

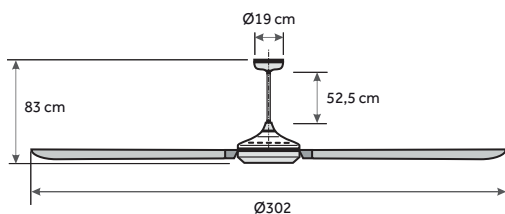
MEGA AXIAL 3000 BRUSHLESS

VENTILADOR DE TECHO / CEILING FAN / VENTILATEUR DE PLAFOND

NOVEDAD



DIMENSIONES / Dimensions (cm)



Mando de control
Remote control
Commande de contrôle

MODO VERANO

Summer mode / Mode été

La corriente de aire es proyectada hacia abajo, mejora la sensación de bienestar.

The air stream projected downwards, improves the feeling of well-being.
Le courant d'air projeté vers le bas s'améliore le sentiment de bien-être

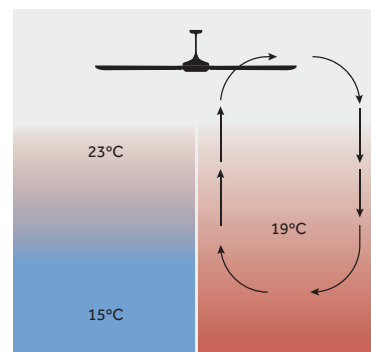
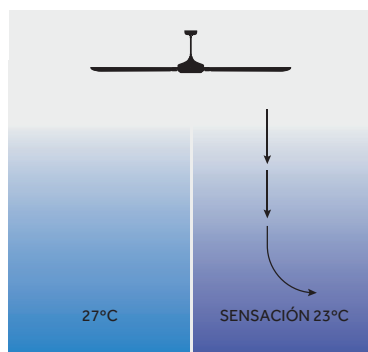
MODO INVIERNO

Winter mode / Mode hiver

La corriente de aire es proyectada hacia arriba, minimiza el diferencial de temperatura del techo al suelo.

The airflow projected upwards minimizes the temperature differential of the roof to the ground.

Le flux d'air projeté vers le haut minimise le différentiel de température du toit par rapport au sol.

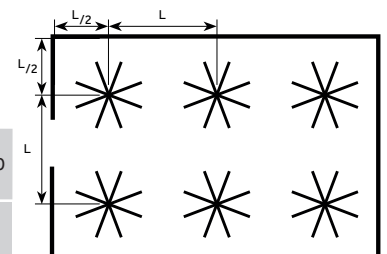


DISTANCIA RECOMENDADA ENTRE VENTILADORES

Recommended distance between fans
Distance recommandée ventilateurs

Altura mínima de instalación: 4 m

Altura techo (m) Ceiling height Hauteur du plafond	4	6	8	>10
Distancia L (m) Distance / Distance	8	10	12	13



Ventiladores de techo de gran diámetro Large diameter ceiling fans Ventilateurs de plafond de grand diamètre

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de acero protegido con pintura epoxi.
- Hélices de aluminio de 8 palas.
- Motor DC Brushless.
- Mando de control a distancia por radiofrecuencia, con soporte de pared, incluidos.
- 6 velocidades de funcionamiento.
- Temporizador de desconexión programable (1h, 2h, 4h, 8h).
- Cambio de sentido de la rotación controlable desde el mando a distancia.
- Cable de seguridad anticaída.
- IPX0

FEATURES

- Steel body protected with epoxy paint.
- 8 blade aluminum propellers.
- DC Brushless motor.
- Radio remote control, with wall bracket, included.
- 6 operating speeds.
- Programmable disconnect timer (1h, 2h, 4h, 8h).
- Change direction of the controllable rotation from the remote control.
- Fall protection safety cable.
- IPX0

CARACTÉRISTIQUES

- Corps en acier protégé avec une peinture époxy.
- Hélices en aluminium à 8 pales.
- Moteur CC sans balais.
- Télécommande radio, avec support mural, incluse.
- 6 vitesses de fonctionnement.
- Minuterie de déconnexion programmable
- Changer le sens de la rotation contrôlable à partir de la télécommande.
- Câble de sécurité antichute.
- IPX0

Modelo Model Modele	Tensión Voltage Tension 50-60Hz (V)	Potencia Power Pouvoir (W)	Intensidad Intensity Intensité (A)	Caudal aire* Air flow Débit d'air Máx. (m³/h)	Velocidad salida aire Air outlet velocity Vitesse de sortie d'air Máx. (m/s)	Nivel potencia acústica Acoustic power level Niveau puissance acoustique Máx. (dB(A))	Nº Velocidades Speeds Nº Vitesses Nº	Velocidad max Max. Speed Vitesse max. (r.p.m)	Peso Weight Poids (kg)	Precio Price Prix (€)
MG-3000	230	120	0,85	71.834	1,7	59	6	61	19	930€

Precios sin IVA Prices do not include VAT Prix hors TVA

* Los caudales de aire indicados incluyen los caudales inducidos según norma IEC 60879.
Los datos técnicos están calculados a 50Hz, con la proyección del aire hacia el suelo.

www.metmann.com - Tel +34 93 851 15 99 - C/ Fontcuberta, 32-36 08560-Manlleu (Barcelona) SPAIN



MET MANN[®]
Creando Clima desde 1959