

EXTR. DOMÉSTICA



EXTRACCIÓN
DOMÉSTICA



EXTRACCIÓN **AXIAL DE BAÑO**



SERIE E GLASS BK p198-199



SERIE E GLASS p198-199



SERIE U-COMFORT p200-201



X-MART MATIC p202



B-MATIC p203



X-MART p204



SILENTIS p205



B-PLUS p206



B p207



B PIR p207



CB-100 PLUS p208



CB-250 PLUS p208

EXTRACCIÓN **DUCT IN-LINE**



DUCT IN-LINE p209



MT p210

EXTRACCIÓN **MURAL**



LHV 400/350 p211



LHV 300/225/190/160 p212



B 23 / B 30 p213

* Solicitar disponibilidad para distintas versiones no publicadas en este catálogo.

SERIE E GLASS.

Eficiencia energética. Bajo nivel sonoro.



LUZ
AMBIENTE



MUY
SILENCIOSO



ALTA EFICIENCIA
ENERGÉTICA



2x2W LED
INTENSIDAD
REGULABLE



INDICADOR
LUMINOSO



FRONTAL
CRISTAL



PIR: DETECTOR
DE PRESENCIA

- ⊙ Sistema de **extracción perimetral**.
- ⊙ **Frontal de cristal**.
- ⊙ Modelos disponibles con luz ambiente o detector de presencia (ø100).
- ⊙ **Carcasa y turbina de alto rendimiento**.
- ⊙ **Indicador de temperatura y humedad** (modelos Hygro).
- ⊙ Válvula antirretorno (accesorio).
- ⊙ Equipados con motores 220-240 50/60Hz (110-127V 60Hz bajo demanda), clase B, protector térmico para trabajar a temperatura ambiente de hasta 40°C.
- ⊙ **Nivel sonoro mínimo de 17 dB** (según modelos).
- ⊙ Función de 2 velocidades (Sólo versión Hygro),
 - 1ª velocidad: velocidad lenta para extracción continua
 - 2ª velocidad: velocidad alta se activa por interruptor o a través del higrostat o el temporizador.



E-100 GLASS PIR - Detector de presencia

E-100 GLASS LIGHT

FRONTAL EXTRAÍBLE EN CRISTAL



FÁCIL DE EXTRAER

Fácil y rápida extracción del frontal por medio de una única herramienta (incluida en el embalaje) que al mismo tiempo sirve para regular el temporizador, el higrostat y la intensidad de luz (según modelo).

FÁCIL LIMPIEZA

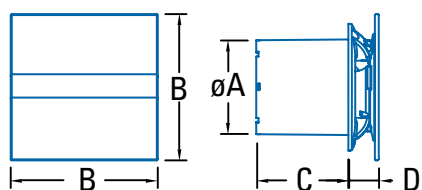
Frontal extra-plano en cristal fácil de limpiar

E-100 G
E-120 G
E-150 G
E-100 GT
E-120 GT
E-150 GT

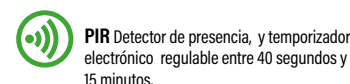
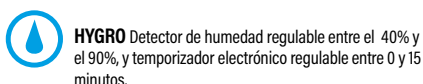


CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m³/h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
SERIE HYGRO													
00900200	E-100 GTH	□	8422248049634	●●	100	230	1ª vel 1100 2ª vel 2600	4 8	36 115	17 31	0,98	6	137
00901200	E-120 GTH	□	8422248056823	●●	120	230	1ª vel 900 2ª vel 2400	6 11	140 210	19 33	1,17	6	147
00902200	E-150 GTH	□	8422248056854	●●	150	230	1ª vel 900 2ª vel 2400	10 19	225 350	23 35	1,45	6	152
00900600	E-100 GSTH	■	8422248056076	●●	100	230	1ª vel 1100 2ª vel 2600	4 8	36 115	17 31	0,98	6	142
00900602	E-100 GTH BK	■	8422248071895	●●	100	230	1ª vel 1100 2ª vel 2600	4 8	36 115	17 31	0,98	6	139
SERIE TIMER													
00900100	E-100 GT	□	8422248049627	●	100	230	2600	8	115	31	0,95	6	66
00901100	E-120 GT	□	8422248056816	●	120	230	2400	15	210	33	1,10	6	76
00902100	E-150 GT	□	8422248056847	●	150	230	2200	21	350	35	1,39	6	86
00900500	E-100 GST	■	8422248056069	●	100	230	2600	8	115	31	0,95	6	74
00900502	E-100 GT BK	■	8422248071888	●	100	230	2600	8	115	31	0,95	6	69
00900001	E-100 GLT	□	8422248056786	●	100	230	2600	8+4	115	31	1,115	6	132
SERIE ESTANDAR													
00900000	E-100 G	□	8422248049610	●	100	230	2600	8	115	31	0,94	6	49
00900400	E-100 GS	■	8422248056052	●	100	230	2600	8	115	31	0,94	6	48
00900402	E-100 G BK	■	8422248071871	●	100	230	2600	8	115	31	0,94	6	49
00901000	E-120 G	□	8422248056809	●	120	230	2400	15	210	33	1,10	6	56
00902000	E-150 G	□	8422248056830	●	150	230	2200	21	350	35	1,38	6	66
SERIE PIR													
00900300	E-100 SENSOR	□	8422248065184	●	100	230	2600	8	115	31	1,115	6	142

