

CURVIN[®]

**INSTRUCTIVO PARA LA INSTALACIÓN
DE KITS MODULARES STANDARD**

CUBRE COCHERA

Modelo Trapezoidal - 5,20 mts.

Kit 4 postes - Para fijar al piso con brocas

Instructivo para la instalación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Trapezoidal - 5,20 mts.
Kit 4 postes - Para fijar al piso con brocas



ESTRUCTURA:

- A - Poste 70 x 90 x 2 mm., 2150 mm. de alto. con placas de 200 x 200 x 1/4" (4 unidades)
- B - Tensor Ø 1 1/2" ± 09 - Largo: 2500 mm. (2 unidades)
- C - Canaleta - Largo: 5180 mm. (2 unidades)
- D - Techo Curvin (compuesta por 5 chapas cal. 0,50 mm. trapezoidales T-101 prepintadas curvadas).
- E - Tapa para Poste "U" de chapa galvanizada (4 unidades)

FIJACIONES:

- F - Tornillo autoperforante para chapa: 14 x 3/4" con arandela de aluminio-goma (50 unidades).
- G - Tornillos autoperforantes punta mecha 14 x 1" para estructura con doble arandela aluminio-goma (50 unidades).
- H - 16 brocas de Ø 12 x 120 mm.

LISTADO DE HERRAMIENTAS (NO INCLUIDAS) CON LAS QUE DEBE CONTAR AL COMENZAR LA OBRA:

- 1 escalera de entre 1,5 y 2 mts. de dos hojas.
- 6 mts. (mínimo) tubo cristal Ø 9 x 12 para utilizar como nivel de agua.
- Plomada de 400 gr. o mas con 2 mts. de piolín (mínimo).
- 1 cinta métrica de 5 mts.
- 1 escuadra con solapa (tipo herrero) de 15 cm. (es suficiente).
- Boquilla 3/8.
- 1 maquina atornilladora.
- 1 taladro Ø13 con percutor.
- 1 Marcador fino.
- 1 Mecha widia de 12 mm.

1- Trazado

Se comienza trazando la ubicación de la cochera por ocupación de suelo (independientemente de la ubicación de los postes). Esto es 5,18 mts. de longitud y 2,62 mts. de ancho. (Ver imagen 1)

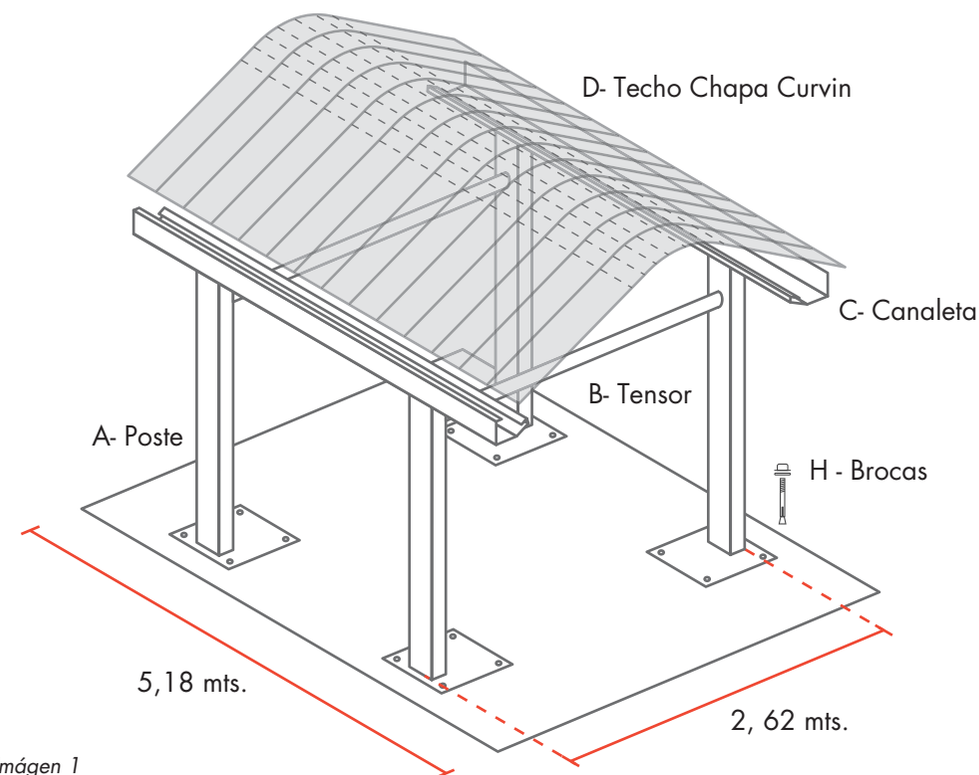
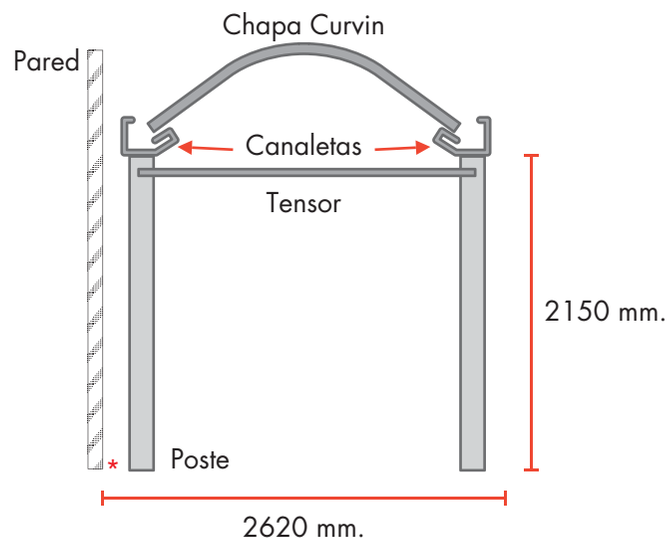


