p>CA-ROOF</p>  <p>Extractores centrifugos de tejado, para aspiración en chimeneas de viviendas 87</p>	<p>RCH RCH-400X800 VM</p>  <p>Extractor y remate de chimenea para extracción híbrida en viviendas comunitarias 88</p>	<p>CJTX-C/ECO</p>  <p>Unidades de extracción a transmisión 400°C/2h., para viviendas comunitarias 88</p>	<p>CJBC CJBC/ECO NUEVO</p>  <p>Extractores y unidades de extracción compactos de accionamiento directo 88</p>
<p>TIRACAMINO</p>  <p>Extractores para la extracción de humo en chimeneas y barbacoas 89</p>	<p>QUADRO</p>  <p>Extractores centrifugos domésticos 89</p>	<p>PUNTO FILO</p>  <p>Extractores de baño extraplano, con estético y moderno diseño 89</p>	<p>PUNTO GHOST</p>  <p>Extractores tubulares domésticos con rodamientos a bolas LONG LIFE de Larga Duración 89</p>



PLATT

PLATT: Extractor de baja silueta, para ser instalado en falso techo, y realizar la extracción de 4 zonas distintas, en viviendas unifamiliares o apartamentos.

HYGRO PLATT-ES: Extractor de baja silueta, para ser instalados en falso techo, y realizar la extracción de 4 zonas distintas, en viviendas unifamiliares o apartamentos, donde el ahorro energético es un factor importante

Modelo	Velocidad (r/min)	Intensidad máx. admisible(A) 220-240V	Potencia (W)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel sonoro irradiado dB(A)
PLATT	2540	0,24	55	400	49
HYGRO PLATT-ES	1450	0,49	55	395	37,5



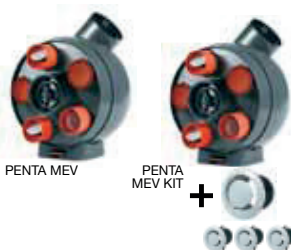
LETO MEV

LETO MEV: Extractor multi-bocas, para realizar la extracción en un mínimo de 6 zonas distintas, en viviendas unifamiliares.

LETO MEV RF: Extractor multi-bocas con control remoto RF, para realizar la extracción en un mínimo de 6 zonas distintas, en viviendas unifamiliares.

LETO MEV RF AUTO: Extractor multi-bocas con funcionamiento automático en función del incremento de humedad en las zonas a ventilar, con control remoto RF, para realizar la extracción en un mínimo de 6 zonas distintas, en viviendas unifamiliares.

Modelo	Velocidad (r/min)	Intensidad máx. admisible(A) 220-240V	Potencia (W)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel sonoro irradiado dB(A)
LETO MEV	2150	0,55	70	500	36
LETO MEV RF	2150	0,55	70	500	36
LETO MEV RF AUTO	2150	0,55	70	500	36



PENTA MEV

PENTA MEV: Extractor multi-bocas con salida orientable, para realizar la extracción en un mínimo de 6 zonas distintas, en viviendas unifamiliares.

PENTA MEV KIT: Extractor multi-bocas con salida orientable, para realizar la extracción en un mínimo de 6 zonas distintas, en viviendas unifamiliares, incluye 3 bocas de extracción de 80 mm y una boca de 125 mm

HYGRO PENTA MEV: Extractor multi-bocas con salida orientable, para realizar la extracción en un mínimo de 6 zonas distintas, en viviendas unifamiliares, donde el ahorro energético es un factor importante

Modelo	Velocidad (r/min)	Intensidad máx. admisible(A) 220-240V	Potencia (W)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel sonoro irradiado dB(A)
PENTA MEV	2200/1050	0,35/0,20	73/21	370/160	40/32
PENTA MEV KIT	2200/1050	0,35/0,20	73/21	370/160	40/32
HYGRO PENTA MEV-ES	1350	0,48	55	440	41



PROMETEO

La central de aire está diseñada para la impulsión de aire a través de las zonas secas de la vivienda, comedor y habitaciones y realizar la extracción a través de las zonas húmedas, cocina y baños. En invierno el recuperador de calor de alta eficiencia (92%), recupera el calor de la vivienda por la extracción y lo transfiere otra vez a la vivienda a través del aire inyectado del exterior. En verano se pone en funcionamiento automáticamente el bypass, para evitar la pérdida de aire acondicionado.

