



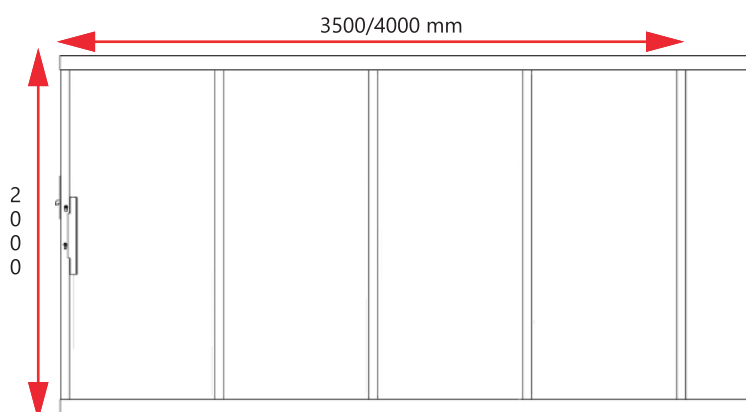
Este modelo de puerta corredera ha sido diseñado para una instalación sencilla y rápida. Le entregamos directamente el producto dispuesto para su ensamblaje y colocación, sin necesidad de soldadura. Se trata de un conjunto de puerta con guía, con perfil “U” de cierre, castillo, hoja de puerta corredera con cerradura incluida y puerta peatonal integrada. Se suministra para hacer una instalación simultánea con obra o atornillada.

**Medidas puerta (ancho x alto):**

- Modelo A: 3'5 x 2'00 m
- Modelo B: 4'00 x 2'00 m

**Medidas de la guía:**

- Modelo A: 7'42 m
- Modelo B: 8'42 m



## NOTA IMPORTANTE

Antes de empezar con el montaje de esta puerta corredera, es importante leer atentamente las instrucciones y comprobar que tenemos todas las piezas que se exponen en el despiece del producto.

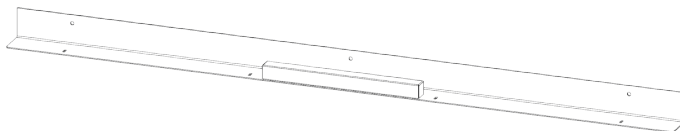
## DESPIECE

El conjunto de puerta corredera y guía está compuesto por:

- **"U" de cierre:** 1 Unidad



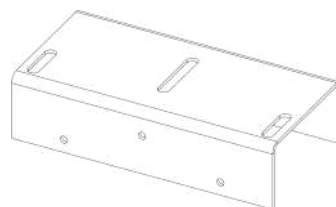
- **Angular "U" de cierre:** 1 Unidad



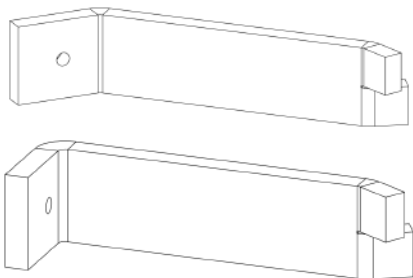
- **Guía:** 1 tramo con tope y pernio, 1 tramo con pernio y 1 tramo con pernio y rosca de M10.



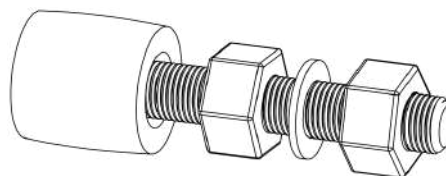
- **Castillo:** 1 Unidad



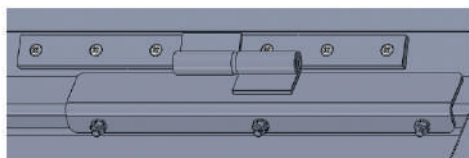
- **Garras:** 3 Unidades de cada



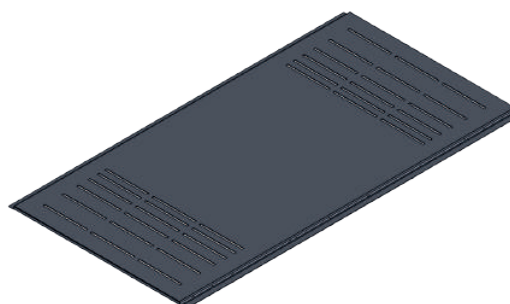
- **Ruedas castillo:** 3 ruedas, 6 tuercas y 3 Arandelas.