Imagen 1

Instructivo para la instalación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Trapezoidal - 5,20 mts
 Kit 4 postes - Para fijar al piso con brocas



2- Colocación de postes

Tomando la escuadra con solapa, se marcan los 4 postes sobre los 4 lados.
 (Ver imagen 3)

Se colocan los postes, uno dentro de cada pozo en posición.

Luego se procede a elegir el poste con el que se va a definir la altura. Se nivela colocándolo a plomo y con la marca realizada sobre el poste, aproximadamente a 1 mt. del suelo, una vez logrado el aplomado, marcar los 4 agujeros con el marcador.

Quitar el poste de lugar y realizar las perforaciones con la mecha widia de 12 mm. por 120 mm. de profundidad (mínimo).

Montar el poste, colocar dentro de las perforaciones las brocas de diámetro 12 x 120 mm., colocar las arandelas planas, tuercas e ir ajustando, verificando la puesta a plomo de dicho poste.

NOTA: Podría ser necesario la utilización de elementos para suplementar la placa para obtener la puesta a plomo.

NOTA: De ahora en más, las medidas serán expresadas en milímetros, ya que de la precisión del armado, depende el éxito final, al colocar la cobertura.

* Distancia mínima del poste a la pared: 65 mm.

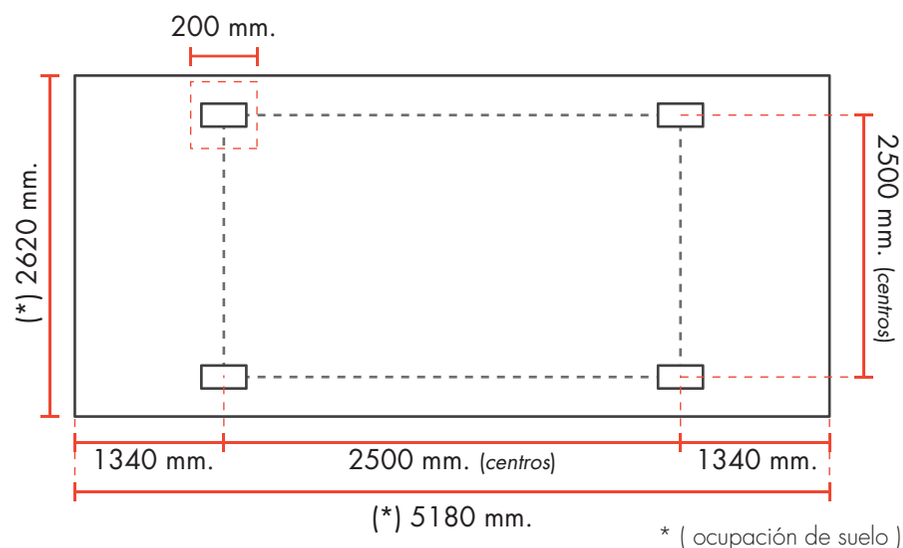


Imagen 2

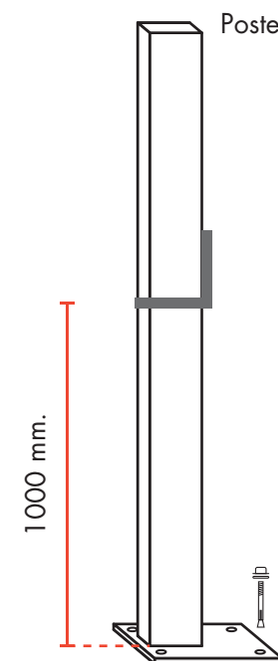


Imagen 3

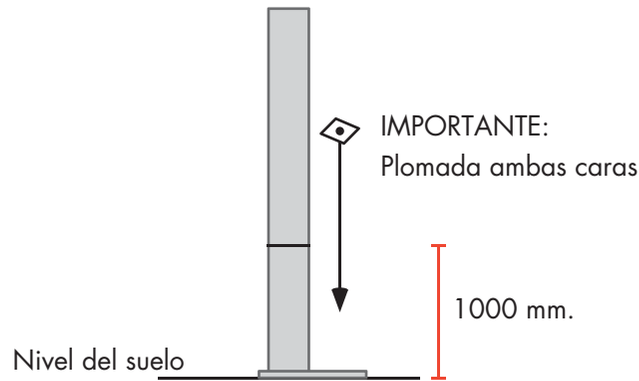
Instructivo para la instalación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Trapezoidal - 5,20 mts
Kit 4 postes - Para fijar al piso con brocas



3- Amurado

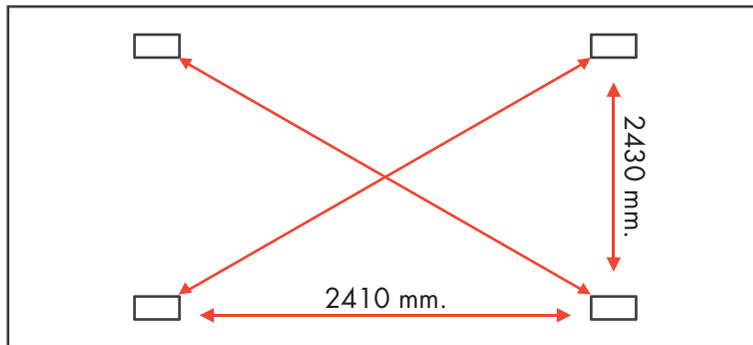
Se continua con el poste que está enfrente del colocado y se traslada el nivel de la marca del primero utilizando el nivel de agua (*no hay tolerancia, si el poste llegara a quedar más alto o más bajo aunque sea 1 cm., no se van a poder colocar las chapas*).

Ahora, ya estando colocado el primer par de postes, se colocan los otros dos, con éstos se define el sentido de la pendiente utilizando el nivel de agua y las marcas realizadas. Ejemplo: con la marca del nuevo poste a colocar 2 cm. por debajo del nivel, la pendiente va hacia ese lado; con la marca 2 cm sobre el nivel, ésta se invierte.



Imágen 4

Plantilla de colocación de postes (las diagonales deben ser iguales)

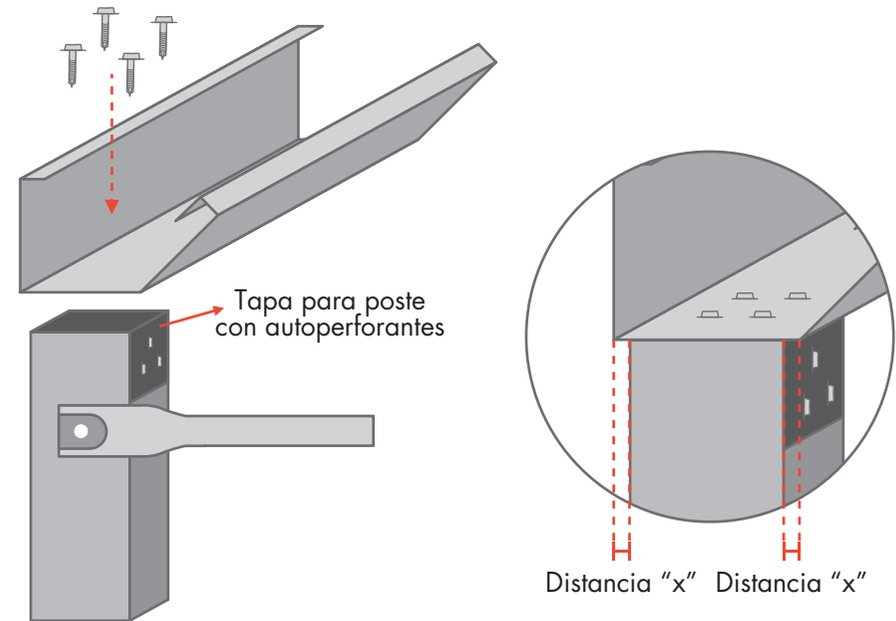


Imágen 5

Es importante controlar las medidas de las diagonales para asegurarse de que el sistema este en escuadra.