Modelo	Velocidad (r/min)	Intensidad máx. admisible(A) 220-240V	Potencia (W)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel sonoro irradiado dB(A)
PROMETEO HR-200	2340	0,60	77	208	39
PROMETEO HR-400	3500	1,5	195	420	46,5
PROMETEO HR-400-M	3500	1,5	195	420	46,5



Versión B



Versión C

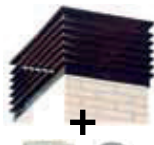
CA-ROOF

Extractor centrífugo en línea, con sombrerete incorporado para realizar la extracción o impulsión de aire en viviendas individuales o comunitarias

Modelo	Velocidad (r/min)	Intensidad máx. admisible(A) 220-240V	Potencia (W)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel sonoro irradiado dB(A)
CA/ROOF 125	2300	0,34	75	350	54
CA/ROOF 150	2370	0,34	80	450	56,5
CA/ROOF 160	2650	0,68	150	750	64
CA/ROOF 200	2700	0,69	160	850	63
CA/ROOF 250	2430	0,80	180	1180	61,5
CA/ROOF 315	2480	1,10	250	1600	64,5



RCH



RCH 400x800VM

RCH RCH-400x800VM

Remates de chimeneas motorizados (versiones de alta IT) para extracción híbrida de aire en viviendas (natural + mecánica). El modelo RCH-400x800VM permite mantener una presión constante en la instalación, autorregulando la velocidad del extractor, obteniendo el caudal necesario en cada momento, en función de las diferentes necesidades de la instalación, consiguiendo un importante ahorro energético.

Modelo	Velocidad (r/min)	Potencia instalada (KW)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel presión (1) sonora a 2/3 de Qmáx db (A)		Superficie útil (m²)
				Aspiración	Descarga	
RCH-400x400B	1360	0,03	950	32	35	-
RCH-400x400T	1380	0,25	1450	37	40	-
RCH-400x400V	-	-	-	-	-	0,134
RCH-400x600B	910	0,03	1280	28	31	-
RCH-400x600V	-	-	-	-	-	0,191
RCH-400x800B	880	0,04	1800	31	35	-
RCH-400x800V	-	-	-	-	-	0,248
RCH-400x800VM	1280	0,10	2500	43	48	-



CJTX-C/ECO

Unidades de extracción certificadas 400°C/2h. para sistemas de ventilación inteligente en viviendas comunitarias.

Modelo	Velocidad (r/min)	Intensidad máx. admisible(A) 220-240V	Potencia (KW)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel sonoro irradiado dB(A)
CJTX-C/ECO-9/9	1000	1,85	0,37	2600	44
CJTX-C/ECO-10/10	965	2,59	0,55	3500	46
CJTX-C/ECO-12/12	830	2,59	0,75	4700	47
CJTX-C/ECO-15/15	660	4,38	1,10	7500	50
CJTX-C/ECO-18/18	560	5,53	1,50	11200	52



CJBC



CJBC/ECO

CJBC CJBC/ECO

CJBC: Unidades de extracción compactas de accionamiento directo para viviendas comunitarias
 CJBC/ECO: Unidades de extracción compactas de accionamiento directo para viviendas comunitarias con control de presión constante