MEDIDAS mm



	Ø A	B	C	D
E GLASS-100	98	150	94	28,5
E GLASS-120	118	170	94	35
E GLASS-150	148	190	94	45
E GLASS-100 LIGHT/PIR	98	150	94	35



SERIE U-COMFORT.

Eficiencia energética. Bajo nivel sonoro.

new



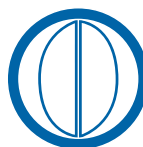
DISEÑO
EXTRAPLANO



MUY
SILENCIOSO



ALTA EFICIENCIA
ENERGÉTICA



COMPUERTA
ANTIRRETORNO
INCLUIDA

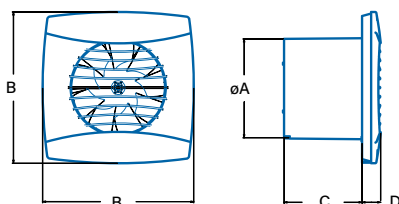
- Carátula extraplana-Integrable
- Carcasa y turbina de alto rendimiento.
- Motor de bajo consumo
- Bajo nivel sonoro
- Amplias posibilidades de personalizar el ventilador, usando Accesorios para completar una alta experiencia de CONFORT.
- Diferentes diseños de tapas frontales
- Ampliaciones a través de Sistemas electrónicos
- Disponible en versiones Timer y timer Hygro
- Equipados con motores 220-240 50/60Hz (110-127V 60Hz bajo demanda), clase B, protector térmico para trabajar a temperatura ambiente de hasta 40°C.
- IP-44 y Doble aislamiento
- Lámina Antiretorno básica (incluida)



DISPONIBILIDAD
ABRIL 2019

CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m ³ /h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
SERIE HYGRO													
01200200	UC-10 HYGRO	□	8422248079860	●●●	100	230	2200	8	110	26	0,65	10	86
01201200	UC-10 HYGRO SILVER	■	8422248082594	●●●	100	230	2200	8	110	26	0,65	10	88
01202200	UC-10 HYGRO BLACK	■	8422248082624	●●●	100	230	2200	8	110	26	0,65	10	86
SERIE TIMER													
01200100	UC-10 TIMER	□	8422248079853	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	10	60
01201000	UC-10 TIMER SILVER	■	8422248082587	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	10	62
01202100	UC-10 TIMER BLACK	■	8422248082617	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	10	60
SERIE ESTANDAR													
01200000	UC-10 STD	□	8422248079846	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	10	29
01255000	UC-10 STD SILVER	■	8422248082570	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	10	30
01256000	UC-10 STD BLACK	■	8422248082600	●	100	230	2200	8	110	26	0,65	10	29

MEDIDAS mm



	Ø A	B	C	D
UC-10	98	150	77,5	18,5



ESTANDAR Funciona con el interruptor de la luz.



TIMER Temporizador ajustable entre 1 y 20 min.



HYGRO Detector de humedad regulable entre el 30% y el 80%, y temporizador electrónico regulable entre 1 y 20 minutos.



VELOCIDAD AJUSTABLE Velocidad ajustable entre 1000 y 2200 rpm.

Nueva SERIE U-COMFORT

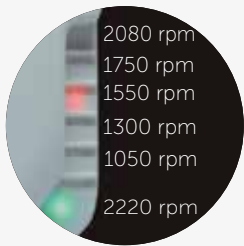
El primer extractor de baño adaptable a todas tus necesidades.

La nueva serie extractores de CATA son dispositivos fáciles de instalar para airear y ventilar el baño, así como para reducir la humedad y los malos olores.

Esta nueva serie permite modificar entre 6 velocidades regulando el volumen de sonido que el extractor emite.

