

FAN



MASSMI



MASSMI.COM

Especialistas en confort ambiental para el hogar desde que en 1986 fuimos uno de los primeros en distribuir a nivel nacional, equipos de ventilación de techo, llevando el confort a miles de hogares.

Nuestros equipos son sinónimo actualmente de calidad garantizada al mejor nivel, 35 años de experiencia nos avalan. Durante todos estos años hemos orientado nuestro entusiasmo y nuestra cultura empresarial a un sólo objetivo: la atención y el servicio al cliente. Una tecnología y un equipo humano funcionando al unísono con entusiasmo para atenderle.

We are specialized in comfort for home ambience since 1986 when we began to distribute in Spain ceiling fans. Our fans are synonym of a guaranteed quality in the best level after 35 years of experience.

During these years we have orientated our enthusiasm and our culture of management to one objective: service to the customer. Is the reason why so many people trust on us and our fans belong to their life. The most important projects for housing include in their quality memories our fans in any of their rooms. A technology and a human team working at same time with enthusiasm to attend you.

GENERAL INFORMATION
INFORMACIÓN GENERAL

PAG · 04



AERO PAG · 10



BLAIR PAG · 16



LOFT PAG · 32



MAOUI PAG · 34



MILLER PAG · 08



BYRON PAG · 24



CHILD PAG · 12



COOK PAG · 48



NUKU PAG · 44



SAMOA PAG · 50



SOHO PAG · 40



COOL PAG · 18



CORFÚ PAG · 36



CYCLO PAG · 22



SOUL PAG · 20



SQUARE PAG · 42

ACCESSORIES
ACCESORIOS

PAG · 52



ECLECTIC PAG · 28



HAMPTON PAG · 38



LAGON PAG · 46

GENERAL SPECIFICATIONS
CARACTERÍSTICAS GENERALES

PAG · 54

THE MOST ECOLOGIC REFRIGERATION / REFRIGERACIÓN ECO

The consumption of electric energy is very low if we compare with other refrigeration systems. Its small motor doesn't damage the atmosphere, and its life is long, so it's produce a reduction of recycling problems. One fan has 2 years guarantee, although its damage is difficult, with a minimum external cleaning we can maintain it all life. Fans work perfectly without using any product to lubricate them and this helps us to protect the environment.

El consumo de energía eléctrica es muy reducido si se compara con otros sistemas de refrigeración. Su pequeño motor no emite sustancia alguna a la atmósfera, y su vida útil es larga, lo que deriva en una notable reducción de problemas de reciclaje. Un aparato de ventilación goza de una garantía de dos años, aunque raramente se averían y funcionan toda la vida con un mínimo mantenimiento de limpieza externa. Funcionan perfectamente sin necesidad de lubricarlos con grasas o aceites, lo que ayuda a preservar el medio ambiente.

LOW CONSUMPTION / BAJO CONSUMO

The consumption is minimal. A good ceiling fan who works at maximum speed doesn't consume the equivalence to one 100W bulb. There are some distinpectives of a quality fan and one of them is the noiseless and no vibration if the installation is correctly done.

En relación a su eficiencia el consumo es mínimo. Un buen ventilador, funcionando a su máxima velocidad no llega a consumir el equivalente a una bombilla de 100W. Hay muchas características que diferencian a un ventilador de calidad del resto, una de las más notables es la carencia de ruidos y vibraciones, si su instalación se ha realizado correctamente.

FRESH AIR EFFECT / EFECTO "AIRE FRESCO"

A quality ceiling fan refrigerates one room producing an effect "fresh air" even without reducing the temperature. This effect "fresh air" makes we can feel refreshed reducing our corporal temperature about 3°C. If we are in a room with 30°C and we switch on a quality fan, the "fresh air" effect begins and makes we fell the temperature is 27°C.

Un ventilador de techo de calidad refrigerara una habitación creando un efecto de "aire fresco", aún sin bajar la temperatura de la estancia. Este efecto "aire fresco" hace que nos sintamos refrigerados, acelerando el proceso de evaporación de la transpiración del cuerpo, bajando así la temperatura corporal hasta 3°C. Si nos encontramos en una habitación cuya temperatura es de 30°C y ponemos en funcionamiento un ventilador de calidad se crea un efecto "aire fresco" que hace que nos sintamos como si la temperatura fuese de 27°C.

WINTER FUNCTION / FUNCIÓN INVIERNO

One quality ceiling fan can reduce the energy cost to heat a room about 10% if we use "winter fonction". The air of a warmed room is distributed in coats of different temperatures, the highest is the lightest, so the air in contact with the ceiling is hotter than the air in contact with the floor. A good fan can push down this air from the top till the rest of the room, where we need it. He mixes the different coats making similar the temperature in the room. This function can be activated using the winter switch. The blades change the sense as the hands of the clock and it's make the fan absorbs the fresh air on the floor and push the hot one in order it goes down. This situation doesn't cause any sensation of air stream.

Un ventilador de calidad, en su "posición invierno" puede bajar el coste de la energía que consumimos para calentar una habitación hasta un10%. El aire de una habitación que ha sido calentada se distribuye en capas sucesivas de distintas temperaturas, siendo la temperatura más alta la más ligera y la que asciende situándose en las capas más altas, es decir, el aire que está en contacto con el techo es más caliente y el del suelo más frío. Un buen ventilador puede hacer descender este aire cálido atrapado en el techo hacia la parte baja de la habitación, donde más se necesita, mezclando las capas de aire y homogeneizando la temperatura de la estancia. Esta función se activa situando el interruptor en la posición invierno. Las aspas giran entonces en el sentido de las agujas del reloj, lo que produce que el ventilador absorba el aire frío del suelo hacia arriba, empujando al caliente, el cual desciende por las paredes. Todo ello sin crear ninguna sensación molesta de corriente de aire.

