

EXTRACTOR/VENTILADOR

Modelos 71.505 y 71.510

Extractor/ventilador para eliminación de humos, ventilación de malos olores y humedades en baños, salitas, habitaciones, etc. Con marco de perfil extraplano, ideal para fijación en ventanas, paredes, techos, puertas, etc. mediante rosca o tornillos. Con tapas traseras que impiden la entrada de aire exterior, suciedad, insectos, etc.

Aviso: En el caso de colocarlo en techo, sacar previamente las aletas de la parte de atrás.

Modelos 71.505/T y 71.510/T

Igual que los anteriores pero incorporando un temporizador regulable que retarda de 2 a 20 minutos el funcionamiento del motor ventilador una vez se apaga la luz.

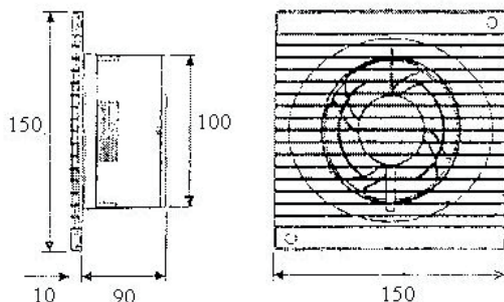
IMPORTANTE: Para realizar la instalación se deberá utilizar un interruptor doble de una sola tecla (por ejemplo el Mod. 36.530/IB).

Características técnicas:

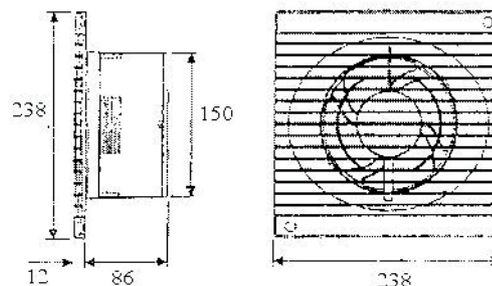
Tensión	230VAC
Frecuencia	50Hz
Caudal de aire	1.9m ³ /min. (71.505 y 71.505/T) - 4.3m ³ /min. (71.510 y 71.510/T)
Potencia	12W (71.505 y 71.505/T) - 17W (71.510 y 71.510/T)
Ruido	< 50dB

Dimensiones (mm):

71.505 y 71.505/T:

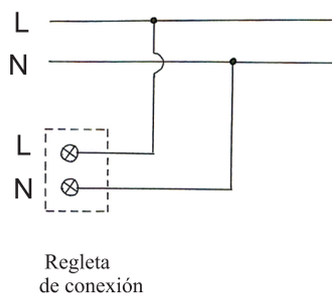


71.510 v 71.510/T

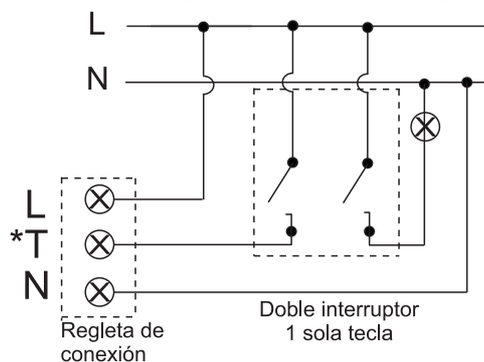


Esquemas de conexionado:

71.505 y 71.510



71.505/T y 71.510/T (con temporizador)