4- Armado

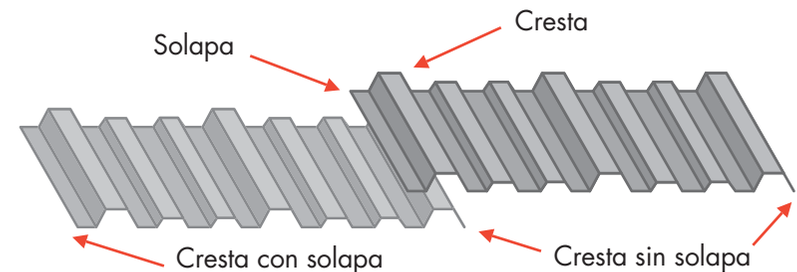
Se colocan las canaletas en el centro del poste, midiendo que sobre la misma cantidad de ambos lados. Luego se procede a atornillarlos con los tornillos auto perforantes.



Imágen 6

5- Montaje de las chapas

El solapado debe hacerse correctamente montando, el lado con la solapa encima del lado sin solapa (ver imágen 7).



Imágen 7

Instructivo para la instalación de Kits modulares standard
CUBRE COCHERA Modelo Trapezoidal - 5,20 mts
Kit 4 postes - Para fijar al piso con brocas



7- Fijación de las chapas

Comenzando por la primera chapa, se colocan los tornillos autoperforantes, solamente en las canaletas (ver imagen 8).

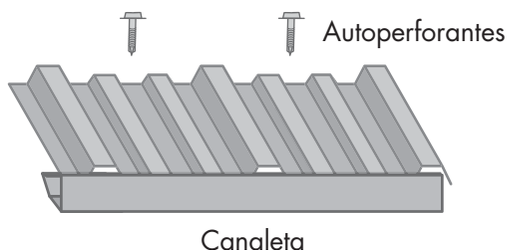
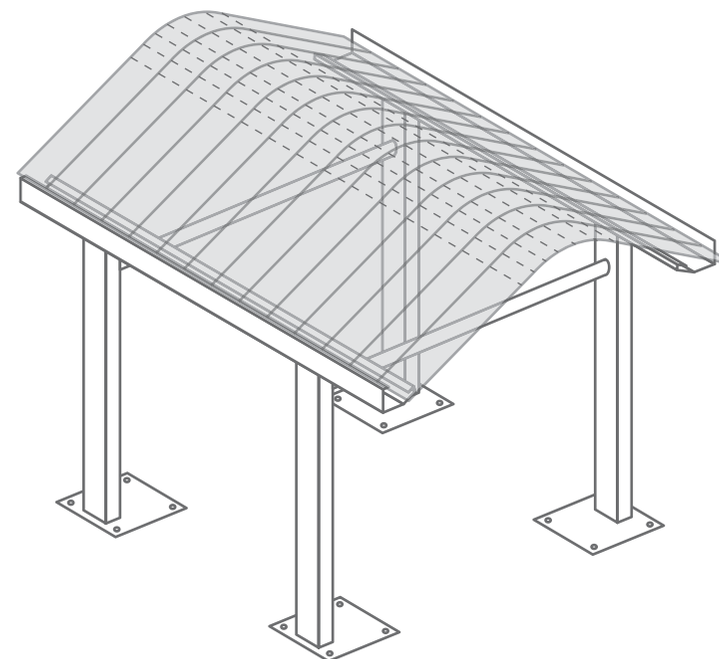
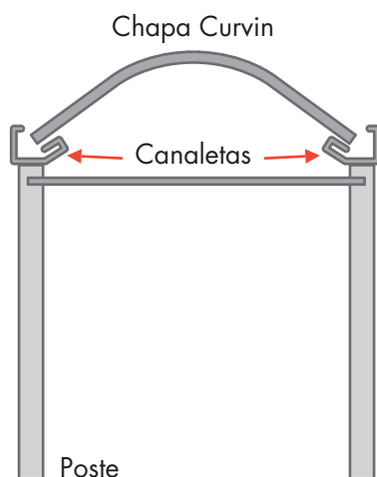


Imagen 8

Importante: antes de colocar las chapas CURVIN del techo, debe retirarse el film protector que las recubren a fin de evitar adherencias a la superficie por acción de los rayos solares. Los daños son irreversibles.

NOTA: En toda la obra, **NO** es necesario subir al techo CURVIN en ningún momento, por esto se recomienda no hacerlo nunca, ya que puede provocar daños a la cobertura de chapa.



Medidas:

Largo: 5180 mm.

Ancho útil (entre las patas): 2410 mm.

Ancho total: 2620 mm.

Altura útil: 2100 mm.

Altura máxima al centro: 2720 mm.

LA EMPRESA SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR EL MODELO Y/O LOS DETALLES CONSTRUCTIVOS DEL MISMO