AC VS DC MOTORS / MOTORES AC FRENTE A DC

We can found 2 kind of ceiling fans motors: AC (electric current changes the sense) and DC (only one sense). The majority of ceiling fans use AC motors. AC motors are connected to the electric power and DC motors use a transformer included in the motor, decreasing the energy used. Both AC and DC motors have advantages versus the other.

DC motor

*use less energy, up to 70%

*extremely noiseless

*more speed and the winter function use to be in the remote control

*the motor is more compact and light

AC motor

*bigger variety

*DC technology is new, so more expensive

*can be regulated by wall regulator, remote control, pull chain, and DC motor only by remote control

*also very efficient based on the energy consumption

Existen 2 tipos de motores eléctricos: AC (Corriente Alterna), la corriente eléctrica que cambia de sentido, y DC (Corriente Directa), la que solo fluye en una dirección. La mayoría de ventiladores usan motores AC ya que es la corriente que distribuyen las compañías Eléctricas. Los motores AC funcionan al conectarse a una Fuente de alimentación. Los motores DC funcionan a través de un transformador incluido en el motor. El efecto es que disminuye la cantidad de energía usando la corriente directa en lugar de alterna. Tanto los motores AC como DC tienen ventajas frente al otro.

Motor DC:

*usan menor energía, hasta 70% menos que un motor AC estándar

*son extremadamente silenciosos

*suelen tener más velocidades y la función invierno suele estar en el mando a distancia

*motor más compacto y ligero

Motor AC:

*hay muchos más modelos

*la tecnología DC es nueva y por ahora más cara

*pueden controlarse por un regulador de pared, cadena o mando a distancia, el DC solo por mando

*también son extremadamente eficientes en cuanto a la energía que consumen.

HOW TO CHOOSE YOUR FAN / ELEGIR TU VENTILADOR

For rooms under 25m² we recommend a diameter fan between 112 and 122cm. And for rooms under 40m² we recommend fan diameter between 132 and 137cm. The maximum distance between fan and floor should be 2,4m, if distance is bigger the air produced will be lower. The minimum distance between ceiling and the fan's top should be about 30cm and the minimum distance between blades and the wall should be 50cm. The ambient temperature should be 20-24° and each increase or decrease of 1 degree correspond to 6% of heating cost. To help to maintain this thermal balance, all our fans have the winter function which changes the sense of the blades.

Para habitaciones de hasta 25m², se aconseja un diámetro de ventilador entre 112 a 122cm. Y para habitaciones de hasta 40m² se aconseja un diámetro de ventilador entre 132 a 137cm. Para elegir la situación del ventilador, la distancia máxima hasta el suelo será de 2,40m, si existe más distancia el aire no llegará bien. La distancia mínima desde el techo hasta la parte superior del ventilador debe tener unos 30cm, y la distancia mínima desde el extremo exterior de la pala hasta la pared será de 50cm. La temperatura ambiente aconsejada es de 20° a 24°, y está demostrado que cada aumento o disminución de un grado supone 6% de los gastos de calefacción. Para ayudar a mantener este equilibrio térmico, todos nuestros ventiladores tienen la "función invierno", girando inversamente de forma que el aire caliente acumulado en el techo baje y se distribuya por toda la habitación.

MILLER



Reference / Referencia

50965BL Without Light / Sin luz	Body / Cuerpo White / Blanco		Blades / Palas White / Blanco	
50965CR Without Light / Sin luz	Body / Cuerpo Chrome / Cromo		Blades / Palas Chrome / Cromo	

Material / Material · Iron + Aluminium / Hierro + Aluminio

W / RPM · 36 W / 109/95/83/75/58 rpm



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



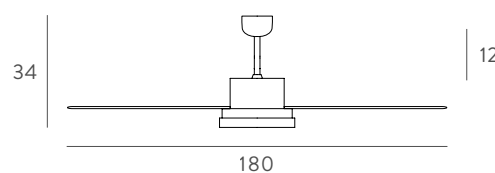
V / Hz · 5 Speeds / 5 velocidades · Programmable remote control 1-4-8h / Mando a distancia programable 1-4-8h

Weight / Peso · 12 Kg

Airflow / Flujo de aire · 260 m³

Engine / Motor · D C (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas · * No option to increase metal bar lenght. / No tiene posibilidad de alargar tiza.



**AERO**Reference / Referencia

50964

With Light / Con luz

Body / Cuerpo
White / BlancoBlades / Palas
White / BlancoBulb / Bombilla · 18 W/3000k circuito LED / circuit LED (Included / Incluida)Material / Material · Iron + ABS / Hierro + ABSW / RPM · 38 W / 170-147-130-110-84 rpm

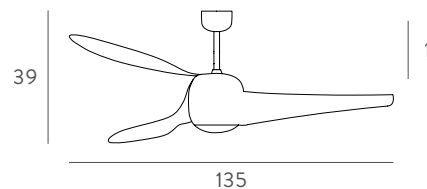
Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



V / Hz · 5 Speeds / 5 velocidades · Programmable remote control 1-4-8h / Mando a distancia programable 1-4-8h

Weight / Peso · 9,5 KgAirflow / Flujo de aire · 250 m³Engine / Motor · D C (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)Measurements / Medidas · * No option to increase metal bar lenght. / No tiene posibilidad de alargar tiza.

CHILD

Reference / Referencia

50966C Body / Cuerpo  Blades / Palas 
With Light / Con luz White / Blanco White / Blanco

Bulb / Bombilla · 24 W circuit LED / circuit LED (Included / Incluida)
3 colors and light intensities / 3 colores e intensidades de luz

Material / Material · Iron + ABS / Hierro + ABS

W / RPM · 32 W / 202/165/125 rpm



Adaptable / Adaptable



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso

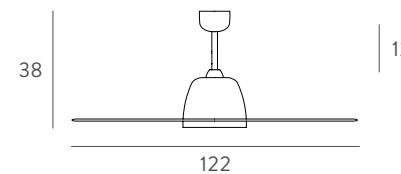
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Wall Control / Regulador de pared

Weight / Peso · 6,5 Kg

Airflow / Flujo de aire · 150 m³

Engine / Motor · AC / AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas · * No option to increase metal bar lenght. / No tiene posibilidad de alargar tiza.