VELOCIDAD REGULABLE

Velocidad regulable para adaptarse a todas sus necesidades de extracción y sonido, lo que le permite conseguir el máximo confort y eficiencia en cada caso.



COMPUERTA ANTIRRETORNO

Permite evitar la entrada de aire frío cuando el extractor no esté en funcionamiento e impedirá la entrada de malos olores.



MÁXIMO RENDIMIENTO,
AL MÍNIMO CONSUMO

INSTALACIÓN SIMPLE
Y COMPACTA CON
DISEÑO EXTRAPLANO

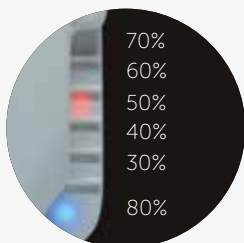


VERSIÓN HYGRO



HYGRO

Mantenga un nivel de Humedad adecuado en su baño, seleccionando la humedad máxima que desea entre el 30 y el 80% de Humedad relativa.



TIMER

Seleccione el tiempo que necesite mantener su extractor en marcha después de usar el baño, para su completa renovación del aire.



X-MART MATIC / X-MART MATIC INOX.

Extractores de baño con sistema de extracción perimetral y central de apertura automática.



QUICK
FIX GRIP



FRONTAL
APERTURA
AUTOMÁTICA



FRONTAL
EXTRAÍBLE
FÁCIL LIMPIEZA

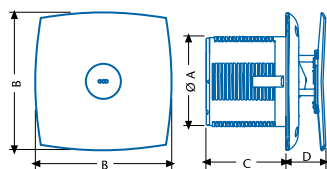


VERSIÓN
INOX

- ⊙ Frontal de apertura automática.
- ⊙ Diseño aerodinámico y vanguardista.
- ⊙ Sistema exclusivo de fijación rápida sin tornillos (QUICK FIX GRIP).
- ⊙ Frontal extraíble sin tornillos para fácil limpieza.
- ⊙ Cuerpo del extractor y hélice de material plástico.
- ⊙ Equipados de serie con motores 220-240V 50/60Hz, clase B, protector térmico para trabajar a temperatura ambiente de hasta 40°C.
- ⊙ Luz piloto de funcionamiento.
- ⊙ Acabados: Blanco / Inox.

CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m³/h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
SERIE TIMER													
01016000	X-MART 10 MATIC T	□	8422248003551	●	100	230	2500	15	98	38	0,65	10	79
01046000	X-MART 10 MATIC T	■	8422248003735	●	100	230	2500	15	98	38	0,78	10	89
SERIE ESTANDAR													
01015000	X-MART 10 MATIC	□	8422248003544	●	100	230	2500	15	98	38	0,65	10	63
01025000	X-MART 12 MATIC	□	8422248003575	●	120	230	2450	20	190	40	0,82	5	69
01035000	X-MART 15 MATIC	□	8422248003605	●	150	230	2100	25	320	42	0,97	5	89
01045000	X-MART 10 MATIC	■	8422248003728	●	100	230	2500	15	98	38	0,78	10	74
01055000	X-MART 12 MATIC	■	8422248003759	●	120	230	2450	20	190	40	0,98	5	79
01065000	X-MART 15 MATIC	■	8422248003780	●	150	230	2100	25	320	42	1,14	5	94

MEDIDAS mm



	Ø A	B	C	D
X-MART 10 MATIC	98	150	87	38 máx
X-MART 12 MATIC	118	170	101	38 máx
X-MART 15 MATIC	148	194	120	38 máx



ESTANDAR Funciona con el interruptor de la luz.



TIMER Temporizador electrónico entre 3 y 15 min.

B-MATIC.

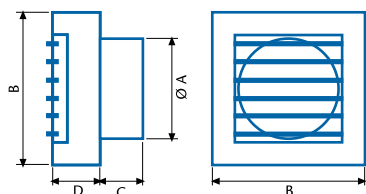
Extractores de baño con tubo corto de descarga y persiana automática, para muro y techo.

