

Paso a paso:

A Armado

1 Unir la pieza © con la pieza d con la arandela f como se muestra en la figura utilizando el tornillo 5/16 x 1/2 con la tuerca de 5/16. **Ajustarlas de manera que las piezas se puedan mover ejerciendo un poco de fuerza.**

2 Instalación a su TV: **a)** si la distribución de agujeros de montajes es de 200 x 100 o menor.
b) si la distribución de agujeros de montaje es de 200 x 200: va utilizar los extensibles © uniéndolos a la placa d con los 4 tornillos 3/16 x 3/8 y las 4 tuercas 3/16.
En ambos casos ajuste la placa d o los extensibles © utilizando los tornillos métricos requeridos por su TV, de 4mm, 6mm o 8mm según corresponda.

B Instalación

1 Una la pieza a con las piezas g las piezas h y la pieza b utilizando dos tornillos de 1/4 x 1 1/2 dos tuercas de 1/4 el tornillo 3/8 x 6 y la tuerca 3/8 como se muestra en la figura.

2 Presente el soporte en la pared donde quiera colocar el TV y marque con un lápiz los 4 agujeros que se indican en la imagen (utilizar estos agujeros le permitirá corregir una leve inclinación que pueda ocasionarse por hacer los agujeros torcidos). **Verifique con un nivel burbuja que el soporte esté perfectamente horizontal.**

3 Haga las 4 perforaciones en la pared con una mecha de widia de 8mm y coloque los tarugos de 8 mm en las mismas. **(Se recomienda hacer un agujero previo con mecha de 6mm).**

4 Ubique el soporte y aproxime los tornillos (sin ajustarlos), luego utilizando un nivel burbuja verifique nuevamente que el soporte esté perfectamente horizontal y ajuste los 4 tornillos con un destornillador.

5 Con **ayuda de una segunda persona** ubique el TV en el soporte uniendo las piezas c y b como muestra la figura y ajústelas utilizando el tornillo de 1/4 x 1 1/2 y la tuerca de 1/4.

Por último verifique que el TV se incline suavemente hacia arriba y hacia abajo, (si está muy duro o muy flojo, desajuste o ajuste la tuerca que unen la pieza c con la d hasta encontrar la presión exacta).

Garantía

Danak S.R.L., fabricante de SOPORTES NAKAN para tv de plasma/LCD/LED/3D/SMART, otorga al usuario del mismo una garantía de 10 años contando a partir de la fecha de compra.

Dicha garantía cubre todos los defectos o fallas de fabricación que tenga este producto. (Art. 10 y 11 Ley 24.240). **Conserve el presente manual junto con la factura de compra.**

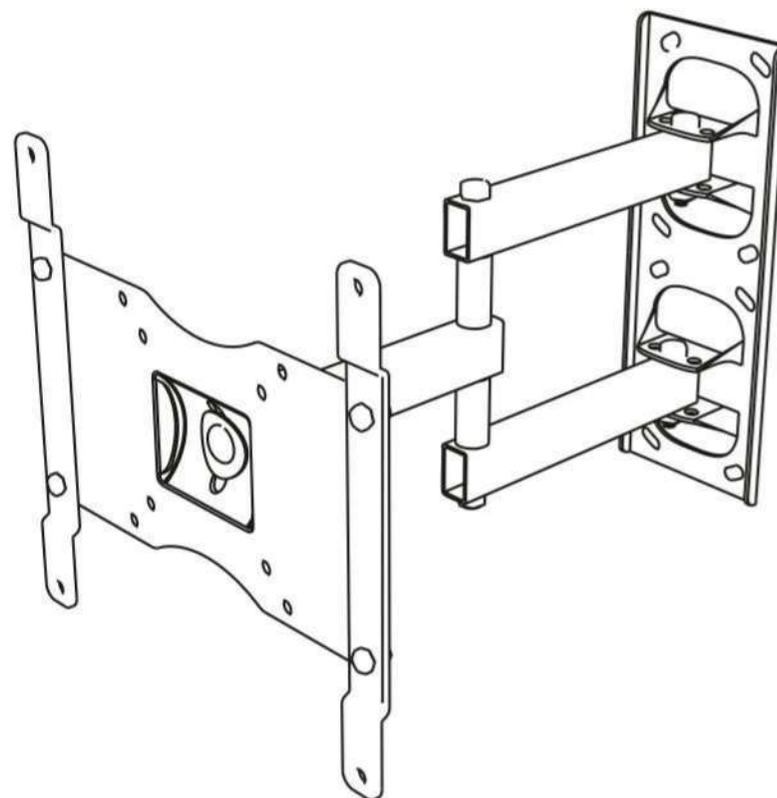
Danak S.R.L., NO GARANTIZA el trabajo de instalación del Soporte, sin excepción, tampoco los daños ocasionados hacia equipos o terceras personas.