CHILD

Reference / Referencia

50966 Body / Cuerpo
Without Light / Sin luz White / Blanco



Blades / Palas
White / Blanco



Material / Material · Iron + ABS / Hierro + ABS

W / RPM · 32 W / 202/165/125 rpm



Adaptable / Adaptable



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso

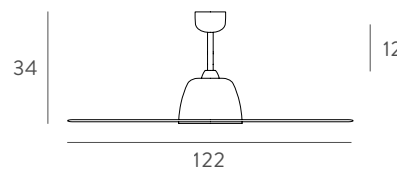
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Wall Control / Regulador de pared

Weight / Peso · 6,5 Kg

Airflow / Flujo de aire · 150 m³

Engine / Motor · AC / AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas · * No option to increase metal bar lenght. / No tiene posibilidad de alargar tiza.



BLAIR



Reference / Referencia

50997

With Light / Con luz

Body / Cuerpo
White / Blanco



Blades / Palas
White / Blanco

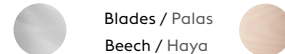


50998

With Light / Con luz

Body / Cuerpo
Satin Chrome / Níquel Satinado

Blades / Palas
Beech / Haya



Bulb / Bombilla · E 27 x 2 - 9W LED (Not included / No incluida)

Material / Material · Metal + Wood / Metal + Madera

W / RPM · 55 W / 200/189/123 rpm



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



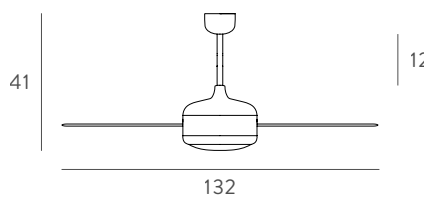
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Remote Control / Mando a distancia

Weight / Peso · 8 Kg

Airflow / Flujo de aire · 351 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



BLAIR

COOL



Reference / Referencia

50990CR With Light / Con luz	Body / Cuerpo Chrome / Cromo		Blades / Palas White / Blanco	
50990BL With Light / Con luz	Body / Cuerpo White / Blanco		Blades / Palas White / Blanco	

Bulb / Bombilla · E 27 x 2 - 9W LED (Not included / No incluida)

Material / Material · Metal + Wood / Metal + Madera

W / RPM · 60 W / 255/214/155 rpm



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



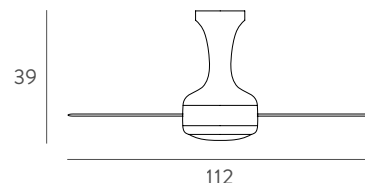
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Remote Control / Mando a distancia

Weight / Peso · 7,3 Kg

Airflow / Flujo de aire · 255 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas · * No option to increase metal bar lenght. / No tiene posibilidad de alargar tiza.



COOL

SOUL

Reference / Referencia

50994

Without Light / Sin luz

Body / Cuerpo
White / Blanco



Blades / Palas
White / Blanco



Material / Material · Metal + ABS / Metal + ABS

W / RPM · 40 W / 60/82/127/172/202/224 rpm



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



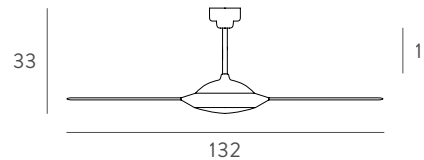
✓ / Hz · 6 Speeds / 6 velocidades · Remote Control / Mando a distancia

Weight / Peso · 8 Kg

Airflow / Flujo de aire · 212 m³

Engine / Motor · DC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas · * No option to increase metal bar length. / No tiene posibilidad de alargar tiza.





CYCLO

Reference / Referencia

50961

Without Light / Sin luz

Body / Cuerpo

Satin Chrome / Niquel Satinado



Blades / Palas

Satin Chrome / Niquel Satinado



Material / Material · Iron + ABS + AS / Hierro + ABS + AS

W / RPM · 34 W / 60/90/110/149/179/210 rpm



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



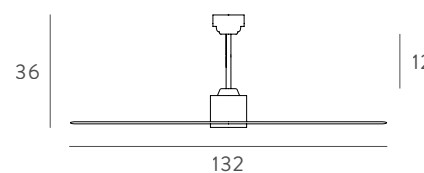
V / Hz · 6 Speeds / 6 velocidades · Programmable remote control 1-3-6h / Mando a distancia programable 1-3-6h

Weight / Peso · 6,4 Kg

Airflow / Flujo de aire · 183 m³

Engine / Motor · DC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas · * No option to increase metal bar lenght. / No tiene posibilidad de alargar tiza.



Reference / Referencia

50967
Without Light / Sin luz
Body / Cuerpo
Black / Negro



Blades / Palas
Mahogany / Caoba



Material / Material · Metal + Wood / Metal + Madera

W / RPM · 38 W / 218/181/164/136/103 rpm



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



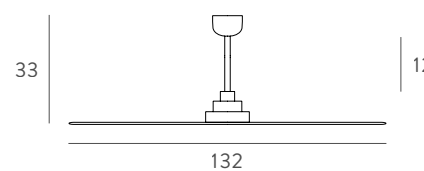
V / Hz · 5 Speeds / 5 velocidades · Programmable remote control 1-4-8h / Mando a distancia programable 1-4-8h

Weight / Peso · 6,6 Kg

Airflow / Flujo de aire · 250 m³

Engine / Motor · DC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas · * No option to increase metal bar lenght. / No tiene posibilidad de alargar tiza.

