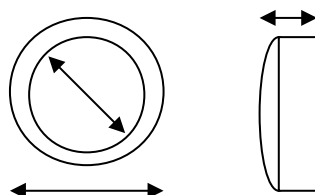


LINEA APC

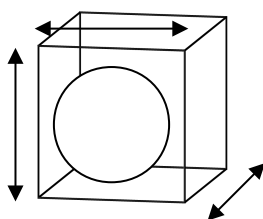
- Ventilador de tipo helicoidal
- Ideal para colocar en vidrio
- Incluye interruptor de encendido y apagado
- Con tapa de cierre
- Color blanco
- Motor silencioso
- Fácil instalacion
- Facil limpieza



Modelo	Medidas		Diámetro	Peso	Voltaje	Frecuencia	Potencia	Area Aplicable	Caudal
	A	B	Cm (C)	Kg	Volts	Hz	Watts	m2	m3/min
APC-15	21	4,5	15	1.1	220	50	20	3-6	3.5
APC-20	27	5	20	1.6	220	50	30	6-11	6.4

LINEA APB

- Ventilador/Extractor reversible en dos direcciones
- De tipo helicoidal
- Recipiente acumulador de garsa
- Ideal para colocar en vidrio
- Color blanco
- Motor silencioso
- Fácil instalacion
- Facil limpieza



Modelo	Medidas			Diametro	Peso	Voltaje	Frecuencia	Potencia	Area Aplicable	Caudal
	A	B	C	cm	Kg	Volts	Hz	Watts	m2	m3/min
APB20B	32,5	34	20	20	2.1	220	50	30	13-17	8.8
APB25B	37,5	39	21,5	25	2.4	220	50	40	20-28	12.5

LINEA ASB

Ventilador de tipo centrifugo
Con clapeta que evita entrada de aire
Color blanco
Motor silencioso
Fácil instalacion
Facil limpieza



Modelo	Diametro	Peso	Voltaje	Frecuencia	Potencia	Area Aplicable
	cm	Kg	Volts	Hz	Watts	m2
ASB-15	15	2.5	220	50	20	15-20
ASB-20	20	3	220	50	30	20-25
ASB-25	25	3.5	220	50	40	30-37
ASB-30	30	4	220	50	55	45-55
ASB-45	45	5	220	50	65	55-70
ASB-50	50	6	220	50	75	70-90
ASB-60	60	8	220	50	85	80-120

LINEA APT

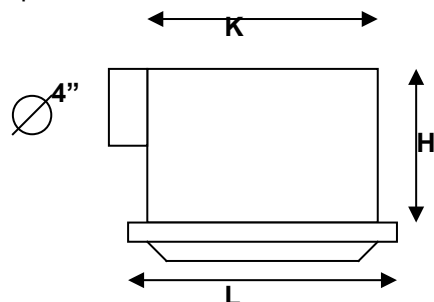
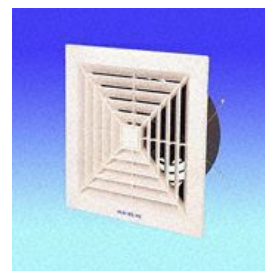
- Extractor de tipo helicoidal
- Ideal para colocar en baños
- Construido en plastico
- Color blanco
- Motor silencioso
- Fácil instalacion
- Facil limpieza



Modelo	Diametro	Peso	Voltaje	Frecuencia	Potencia	Area Aplicable	Caudal
	cm	Kg	Volts	Hz	Watts	m2	m3/min
APT-10	10	0.9	220	50	15	8-10	1.7
APT-15	15	1.1	220	50	25	10-15	3.6

LINEA KH

- Extractor de tipo helicoidal
- Con rejilla protectora
- Persiana de chapa
- Color blanco
- Motor silencioso
- Fácil instalacion
- Facil limpieza



Modelo	Medidas			Peso	Voltaje	Frecuencia	Potencia	Area Aplicable	Caudal
	L	H	K						
KHL-16	22,2	16,5	17	3	220	50	18	6-9	1.5
KHL3-18D	29	19,5	23	3.5	220	50	45	20-22	4.3
KHD-25	29	19,5	23	2	220	50	35	30-37	9.6

Especificaciones Tecnicas			
MODELO		FM-1209m	FM-1212m
SALIDA DE AIRE	mm	125 x 900	125 x 1200
DIMENSIONES	largo	900	1200
En mm	ancho	215	215
	alto	215	215
VOLTAJE	volts/ciclos	220/50 Hz	
CONSUMO Motor	watt	140	230
VELOCIDAD Max. Aire	m/s	11	11
NIVEL DE RUIDO	db	64	64
PESO NETO	kgs	20.5	24.5

Especificaciones Tecnicas			
MODELO		FM-1209R	FM-1212R
SALIDA DE AIRE	mm	125 x 900	125 x 1200
DIMENSIONES	largo	900	1200
En mm	ancho	215	215
	alto	215	215
VOLTAJE	volts/ciclos	220/50 Hz	
CONSUMO Motor	watt	140	230
VELOCIDAD Max. Aire	m/s	11	11
NIVEL DE RUIDO	db	64	64
PESO NETO	kgs	20.5	24.5

Especificaciones Tecnicas			
MODELO		FM-5009	FM-5012
SALIDA DE AIRE	mm	125 x 900	125 x 1200
DIMENSIONES	largo	900	1200
En mm	ancho	405	405
	alto	330	330
VOLTAJE	volts/ciclos	220/50 Hz	
CONSUMO Motor	watt	1100	1100
VELOCIDAD Max. Aire	m/s	17	17
NIVEL DE RUIDO	db	71	75
PESO NETO	kgs	38	42

El fabricante se reserva el derecho de alterar las especificaciones debido al constante desarrollo e investigacion del producto.