

## FICHA TÉCNICA

### BRISA 3D

VENTILADOR DE PIE O DE SOBREMESA BRISA 3D



Modelo expuesto Brisa3D en posición de pie



Detalle panel de control | Brisa 3D en posición sobremesa

## DATOS TÉCNICOS

IP	20
Nº de aspas	16
Velocidades del ventilador	26
Alcance máximo	25 m <sup>2</sup>
Nivel sonoro	13 dB

Caudal de aire y alcance	1400m <sup>3</sup> /h-10m
Tensión nominal	12 V
Velocidad Max. del viento	3,7 m/min
Rango de oscilación horizontal	90 grados
Rango de oscilación vertical	100 grados

## CARACTERÍSTICAS

- Ventilador 2 en 1 (de pie o sobremesa).
- Mástil extensible.
- Ultrasilencioso.
- 3 modos de viento. Normal, Natural y Noche.
- Oscilación 3D automática horizontal y vertical.

- Temporizador de 7 horas.
- Pantalla LED.
- Botón de configuración táctil.
- Batería recargable opcional.
- Mando a distancia incluido.

## MODELOS

Código	Potencia (w)	Dimensiones (mm)	Dimensiones Embalaje (mm)	Peso Neto (Kg)	Peso Bruto (Kg)	Color	EAN
BRISA3D	27	487 / 860 x 335 x 335	378 x 517 x 303	4,148	5,7	Blanco	8436039151673
BRISABAT*	-	90 x 79 x 22	107 x 87 x 31	0,25	0,27	Negro	8436039151680

\*Batería recargable NO incluida con el producto.

## ESQUEMA

- 01 Rejilla posterior  
02 Rejilla frontal  
03 Cabezal  
04 Aspa del ventilador  
05 Manilla del mástil de extensión  
06 Mástil de extensión  
07 Panel de control LED  
08 Base  
09 Receptor del mando a distancia  
10 Ubicación de la batería  
11 Cierre de la tapa de la batería  
12 Enchufe del mástil de extensión  
13 Toma CC  
14 Adaptador de corriente  
15 Orificio de fijación de la rejilla frontal

## MANUAL