**BYRON**

Reference / Referencia

50968

Without Light / Sin luz

Body / Cuerpo

Black / Negro



Blades / Palas

White Oak / Blanco Roble

Material / Material · Metal + Wood / Metal + MaderaW / RPM · 38 W / 218/181/164/136/103 rpm

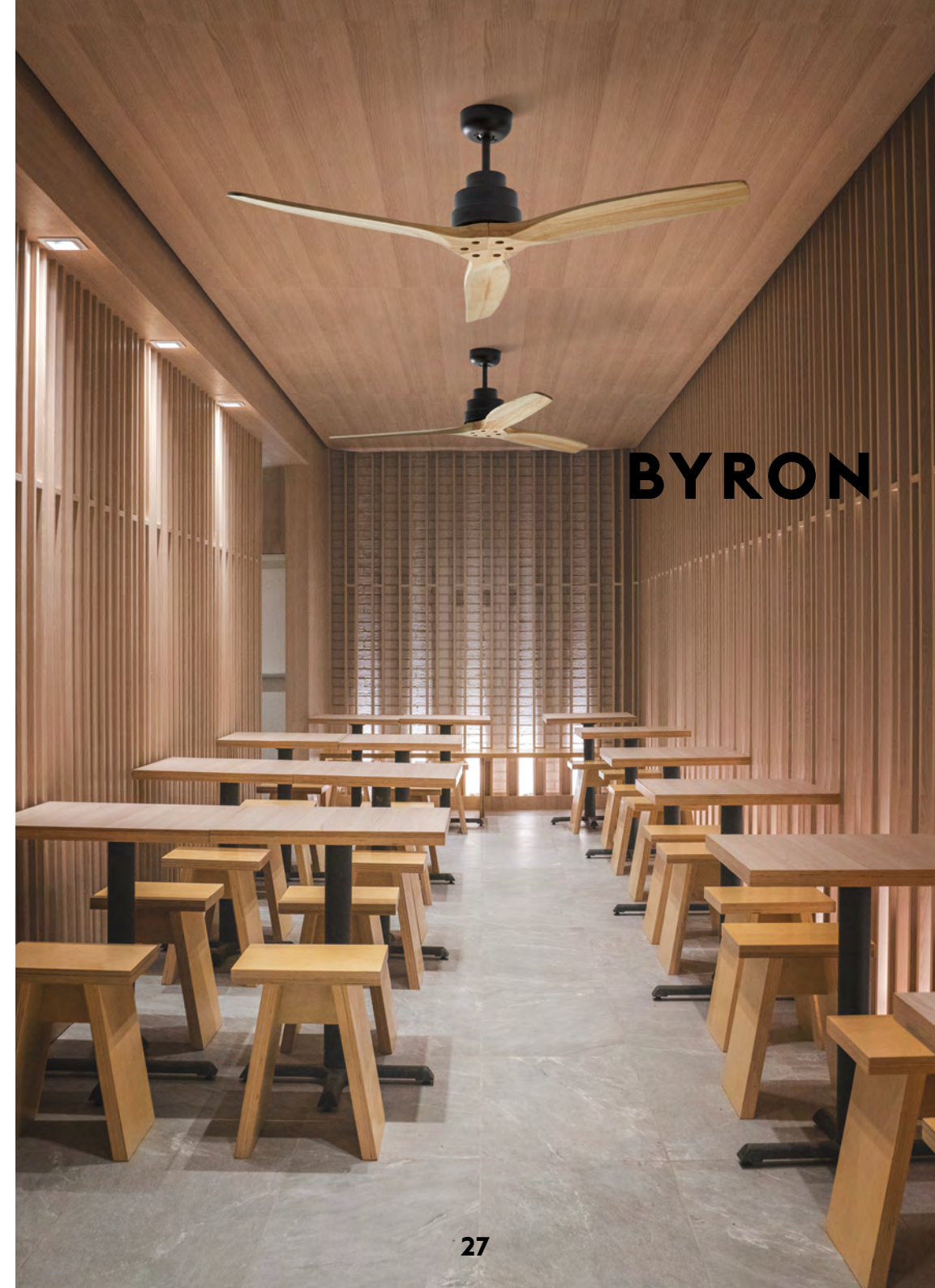
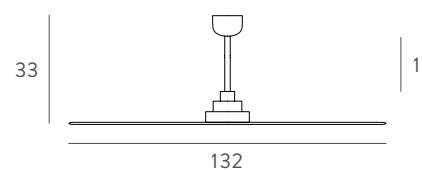
Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



V / Hz · 5 Speeds / 5 velocidades · Programmable remote control 1-4-8h / Mando a distancia programable 1-4-8h

Weight / Peso · 6,6 KgAirflow / Flujo de aire · 250 m³Engine / Motor · DC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)Measurements / Medidas · * No option to increase metal bar lenght. / No tiene posibilidad de alargar tiza.

ECLECTIC



Reference / Referencia

50435WE Without Light / Sin luz	Body / Cuerpo Satin Chrome / Níquel Satinado		Blades / Palas Wengué-Cherry tree / Wengué-Cerezo	
50435NE Without Light / Sin luz	Body / Cuerpo Black / Negro		Blades / Palas Wengué-Beech / Wengué-Haya	

Material / Material · Iron + MDF / Hierro + MDF

W / RPM · 60 W / 200/145/96 rpm



Adaptable / Adaptable Reverse blades / Palas reversibles Winter Function / Función Invierno Noiseless / Silencioso

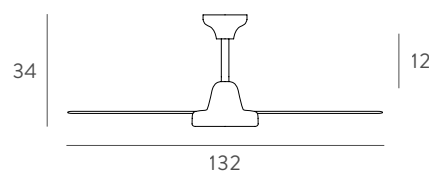
∨ / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Wall Control / Regulador de pared