Solamente personal idóneo deberá instalar el Soporte, deslindando a Danak S.R.L. de cualquier responsabilidad civil y/o penal que pudiera haber por instalaciones realizadas.

El presente manual de instrucciones, es solo una guía práctica con fines instructivos.

La empresa se reserva el derecho de cambiar modelos/formatos/medidas, etc., sin previo aviso.

NAKAN®
S O P O R T E S



modelo

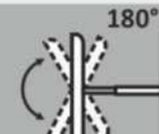
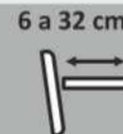
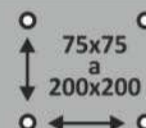
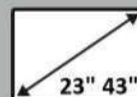
SPL-575e



Siga atentamente las instrucciones de armado y colocación.

Conserve este manual que representa la garantía.

Manual de instalación



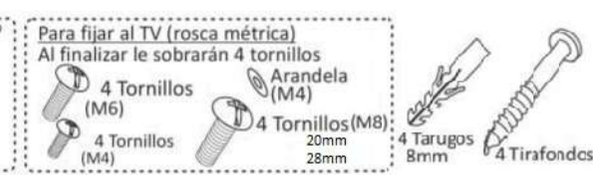
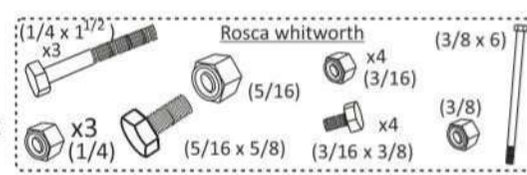
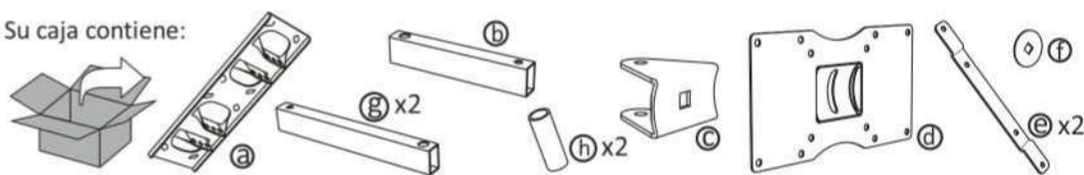
nakan.com.ar

industria argentina



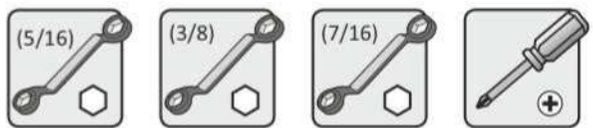
Servicio de atención al cliente: 54 (011) 5263-9375 o 0800-888-3262.

Su caja contiene:



A Armado

Para este paso va a precisar una llave de 5/16, una llave de 3/8, dos llaves de 1/2.



1

Tuerca 5/16

Tornillo 5/16 x 5/8

¡Ajuste las piezas **d** y **c** lo suficiente para que se mantengan firmes y que la arandela **f** se curve pero que se puedan mover.

2

a) Distribución de agujeros de montaje 200 x 100 o menor.

b) Distribución de agujeros de montaje 200 x 200 (se utilizan los extensibles **e**).

¡

- Utilice el largo y diámetro adecuado de tornillo.
- Su caja contiene tornillos en 3 medidas distintas para fijar las piezas **e** o **d** a su TV. Usted solo utilizará una medida (la que corresponda con las tuercas en la parte trasera de su TV).
- Al finalizar el armado le van a sobrar tornillos.

B Instalación

Para este este paso va a precisar un taladro con (mecha de widia de 8mm) un lápiz dos llaves de 7/16 y dos llaves de 9/16.



1

Tornillo 3/8 x 6

Tornillo 1/4 x 1 1/2

Tuerca 1/4

Tornillo 1/4 x 1 1/2

Tuerca 1/4

Tuerca 3/8

2

Verifique con un nivel burbuja que el soporte esté perfectamente derecho.

3

Ø 8mm
40mm

4

5

2x

Tornillo 1/4 x 1 1/2

Tuerca 1/4

Verifique nuevamente con un nivel burbuja que el soporte esté perfectamente derecho y ajuste los 4 tornillos.