Modelo	Velocidad (r/min)	Equivalencia Pulgadas	Potencia instalada (kW)	Caudal máximo (m³/h)	Nivel sonoro dB(A)
CJBC-1919-4M 1/5	1230	7/7	0,15	1368	58
CJBC-1919-6M 1/10	820	7/7	0,07	1107	53
CJBC-2525-4M 3/4	1310	9/9	0,55	3240	70
CJBC-2525-6M 1/3	830	9/9	0,25	1980	61
CJBC-2828-4M 3/4	1310	10/10	0,55	2430	70
CJBC-2828-6M 1/3	830	10/10	0,25	2880	61
CJBC-3333-6M 1	850	12/12	0,75	5400	70
CJBC-3333-6T 1 1/2	900	12/12	1,10	7020	74
CJBC-3939-6T 3	890	15/15	2,20	10710	74
CJBC/ECO-3333-6T 1 1/2	900	12/12	1,1	7020	74
CJBC/ECO-3939-6T 3	890	15/15	2,2	10710	74



TIRACAMINO

Extractores para la extracción de humo de chimeneas y barbacoas

Modelo	Velocidad (r/min)	Potencia absorbida (W)	Caudal (m ³ /h)	Nivel presión sonora(*) dB(A)
TIRACAMINO	1400	120	750	52

(*) Los valores de los niveles sonoros, son presiones en dB(A), medidos a 3 metros y a caudal máximo



QUADRO

Extractores centrífugos para aplicaciones domésticas y comerciales, pensados para ser instalados en despachos, tiendas, baños, duchas, cocina, etc. Posibilidad instalación en superficie o empotrado

Modelo	Versión	Velocidad (r/min)	Potencia (W)	Caudal (m ³ /h)	Nivel sonoro irradiado(*) dB(A)
MICRO-100	Basic	1600/1180	28/20	90/65	32,3
MICRO-100-T	Timer	1600/1180	28/20	90/65	32,3
MEDIO-100	Basic	1800/1380	53/42	170/125	36,7
MEDIO-100-T	Timer	1800/1380	53/42	170/125	36,7
MEDIO-100-T-HCS	Hidro	1800/1380	53/42	170/125	36,7
SUPER-100	Basic	2040/1400	95/65	270/185	41,9
MEDIO-100-I	Empotrable	1600/1200	60/45	180/130	35,9
SUPER-100-I	Empotrable	1900/1300	100/70	280/190	33,6

(*) Los niveles de presión sonora irradiados están obtenidos a 3 metros en campo libre



PUNTO FILO

Extractores de baños extraplano con estético y moderno diseño

Modelo	Versión	Velocidad (r/min)	Potencia (W)	Caudal (m ³ /h)	Nivel sonoro dB(A)
MF-90	Basic	2500	14	70	28,8
MF-100	Basic	2400	15	98	31
MF-100-T	Timer	2400	15	98	31
MF-100-LL	LL	2400	15	98	31
MF-100-LL-T	LL/Timer	2400	15	98	31
MF-100-A	Auto	2400	15	98	31
MF-120	Basic	2150	20	190	34,4
MF-120-T	Timer	2150	20	190	34,4
MF-120-LL	LL	2150	20	190	34,4
MF-120-A	Auto	2150	20	190	34,4
MF-150	Basic	2100	28	320	40,1
MF-150-T	Timer	2100	28	320	40,1
MF-150-LL	LL	2100	28	320	40,1
MF-150-A	Auto	2100	28	320	40,1



PUNTO GHOST LL

Extractores tubulares domésticos con rodamientos a bolas LONG LIFE de Larga Duración

Modelo	Versión	Velocidad (r/min)	Potencia (W)	Caudal (m ³ /h)	Nivel sonoro dB(A)
MG-100 LL	Basic	2415	18	80	39
MG-120-LL	Basic	2250	20	160	43
MG-150-LL	Basic	2200	30	320	48



Suministros Industriales del Tajo, S.A.

C/ Jarama 52, Polígono Industrial, 45007 Toledo (Spain)

Telf: (34) 925 23 22 00

Fax: (34) 925 23 21 47

sitasa@sitasa.com

www.sitasa.com