Weight / Peso · 6 Kg

Airflow / Flujo de aire · 150 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



ECLECTIC

Reference / Referencia

50435BLMD Body / Cuerpo
Without Light / Sin luz White / Blanco Blades / Palas
White / Blanco With remote control / Con mando a distancia

50435BL With wall regulator / Con regulador de pared
Without Light / Sin luz

Material / Material · Iron + MDF / Hierro + MDF

W / RPM · 60 W / 200/145/96 rpm



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



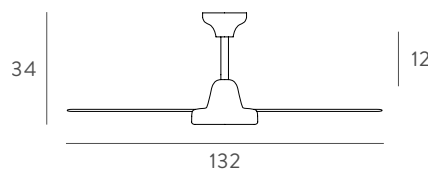
∨ / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Remote control / Mando a distancia

Weight / Peso · 6 Kg

Airflow / Flujo de aire · 150 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



LOFT



Reference / Referencia

50986CR With Light / Con luz	Body / Cuerpo Satin Chrome / Níquel Satinado		Blades / Palas Wengué / Wengué		Blades / Palas Grey / Gris	
---------------------------------	---	--	-----------------------------------	--	-------------------------------	--

50986BL With Light / Con luz	Body / Cuerpo White / Blanco		Blades / Palas White / Blanco	
---------------------------------	---------------------------------	--	----------------------------------	--

Bulb / Bombilla · E 27 x 2 - 9W LED (Not included / No incluida)

Material / Material · Aluminium + Plywood / Aluminio + Contrachapado

W / RPM · 60 W / 185/144/95 rpm



Reverse blades / Palas reversibles



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



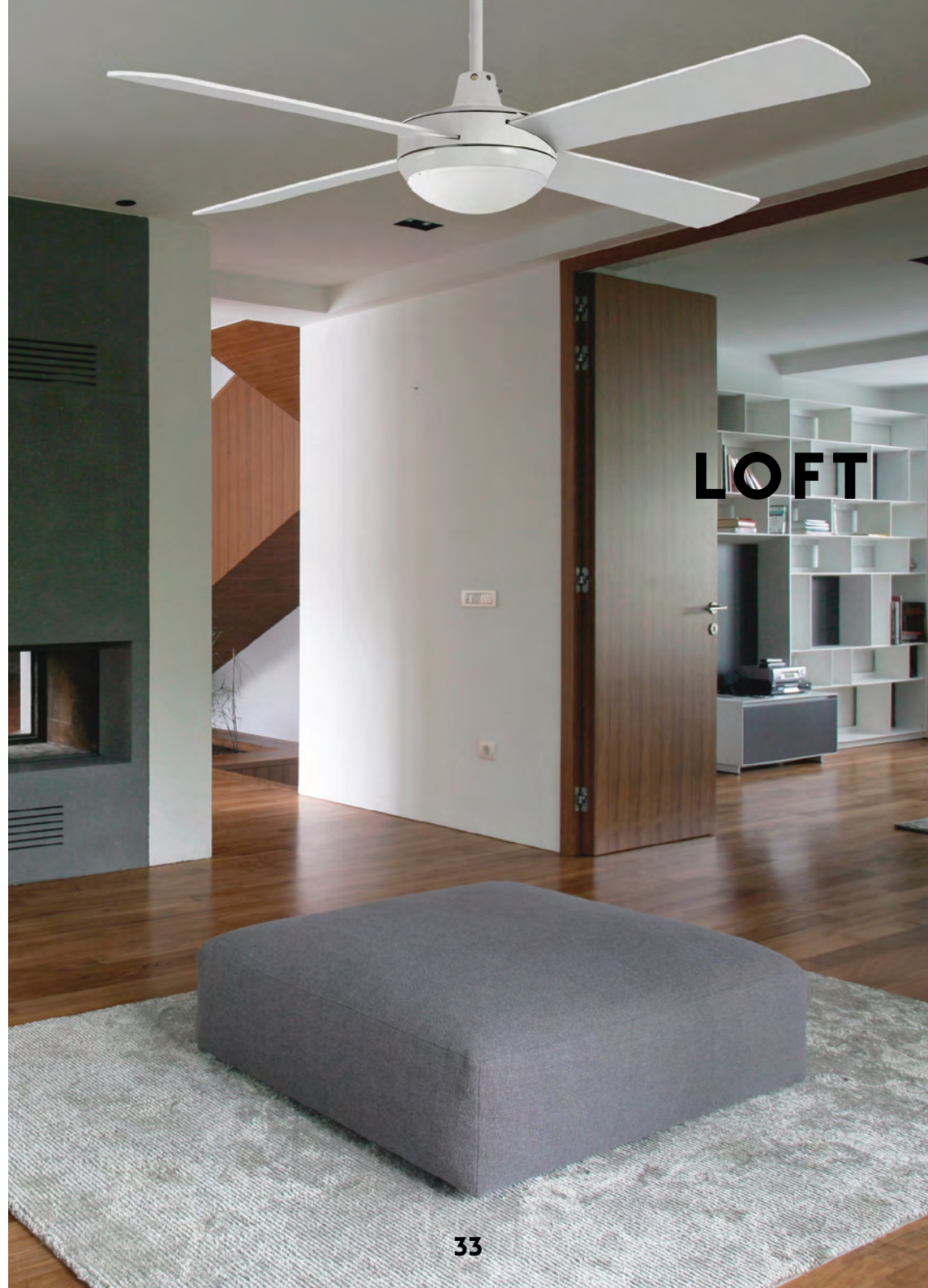
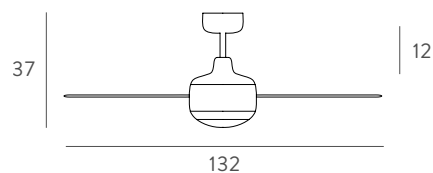
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Remote Control / Mando a distancia

