

TENDEDERO DE PARED



Extendable wall clothes // Vêtements muraux extensibles // Estendal extensivel de parede // Vestiti da parete allungabili // Erweiterbare wandkleidung

Tipo // Kind // Type // Digit // Tipo // Geben Extensible
Sie ein

Con // With // Avec // Com // Con // mit 3 poleas

Capacidad tendido // Laying capacity // Capacité de ponte // Colocando a capacidade // Capacità di posa // Verlegekapazität 12M

Modelo // Model // Modèle // Modelo // Modello // Modell Tipo brazo

Epoxy // Epoxy // Epóxi // Epossidico // Epoxid Gris

Instalación // Installation // L'installation // En pared
Instalação // Installazione // Installation

Soporta hasta // Supports up to // Poids jusqu'à // Peso até // Peso fino a // Gewicht bis Máx. 15Kg

Material // Housing // Matériel // Material // Materiale // Stof Acero pintado

Incluye // Included // Comprend // Inclui // Comprende // Enthält Accesorios montaje

Dimensión // Dimension // Dimension// Dimensão // Dimensione // Dimension 400x46x8cm

Fácil y rápida instalación // Easy assembly // Assemblage facile // Fácil instalação // Facile assemblaggio // Einfachmontage Sí

Embalaje // Packing// Emballage // Embalagem // Imballaggio // Verpackung 6

INSTRUCCIONES

1. Coger uno de los brazos / barras de acero y colocarla perpendicularmente a la pared marcar los 6 agujeros con la ayuda de un lápiz.
2. Repetir esta acción con el otro brazo a una distancia máxima de 4 metros, procurando mantener una línea recta con los agujeros anteriormente marcados, de forma que ambos brazos queden paralelos.
3. En el primer agujero de uno de los brazos introducir el tornillo que viene adosado a la polea.
4. Cuando el tornillo asoma por el agujero opuesto, se debe introducir uno de los extremos de la placa y a continuación el tornillo. Apretar el tornillo hasta que polea y placa queden bien ajustadas.
5. Llevar a cabo la misma operación pero sin placa en el resto de agujeros.
6. Una vez montadas las poleas, hay que taladrar sobre las marcas que hemos realizado en el paso 1.
7. Ponemos los tacos y presentamos el brazo colocando los tornillos. Ajustamos uno por uno para que quede pegado a la pared.
8. Una vez colocados ambos brazos, marcamos los agujeros de las placas y taladraremos. Ponemos los tacos en ambos agujeros y pasamos la arandela y tornillo para terminar de ajustar.

INSTRUCTIONS

1. Take one of the steel arms / bars and place it perpendicular to the wall, mark the 6 holes with the help of a pencil.
2. Repeat this action with the other arm at a maximum distance of 4 meters, trying to maintain a straight line with the holes previously marked, so that both arms are parallel.
3. In the first hole of one of the arms, insert the screw attached to the pulley.
4. When the screw protrudes through the opposite hole, one of the ends of the plate must be inserted and then the screw. Tighten the screw until the pulley and plate are well adjusted.
5. Carry out the same operation but without a plate in the rest of the holes.
6. Once the pulleys are assembled, it is necessary to drill on the marks that we have made in step 1.
7. We put the dowels and present the arm placing the screws. We adjust one by one so that it is glued to the wall.
8. Once both arms are in place, we mark the holes in the plates and drill. We put the plugs in both holes and pass the washer and screw to finish adjusting.