

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Lea este instructivo por completo antes de utilizar el aparato y guárdelo para futuras referencias.

Realice el armado de la antena acorde a las instrucciones.

Verifique que la antena esté instalada firmemente en el tubo, a la altura recomendada de 6 m

Una vez que la antena ha sido montada, el cable es conectado a la fuente de energía, éste a su vez es conectado a la corriente eléctrica, presione el botón de rotación en el dispositivo de control remoto.

La antena gira automáticamente. Continúe presionando el botón hasta conseguir la imagen en el televisor.

Debido a que la señal es diferente según el área en el que se encuentre, el usuario debe ajustar el ángulo de la antena hasta que la imagen se vea correctamente.



Fig. 1

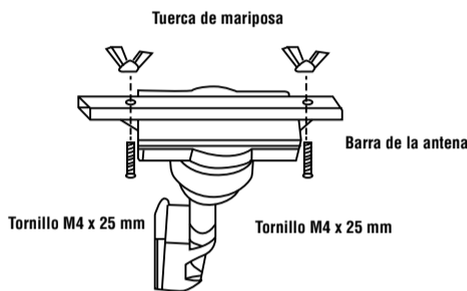


Fig. 2

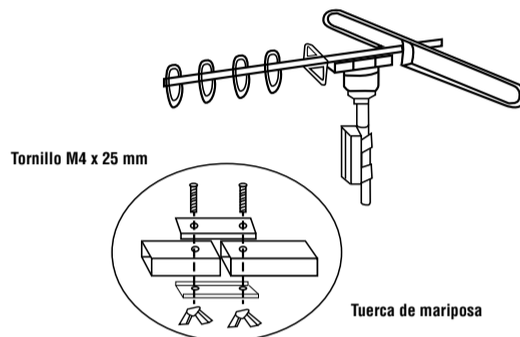


Fig. 3

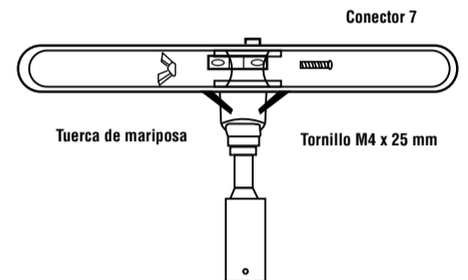


Fig. 4

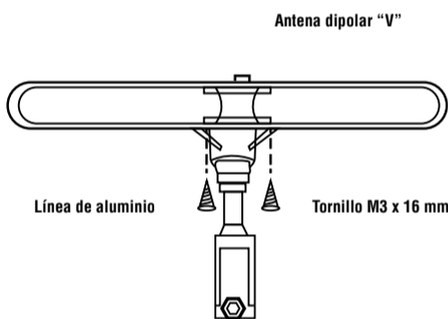


Fig. 5

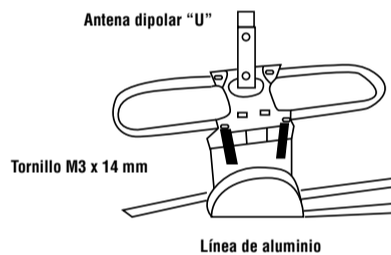
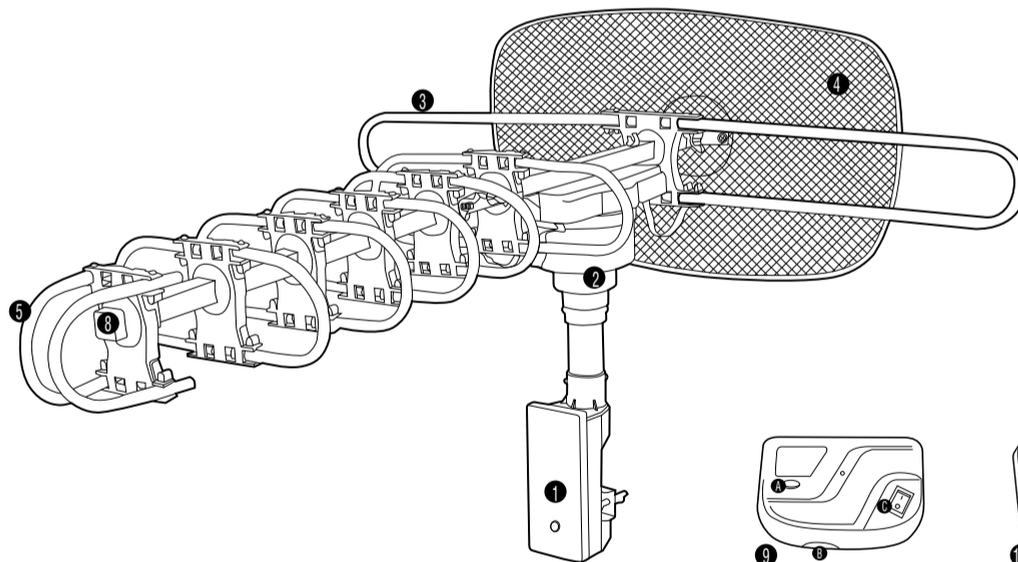
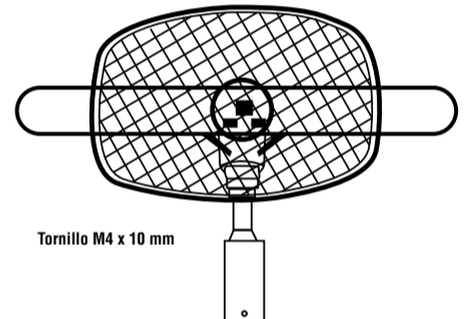


Fig. 6



No.	Cantidad	Lista de partes
1	1	Master (Amplificador inter-construido)
2	2	Soportes principales de la unidad
3	2	Dipolo VHF 70 mm x 315 mm
4	1	Reflector 245 mm x 410 mm
5	12	Selectores de UHF 70 mm x 115 mm
6	5	Tornillos 4 mm x 25 mm

* ACCESORIOS (no representados gráficamente)

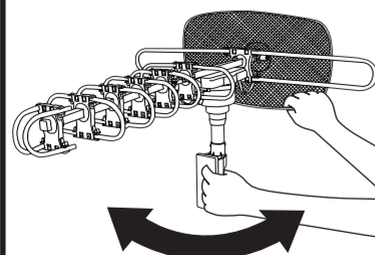
7	2	Tornillos 4 mm x 10 mm*
8	2	Tapas 17 mm x 17 mm
9	1	Caja de la fuente de energía
10	1	Unidad de control remoto
11	1	Cable coaxial de 10 m*

NOTAS

1. La fuente de energía debe colocarse a 1 metro de distancia del televisor. No coloque la fuente de energía sobre el televisor. Apáguela cuando no esté en uso. Colóquela en un lugar seco y límpiela ocasionalmente.
2. Cuando use el control remoto diríjalo hacia la ventana de recepción de la fuente de energía.
3. El amplificador y la fuente de energía no deben desarmarse. La antena gira hacia un lado presionando el botón de rotación, al llegar a los 360° ésta se detendrá. Al volver a presionar el botón la antena gira hacia el lado contrario.

NOTA

La antena puede atorarse mientras gira.



Ésta debe destrabarse manualmente girándola en cualquier dirección para que siga operando.