- Equipados con persiana automática de apertura y cierre.
- Acabado en color blanco.
- Cuerpo del extractor y hélice de material plástico.
- Equipados de serie con motores 220-240V 50/60Hz, clase B, protector térmico para trabajar a temperatura ambiente de hasta 40°C.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m³/h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ <small>IVA no incluido</small>
SERIE TIMER													
00916000	B-10 MATIC T	□	8422248110303	●	100	230	2500	15	98	41	0,70	5	69
SERIE ESTANDAR													
00915000	B-10 MATIC	□	8422248110204	●	100	230	2500	15	98	41	0,70	5	47
00925000	B-12 MATIC	□	8422248110709	●	120	230	2450	20	190	43	0,90	5	57
00935000	B-15 MATIC	□	8422248111102	●	150	230	2100	28	320	43	1,20	5	61

MEDIDAS mm



	Ø A	B	C	D
B-10 MATIC	98	150	42	47
B-12 MATIC	118	180	45	56
B-15 MATIC	148	209	60	58



ESTANDAR Funciona con el interruptor de la luz.



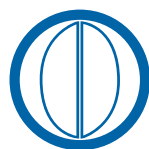
TIMER Temporizador electrónico entre 3 y 15 min.

X-MART / X-MART INOX.

Extractores de baño con sistema de extracción perimetral y central, de alto rendimiento por su diseño vanguardista y aerodinámico.



QUICK
FIX GRIP



COMPUERTA
ANTIRRETORNO
INCLUIDA



FRONTAL
EXTRAÍBLE
FÁCIL LIMPIEZA

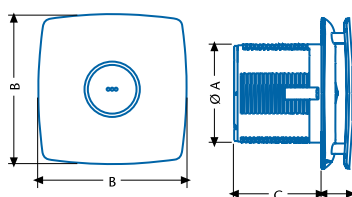


VERSIÓN
INOX

- ⊙ Diseño aerodinámico y vanguardista.
- ⊙ Sistema exclusivo de fijación rápida sin tornillos (QUICK FIX GRIP).
- ⊙ Compuerta antirretorno incorporada con mínima pérdida de carga.
- ⊙ Frontal extraíble sin tornillos para fácil limpieza.
- ⊙ Cuerpo del extractor y hélice de material plástico.
- ⊙ Equipados de serie con motores 220-240V 50/60Hz, clase B, protector térmico para trabajar a temperatura ambiente de hasta 40°C.
- ⊙ Luz piloto de funcionamiento.
- ⊙ Acabados: Blanco / Inox.

CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m³/h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
SERIE HYGRO													
01044000	X-MART 10 H	■	8422248003650	●	100	230	2500	15	98	38	0,66	5	115
01054000	X-MART 12 H	■	8422248003681	●	120	230	2450	20	190	40	0,87	5	115
01064000	X-MART 15 H	■	8422248003711	●	150	230	2100	25	320	42	1,04	5	135
SERIE TIMER													
01011000	X-MART 10 T	□	8422248003414	●	100	230	2500	15	98	38	0,64	10	59
01041000	X-MART 10 T	■	8422248003643	●	100	230	2500	15	98	38	0,66	10	69
01051000	X-MART 12 T	■	8422248003674	●	120	230	2450	20	190	40	0,87	5	79
01061000	X-MART 15 T	■	8422248003704	●	150	230	2100	25	320	42	1,04	5	99
SERIE ESTANDAR													
01010000	X-MART 10	□	8422248003384	●	100	230	2500	15	98	38	0,64	10	37
01020000	X-MART 12	□	8422248003391	●	120	230	2450	20	190	40	0,84	5	47
01030000	X-MART 15	□	8422248003407	●	150	230	2100	25	320	42	1,02	5	61
01040000	X-MART 10	■	8422248003636	●	100	230	2500	15	98	38	0,66	10	43
01050000	X-MART 12	■	8422248003667	●	120	230	2450	20	190	40	0,87	5	57
01060000	X-MART 15	■	8422248003698	●	150	230	2100	25	320	42	1,04	5	72

MEDIDAS mm



	Ø A	B	C	D
X-MART 10	98	150	89,5	31
X-MART 12	118	170	103,5	32
X-MART 15	148	194	123,5	35



ESTANDAR Funciona con el interruptor de la luz.



TIMER Temporizador electrónico entre 3 y 15 min.



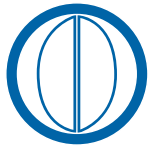
HYGRO Detector de humedad regulable entre el 40% y el 90%, y temporizador electrónico regulable entre 0 y 15 minutos.

SILENTIS / SILENTIS INOX.

Extractores de baño totalmente integrables con sistema de extracción lateral y central, de alto rendimiento y bajo nivel sonoro.