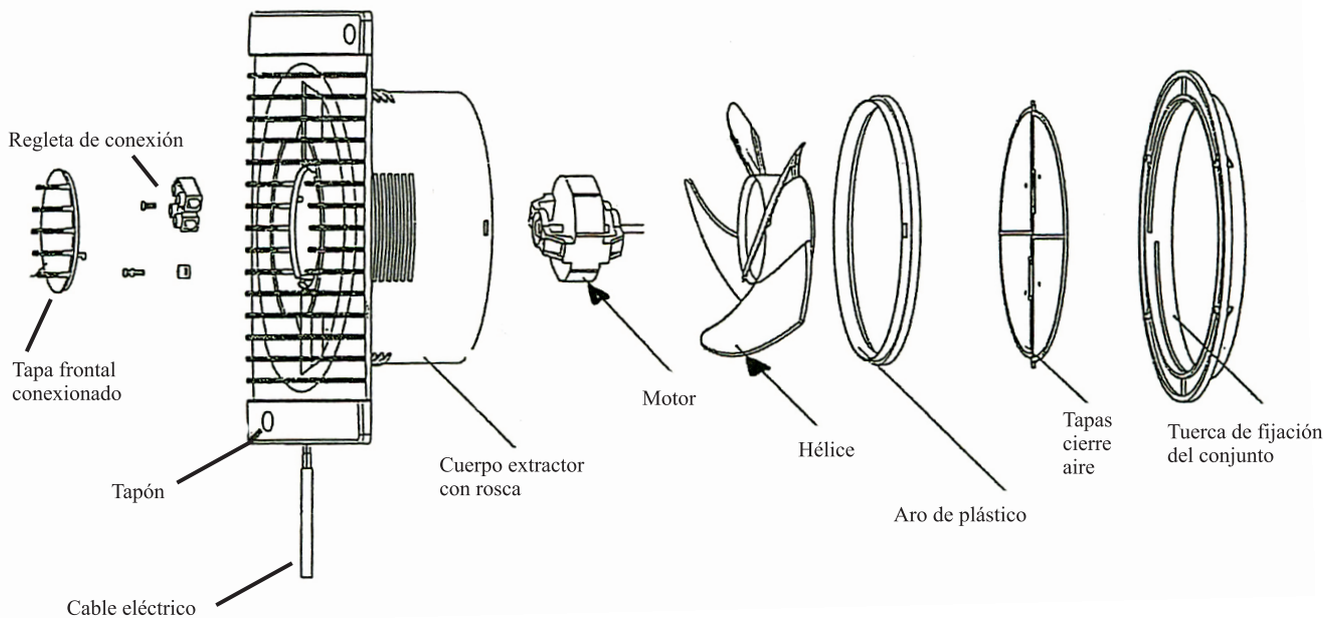
*T= temporizador

Pueden emplearse nuestros interruptores:

Mod. 36.480/IB - Superficie

Mod. 36.530/IB - Empotrable

Partes:



Instalación:

Fijación a rosca:

- Practicar un agujero de 104mm Ø (*mod. 71.505/...*) o 155mm Ø (*mod. 71.510/...*) según convenga.
- Desenroscar la tuerca de fijación trasera del conjunto, introducir el extractor en el agujero practicado y volver a roscar la tuerca.
- Extraer la tapa frontal de conexionado girándola en sentido contrario a las agujas del reloj.
- Conectar los cables (230V~) a la regleta de conexión (ver esquema de conexionado según modelo), fijar el cable mediante el prensacable.

Fijación a tornillos:

Extraer los tapones de los dos agujeros frontales para fijación con tornillos. Para ello, antes se precisa desenroscar el aro de la parte trasera. Luego, proceder a la fijación con los tornillos y colocar de nuevo los tapones de los agujeros.

Instalación para los modelos con TEMPORIZADOR:

Seguir los mismos puntos anteriores pero conectando los cables según esquema eléctrico y regulando la temporización con un destornillador plano, girando en el sentido de las agujas del reloj para disminuir el tiempo de temporización o en sentido contrario para aumentarlo (ver foto).

- Colocar la tapa frontal fijándola en el sentido de las agujas del reloj.



Recomendaciones de seguridad:

- Asegúrese de desconectar la red (230V~) antes de realizar la instalación y conexión.
- Recomendamos que la instalación sea realizada por una persona cualificada y autorizada siguiendo los reglamentos y normas locales.
- No instalar en chimeneas, tuberías de ventilación o conductos de aire caliente.
- Es recomendable instalar el extractor a 2 metros de altura aproximado.
- La sección del cable recomendada es de, mínimo, 0.75mm².
- No precisa toma de tierra por ser un aparato de doble aislamiento clase II.



COMPONENTES ELECTRÓNICOS, TELEFONÍA E ILUMINACIÓN

ELECTRO DH, S.A. (Barcelona) - NIF: A-08278293