Weight / Peso · 7,8 Kg

Airflow / Flujo de aire · 156 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



LOFT



Reference / Referencia

50439WE
Without Light / Sin luz

Body / Cuerpo

Satin Chrome / Níquel Satinado



Blades / Palas

Wengué-Cherry tree / Wengué-Cerezo



50439BL
Without Light / Sin luz

Body / Cuerpo

White / Blanco



Blades / Palas

White / Blanco



Material / Material · Iron + MDF / Hierro + MDF

W / RPM · 60 W / 200/178/130 rpm



Adaptable / Adaptable



Reverse blades / Palas reversibles



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso

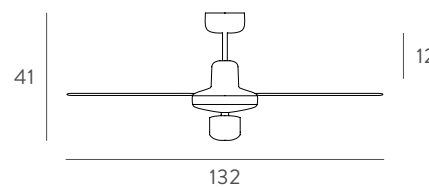
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Pull chain / Tirador

Weight / Peso · 6,7 Kg

Airflow / Flujo de aire · 150 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



CORFÚ



Reference / Referencia

50450WE
With Light / Con luz

Body / Cuerpo
Satin Chrome / Níquel Satinado



Blades / Palas
Wengué-Cherry tree / Wengué-Cerezo



50450BL
With Light / Con luz

Body / Cuerpo
White / Blanco



Blades / Palas
White / Blanco



Bulb / Bombilla · E 27 x 1 (Not included / No incluida)

Material / Material · Iron + MDF / Hierro + MDF

W / RPM · 60 W / 200/178/130 rpm



Adaptable / Adaptable

Reverse blades / Palas reversibles



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso

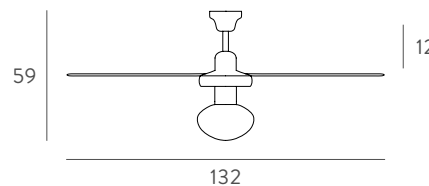
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Pull chain / Tirador

Weight / Peso · 6,7 Kg

Airflow / Flujo de aire · 150 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



CORFÚ

Reference / Referencia

50985

With Light / Con luz

Body / Cuerpo
White / Blanco



Blades / Palas
White / Blanco



Bulb / Bombilla · E 27 x 1 - 9W LED (Not included / No incluida)

Material / Material · Plywood + Iron / Contrachapado + Hierro

W / RPM · 60 W / 195/156/107 rpm



Adaptable / Adaptable



Reverse blades / Palas reversibles



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso

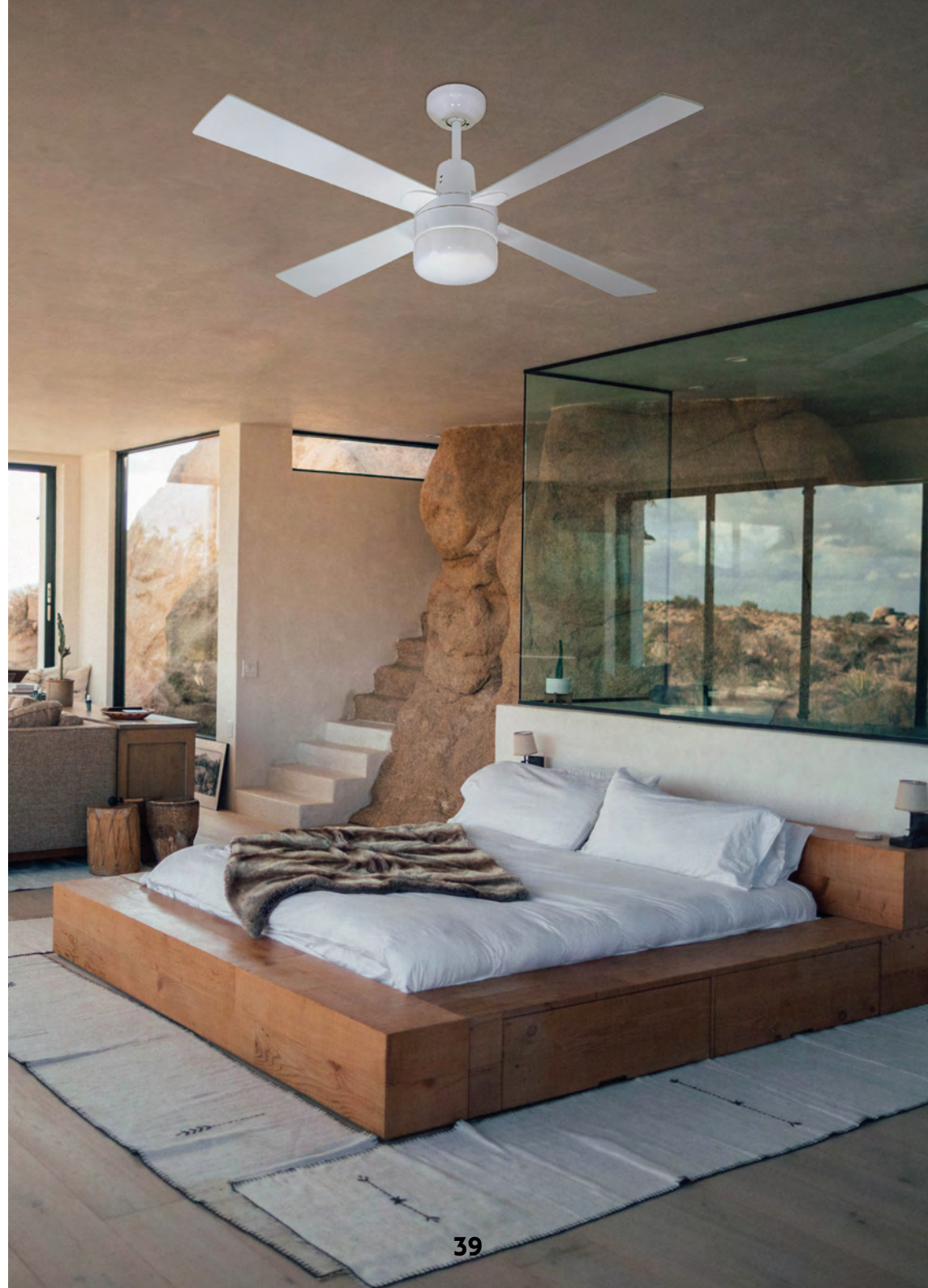
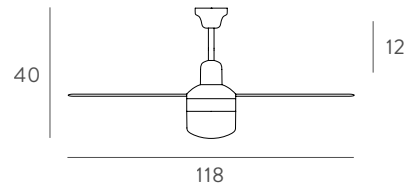
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Wall Control / Regulador de pared