MUY SILENCIOSO



COMPUERTA ANTIRRETORNO INCLUIDA



FRONTAL EXTRAÍBLE FÁCIL LIMPIEZA

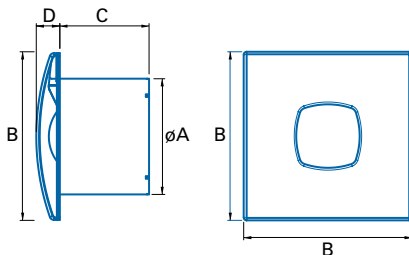


VERSION INOX

- ⊙ Diseño vanguardista.
- ⊙ Compuerta antirretorno incorporada con mínima pérdida de carga.
- ⊙ Frontal extraíble sin tornillos para fácil limpieza.
- ⊙ Cuerpo del extractor y hélice de material plástico.
- ⊙ Equipados de serie con motores 220-240V 50/60Hz, clase B, protector térmico para trabajar a temperatura ambiente de hasta 40°C.
- ⊙ Protección IP-X4
- ⊙ Acabados: Blanco / Inox.

CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m³/h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
SERIE TIMER													
01073000	SILENTIS LN 10 T	□	8422248070379	●	100	230	2300	12	90	30	0,64	10	51
01073300	SILENTIS LN 10 T	■	8422248070386	●	100	230	2300	12	90	30	0,64	10	61
SERIE ESTANDAR													
01072000	SILENTIS LN 10	□	8422248070355	●	100	230	2300	12	90	30	0,64	10	31
01072300	SILENTIS LN 10	■	8422248070362	●	100	230	2300	12	90	30	0,64	10	41
01080000	SILENTIS 12	□	8422248016971	●	120	230	2450	20	190	39	0,85	5	37
01080300	SILENTIS 12	■	8422248016995	●	120	230	2450	20	190	39	0,85	5	45
01090000	SILENTIS 15	□	8422248017015	●	150	230	2100	25	320	41	1,02	5	61

MEDIDAS mm



	Ø A	B	C	D
SILENTIS 10	98	140	80	22
SILENTIS 12	118	170	95	30
SILENTIS 15	148	190	112	32



B-PLUS

Extractores de baño extraplano, para muro y techo.

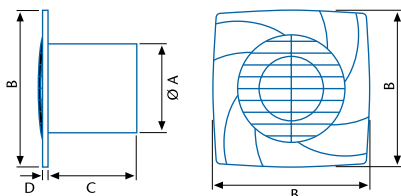


SLIM

- ⊙ Extraplano.
- ⊙ Diseño totalmente integrable acabado en blanco.
- ⊙ Cuerpo del extractor y hélice de material plástico.
- ⊙ Equipados de serie con motores 220-240V 50/60Hz, clase B, protector térmico para trabajar a temperatura ambiente de hasta 40°C.

CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m³/h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
SERIE TIMER													
00981101	B10 PLUS T	<input type="checkbox"/>	8422248049566	●	100	230	2500	15	98	41	0,6	10	47
00982100	B12 PLUS T	<input type="checkbox"/>	8422248113489	●	120	230	2450	20	190	43	0,8	5	56
SERIE ESTANDAR													
00990000	B8 PLUS	<input type="checkbox"/>	8422248113168	●	90	230	2500	15	70	39	0,57	10	26
00281000	B10 PLUS	<input type="checkbox"/>	8422248047210	●	100	230	2500	15	98	41	0,6	10	31
00282000	B12 PLUS	<input type="checkbox"/>	8422248053969	●	120	230	2450	20	190	43	0,8	5	38
00283000	B15 PLUS	<input type="checkbox"/>	8422248047227	●	150	230	2100	28	320	43	0,9	5	47

MEDIDAS mm



	Ø A	B	C	D
B - 8 PLUS	86	140	88	10
B - 10 PLUS	98	140	85	10
B - 12 PLUS	118	170	100	13
B - 15 PLUS	148	190	112	15



ESTANDAR Funciona con el interruptor de la luz.



TIMER Temporizador electrónico entre 3 y 15 min.

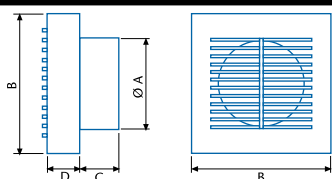
B**Extractores de baño con tubo corto de descarga, para muro y techo.**

TUBO CORTO DE DESCARGA

- ⊙ Acabados en color blanco.
- ⊙ Cuerpo del extractor y hélice de material plástico.
- ⊙ Equipados de serie con motores 220-240V 50/60Hz, clase B, protector térmico para trabajar a temperatura ambiente de hasta 40°C.

CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m³/h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
SERIE TIMER													
00911000	B-10 T	□	8422248110105	●	100	230	2500	15	98	41	0,60	10	45
SERIE ESTANDAR													
00910000	B-10	□	8422248110006	●	100	230	2500	15	98	41	0,60	10	26
00920000	B-12	□	8422248110501	●	120	230	2450	20	190	43	0,85	5	36
00930000	B-15	□	8422248110907	●	150	230	2100	28	320	43	0,95	5	46

MEDIDAS mm



	Ø A	B	C	D
B - 10	98	150	42	35
B - 12	118	180	45	44
B - 15	148	209	60	45

B-PIR**Extractor de baño con sensor infrarrojo de presencia.**

TUBO CORTO DE DESCARGA

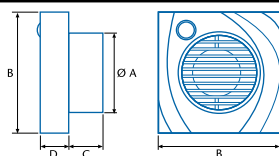


PIR: DETECTOR DE PRESENCIA

- ⊙ Equipado con sensor infrarrojo que se activa por presencia y Timer integrado (temporizador electrónico regulable entre 40 segundos y 15 minutos).
- ⊙ Acabado en color blanco.
- ⊙ Cuerpo del extractor y hélice de material plástico.
- ⊙ Equipados de serie con motores 220-240V 50/60Hz, clase B, protector térmico para trabajar a temperatura ambiente de hasta 40°C.

CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m³/h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
SERIE TIMER													
00913000	B-10 PIR	□	8422248112123	●	100	230	2500	15	98	41	0,60	4	114

MEDIDAS mm



	Ø A	B	C	D
B - 10 PIR	98	150	42	35



CB-100 PLUS / CB-250 PLUS

Extractores centrífugos para baño, de alto rendimiento
Versión SLIM para techo y pared.



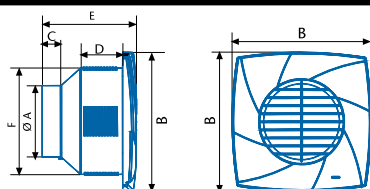
CB-100 PLUS



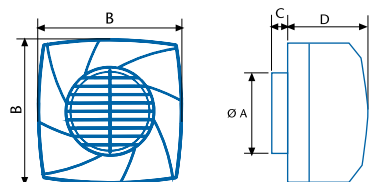
CB-250 PLUS

- ⊙ **CB-100 PLUS** totalmente enrasado
- ⊙ **CB-250** con tubo corto de descarga
- ⊙ Moderno diseño SLIM
- ⊙ Turbina centrífuga para alta presión
- ⊙ Válvulas antirretorno incluidas
- ⊙ Carcasa de plástico
- ⊙ Acabado: blanco
- ⊙ Motor de 220-240V 50/60Hz (CB-100 PLUS), aislamiento clase **B** para temperatura ambiente máx. 40°C.
- ⊙ Motor de 230V 50Hz (CB-250 PLUS), aislamiento clase **B** para temperatura ambiente máx. 40°C.

CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m ³ /h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
SERIE ESTANDAR													
00840000	CB-100 PLUS	<input type="checkbox"/>	8422248114387	●	100	230	2300	28	130	49	0,98	5	56
00850000	CB-250 PLUS	<input type="checkbox"/>	8422248114417	●	100/120	230	2300	45	270	52	1,64	5	96

MEDIDAS mm

	Ø A	B	C	D	E	F
CB-100 PLUS	97,6	190	26	57,4	129,4	147,8



	Ø A	B	C	D
CB-250 PLUS	96/118	208	17	122



ESTANDAR Funciona con el interruptor de la luz.

DUCT IN-LINE

Extractores helicocentrífugos para conductos, de alto rendimiento y bajo nivel sonoro.

FÁCIL
MANTENIMIENTO

2 Velocidades
3 Velocidades
DUCT IN LINE 200
IP-44



⊙ **Ventilador:**

- ⊙ Fabricado en material plástico polipropileno.
- ⊙ Bridas de sujeción del conjunto motor/hélice que permiten extraer el cuerpo del extractor con total facilidad y sin necesidad de manipular los conductos.

⊙ **Motor:**

- ⊙ De inducción asíncrona, de una, dos y tres velocidades dependiendo del modelo.
- ⊙ Índice de protección **IP44**, excepto el modelo **DUCT IN-LINE 100/130**, que es **IP-X2**.
- ⊙ Caja de bornes exterior.
- ⊙ Tensión standard 230V 50Hz (bajo demanda 220V 60Hz).
Clase **B**. Modelo **DUCT IN-LINE 100/130** funciona 220-240V 50/60Hz
- ⊙ Temperatura de trabajo -20° a 60°C
- ⊙ Los modelos versión **TIMER** van equipados con temporizador ajustable entre 3 y 15 minutos.

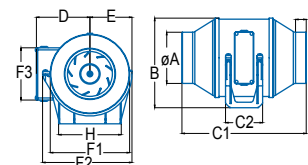
⊙ **Hélice / turbina:**

- ⊙ Hélicocentrífuga de alto rendimiento con perfil silencioso, fabricada en material plástico ABS.
- ⊙ En el modelo **DUCT IN-LINE 100/130** la hélice es centrífuga.

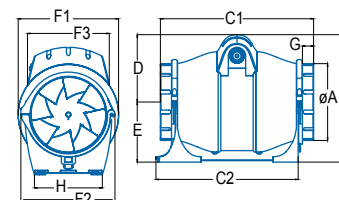
CÓDIGO	MODELO	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m³/h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ <small>IVA no incluido</small>
SERIE ESTANDAR												
00770000	DUCT IN-LINE 100/130	8422248920735	●	100	230	2.200	25	0,16	130	24	1,2	86
00702000	DUCT IN-LINE 100/270	8422248021203	●	100	230	2.300/1.700	30/18	0,18/0,10	270/190	30/24	2,1	96
00703000	DUCT IN-LINE 125/320	8422248021227	●	125	230	2.300/1.700	30/18	0,18/0,10	365/250	32/26	2,1	122
00704000	DUCT IN-LINE 150/560	8422248021241	●	150	230	2.700/2.000	80/60	0,36/0,27	595/420	33/27	3,2	142
00705000	DUCT IN-LINE 160/560	8422248021265	●	160	230	2.700/2.000	80/60	0,36/0,27	595/420	33/27	3,2	142
00706000	DUCT IN-LINE 200/910	8422248021289	●	200	230	2.700/2.000/1.800	85/65/55	0,34/0,27/0,24	910/820/720	39/34/32	4,5	192
SERIE TIMER												
00702100	DUCT IN-LINE 100/270 T	8422248021210	●	100	230	2.300/1.700	30/18	0,18/0,10	270/190	30/24	2,1	106

MEDIDAS mm

	A	B	C1	C2	D	E	F1	F2	F3	G	H
DUCT IN LINE 100/130	98	171,5	238	71	102,5	80,5	152	171	100	20	120
DUCT IN LINE 100/270	98	232	315	241,6	117	115	168	180	155	25	130
DUCT IN LINE 125/320	122	232	279	241,6	117	115	168	180	155	25	130
DUCT IN LINE 150/560	147	244	293,4	272,4	129	115	192	180	158	21	130
DUCT IN LINE 160/560	157	244	312,6	272,4	129	115	192	180	158	23	130
DUCT IN LINE 200/910	197	278,5	353,6	272,4	138,5	140	211	230	161,5	51,5	142



SOLO Duct in Line 100/130



MT

Extractores de conducto para instalación en tuberías rígidas y flexibles.

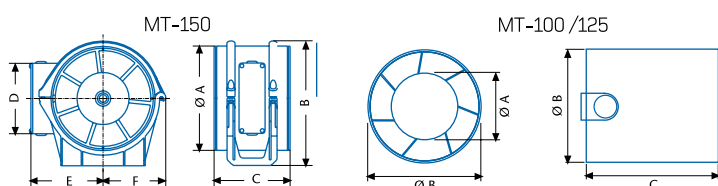
FÁCIL
INSTALACIÓN



- ⊙ Extractores **muy silenciosos**.
- ⊙ Cuerpo del extractor y hélice de material plástico.
- ⊙ Equipados de serie con motores 220-240V 50/60Hz, clase B, protector térmico para trabajar a temperatura ambiente de hasta 40°C.
- ⊙ Protección IP-X2
- ⊙ Soporte de serie en modelos 150, y versión MT-100 Timer, para las otras versiones es opcional.
- ⊙ Acabados en color blanco.