Weight / Peso · 6 Kg

Airflow / Flujo de aire · 144 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



Reference / Referencia

50987

Without Light / Sin luz

Body / Cuerpo

Satin Chrome / Níquel Satinado



Blades / Palas
White Grey / Blanco Gris



Material / Material

Plywood + Iron / Contrachapado + Hierro

W / RPM · 60 W / 195/156/107 rpm



Adaptable / Adaptable

Reverse blades / Palas reversibles

Winter Function / Función Invierno

Noiseless / Silencioso

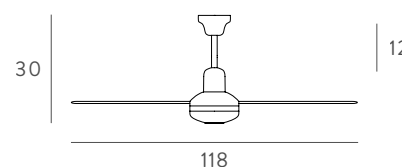
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Wall Control / Regulador de pared

Weight / Peso · 6 Kg

Airflow / Flujo de aire · 144 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



SQUARE

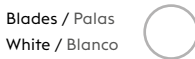


Reference / Referencia

50982BL Body / Cuerpo
With Light / Con luz White / Blanco



Blades / Palas
White / Blanco



50982CR Body / Cuerpo
With Light / Con luz Aluminium / Aluminio



Blades / Palas
Silver / Plata



Bulb / Bombilla · Lineal 78 100W/1900 Lumen tipo 170 ECO 30 (Included / Incluida)

Material / Material · Aluminium + Wood / Aluminio + Madera

W / RPM · 70 W / 175/159/115 rpm



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso



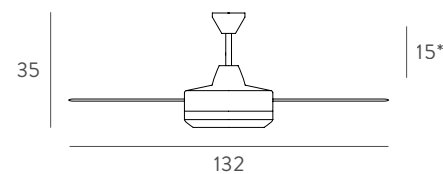
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Remote Control / Mando a distancia

Weight / Peso · 7 Kg

Airflow / Flujo de aire · 253 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas · * No option to increase metal bar lenght. / No tiene posibilidad de alargar tiza.



NUKU



Reference / Referencia

50430BL With Light / Con luz	Body / Cuerpo White / Blanco	<input type="radio"/>	Blades / Palas White / Blanco	<input type="radio"/>
50431BL With Light / Con luz	Body / Cuerpo White / Blanco	<input type="radio"/>	Blades / Palas White Oak / Blanco Roble	<input type="radio"/>

Bulb / Bombilla · E 27 x 1 - 9W LED (Not included / No incluida)

Material / Material · Iron + MDF / Hierro + MDF

W / RPM · 50 W / 220/196/137 rpm



Adaptable / Adaptable



Reverse blades / Palas reversibles



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso

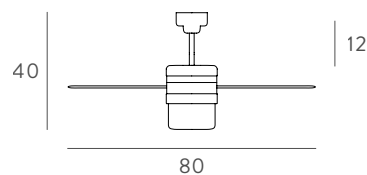
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Pull chain / Tirador

Weight / Peso · 4,8 Kg

Airflow / Flujo de aire · 108 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



NUKU

Reference / Referencia

50960

Body / Cuerpo

With Light / Con luz

Bulb / Bombilla

GX53X1 - 5,5W (Included / Incluida)



Blades / Palas

Oak Walnut / Roble Nogal



Bulb / Bombilla

GX53X1 - 5,5W (Included / Incluida)

Material / Material

Iron + Plywood / Hierro + Contrachapado

W / RPM / 55 W / 230/165/120 rpm



Adaptable / Adaptable



Reverse blades / Palas reversibles



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso

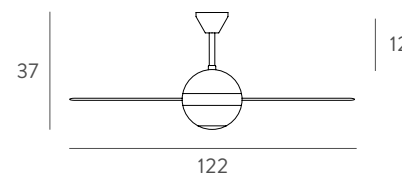
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Pull chain / Tirador

Weight / Peso · 5 Kg

Airflow / Flujo de aire · 166 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



Reference / Referencia

50425PV

Body / Cuerpo
Without Light / Sin luz
Antic brass / PavónBlades / Palas
Oak flat - grating / Roble liso - rejillaMaterial / Material · Iron + MDF / Hierro + MDFW / RPM · 60 W / 170/114/85 rpm

Adaptable / Adaptable



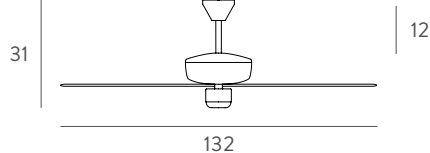
Reverse blades / Palas reversibles



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso

V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Pull chain / TiradorWeight / Peso · 6,2 KgAirflow / Flujo de aire · 156 m³Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)Measurements / Medidas

SAMOA



Reference / Referencia

50401-42 Body / Cuerpo
With Light / Con luz Antic brass / Pavón



Blades / Palas
Oak flat - grating / Roble liso - rejilla



Bulb / Bombilla · 3 x E 27 - 6W (Not included / No incluida)