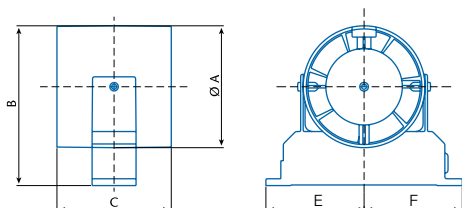
CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m ³ /h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
SERIE TIMER													
00711000	MT-100 T	□	8422248920513	●	100	230	2500	15	98	41	0,4	10	47
SERIE ESTANDAR													
00710000	MT-100	□	8422248920186	●	100	230	2500	15	98	41	0,4	10	25
00720000	MT-125	□	8422248920520	●	125	230	2450	20	190	43	0,6	10	35
00730000	MT-150	□	8422248920797	●	150	230	2100	25	320	45	1,2	5	50

MEDIDAS mm



	Ø A	B	C	D	E	F
MT-100 T	97	129	92	-	79	79
MT-100	60	97	92	-	-	-
MT-125	65	118	96	-	-	-
MT-150	148	177	108	100	99,5	89,2

MT-100 T



LHV

Extractores helicoidales para pared y cristal.

- ⊙ Innovador diseño.
- ⊙ Equipados con hélices de perfil **silencioso y alto rendimiento**.
- ⊙ **Incorporan de serie el Kit para instalación cristal.**
- ⊙ Rejilla de protección lado de aspiración.
- ⊙ Equipados de serie con motores 230 V 50 Hz, protección IP-44 y clase B (modelo 160 IP-X4).
- ⊙ Totalmente regulables.
- ⊙ Temperaturas de trabajo: -20°C +50°C.



Ø 400

Ø 350



Ø 300

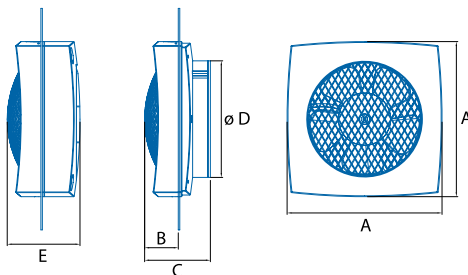
Ø 225

Ø 190

Ø 160

CÓDIGO	MODELO	COLOR	CÓDIGO EAN	VERSION	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Caudal Máximo (m³/h)	Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
00660000	LHV 160		8422248009324		160	230	1750	20	450	40	1,2	1	36
00661000	LHV 190		8422248009331		190	230	1500	30	700	42	1,7	1	41
00662000	LHV 225		8422248009348		225	230	1150	45	900	44	3	1	51
00663000	LHV 300		8422248009355		300	230	1050	50	1450	47	3,4	1	66
00664000	LHV 350		8422248009362		350	230	1300	100	1850	52	4,3	1	165
00665000	LHV 400		8422248009379		400	230	1400	215	3150	55	7,4	1	205

MEDIDAS mm



	A	B	C	Ø D	E
LHV 160	210	46	89	160	99
LHV 190	250	54	97	194	109
LHV 225	285	61	110	229	123
LHV 300	370	77	125	315	144
LHV 350	430	85	142	365	159
LHV 400	490	95	160	415	181

B-23 / B-30

Extractores helicoidales para pared y cristal.

CAMBIO DIRECCIÓN
REVERSIBLE

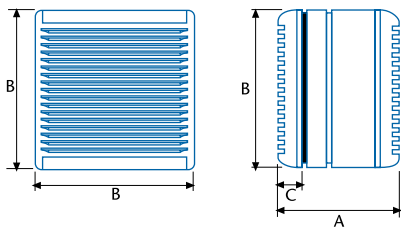
APERTURA
AUTOMÁTICA



- ⊙ Elegante diseño.
- ⊙ Incorporan de serie el Kit para instalación cristal.
- ⊙ Rejilla de protección lado de aspiración.
- ⊙ Equipados de serie con motores 230V 50 Hz y clase B
- ⊙ Totalmente regulables.
- ⊙ Temperaturas de trabajo: -20°C +50°C.
- ⊙ Modelo RA: Reversible con regulador de 5 velocidades.

CÓDIGO	MODELO	CÓDIGO EAN	Ø (mm)	Voltaje (V)	Velocidad (r.p.m)	Potencia Absorbida (W)	Intensidad Máxima (A)	Caudal Máximo (m³/h)		Presión Sonora mínima dB(A)	Peso (Kg)	Unidades por pack	€ IVA no incluido
								extract	intake				
00610000	B-23	8422248120234	230	230	1350	45	0,19	825	530	49	5,19	1	131
00620000	B-30	8422248120241	305	230	1260	90	0,39	1900	700	51	7,45	1	162
00611003	B-23 RA	8422248007740	230	230	1350	45	0,19	825	530	49	5,19	1	172
00621003	B-30 RA	8422248007764	305	230	1260	90	0,39	1900	700	51	7,45	1	232

MEDIDAS mm



	A	B	C
B-23/RA	190	340	40
B-30/RA	230	420	40