50401-42 Body / Cuerpo
Without Light / Sin luz Antic brass / Pavón



Blades / Palas
Oak flat - grating / Roble liso - rejilla



Material / Material · Iron + MDF / Hierro + MDF

W / RPM · 50 W / 180/138/94 rpm



Adaptable / Adaptable

Reverse blades / Palas reversibles



Winter Function / Función Invierno



Noiseless / Silencioso

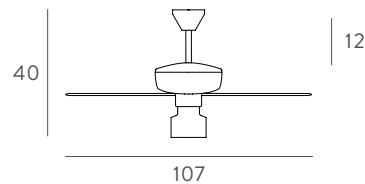
V / Hz · 3 Speeds / 3 velocidades · Pull chain / Tirador

Weight / Peso · 5,3 Kg

Airflow / Flujo de aire · 126 m³

Engine / Motor · AC (More info engine pag 3-4 / ver más info motor págs 3-4)

Measurements / Medidas



SAMOA

ACCESSORIES / ACCESORIOS



Reference / Referencia · V1-BL / -CR / -PV · Light kit / Kit luz

Colour / Color · BL White / Blanco · CR Satin Chrome / Cromo Satinado · PV Antic Brass / Pavonado

Dimension / Dimensión · Ø 20 cm H 18 cm

Bulb / Bombilla · 3 x E 27 ~ 6W Not included / No incluida



Reference / Referencia · V5 BL · Light kit adjustable Spotlights / Kit luz focos orientables

Colour / Color · BL White / Blanco

Dimension / Dimensión · Ø 40 cm H 20 cm

Bulb / Bombilla · G10 / GZ 10 max. 50W · Dichroic Reflector Bulb / Refectora Dicroica · Included / incluida



Reference / Referencia · V2 PV Light kit / Kit luz

Colour / Color · PV Antic Brass / Pavonado

Dimension / Dimensión · Ø 28 cm H 71 cm

Bulb / Bombilla · 3 x E-27 6W LED · Not Included / No incluida

ACCESSORIES / ACCESORIOS



Reference / Referencia · B 30 / 45 / 60 · Standard metal bars / Tizas estándar

Colour / Color · BL White / Blanco · CR Satin Chrome / Cromo Satinado · PV Antic Brass / Pavonado



Reference / Referencia · 50502 · Remote control / Mando a distancia

* Remote control only for some Massmi ceiling fans / * Mando a distancia adaptable solo a algunos ventiladores de Massmi



Reference / Referencia · 50503 · Remote control / Mando a distancia · 1-3-6H

* Remote control only for some Massmi ceiling fans / * Mando a distancia adaptable solo a algunos ventiladores de Massmi



Reference / Referencia · 50435 · Wall regulator for speed / Regulador de pared

* Wall regulator for speed only for some Massmi ceiling fans / * Regulador de pared adaptable solo a algunos ventiladores de Massmi

GENERAL SPECIFICATIONS

1. Customizing metal suspension bars: in many models, the metal suspension bars can be made to order; please contact our Customer Support Department. If a fan doesn't allow for customization, it is indicated in the technical specifications.
2. Massmi Light kits are adaptable for the following models:
50401/50402/50425/50439
3. Massmi assumes no liability in cases in which our fans are used with remote control units or regulators that are not official Massmi products.
4. For any repairs to one of our fans, please contact our Customer Support Department for an estimate.
5. Massmi only assumes liability for repairs or replacements if the fan has been checked by our maintenance personal and the guarantee has been properly stamped. For proper maintenance, the fan must be sent to our factory. Massmi assumes no responsibility for any additional transportation costs or installation fees accrued by our customers with regard to their clients.
- 6./Massmi ceiling fans meet all EEC regulations and include a warranty document (2 years for ceiling fans, 1 year for remote control units). These documents must be correctly stamped by the distributor.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

1. Medidas especiales de Tizas:
Además de las tizas estándar aquí presentadas, realizamos medidas especiales según necesidad, solicítelas contactando con nuestro servicio de Atención al Cliente. Si en algún modelo no fuera posible acoplar una medida especial quedará indicado en su correspondiente ficha.
2. Todos nuestros Kits de luz se pueden acoplar a los siguientes modelos:
50401 / 50402 / 50425 / 50439
3. Massmi no se responsabiliza de la utilización de los mandos a distancia y reguladores para modelos distintos a los de la propia firma.
4. Servicio Post Venta: Si necesita reparar un ventilador Massmi, tiene a su disposición nuestro servicio de reparación post venta, previo presupuesto. Infórmese en nuestro servicio de Atención al Cliente.
5. Massmi sólo se responsabiliza de las reparaciones o cambios en equipos de ventilación que previamente hayan sido estudiados por nuestro servicio post venta y dispongan de su garantía sellada. Para ello deberán remitir el aparato a nuestras instalaciones. No nos responsabilizamos de viajes, costes de montaje y desmontaje en los que nuestros clientes incurran con sus propios clientes finales.
6. Todos los aparatos de Ventilación de Massmi cumplen la Normativa Europea EEC y están provistos de sus respectivas garantías, dos años (Ventiladores) y un año (mandos a distancia), que deben ser selladas por el establecimiento distribuidor para que sean efectivas.

Industrias Massmi has the right to make any change or cancellation in any product and/or technical characteristics without prior notice. It's strictly forbidden the complete or partial use of photos and texts without the authorization of Industrias Massmi, S.L.

Industrias Massmi se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación y anulación de los productos y sus características técnicas, sin previo aviso. Queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de las imágenes, texto e ilustraciones sin autorización expresa de Industrias Massmi, S.L.

INDUSTRIAS MASSMI S.L.

Avda. Villa de Madrid, 48
Pol. Ind. Fuente del Jarro
46988 Paterna, Valencia - España
T. +34 961 321 416

massmi@massmi.com
MASSMI.COM



MASSMI.COM