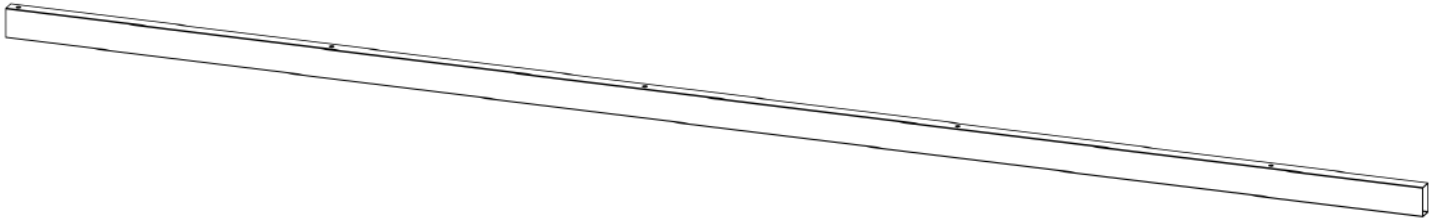
- **Juego de Bisagras:** 1 Unidad



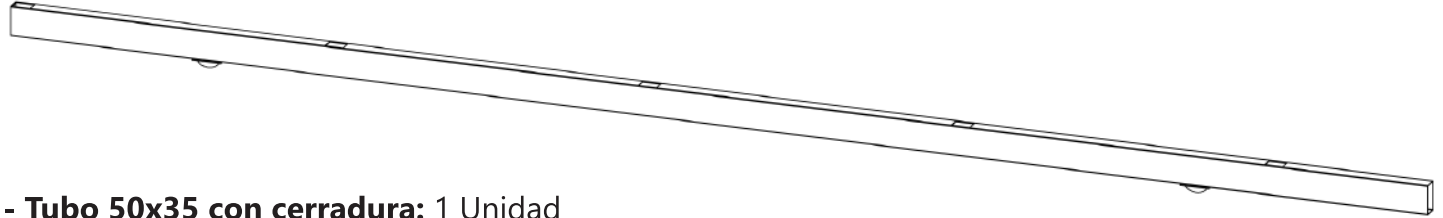
- **Módulo de chapa:** 3 Unidades



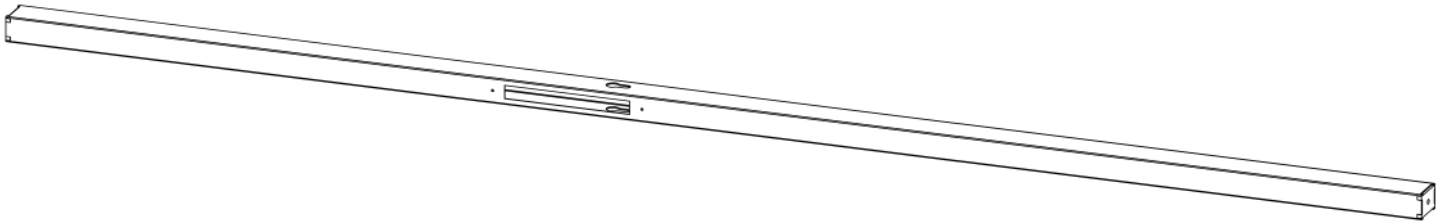
- **Tubo 80x40 superior:** 1 Unidad



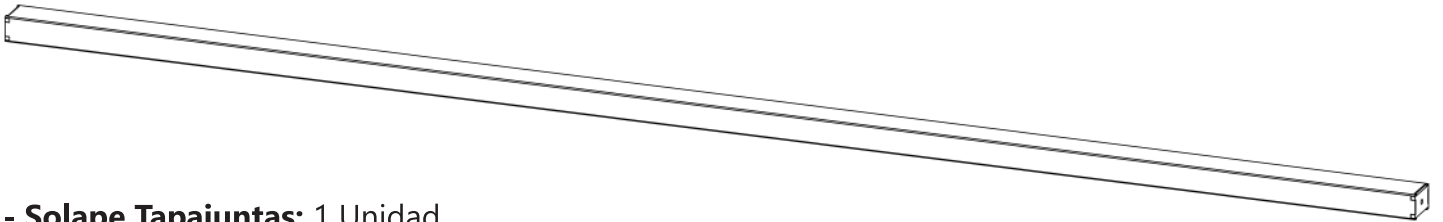
- **Tubo 80x40 inferior con ruedas:** 1 Unidad



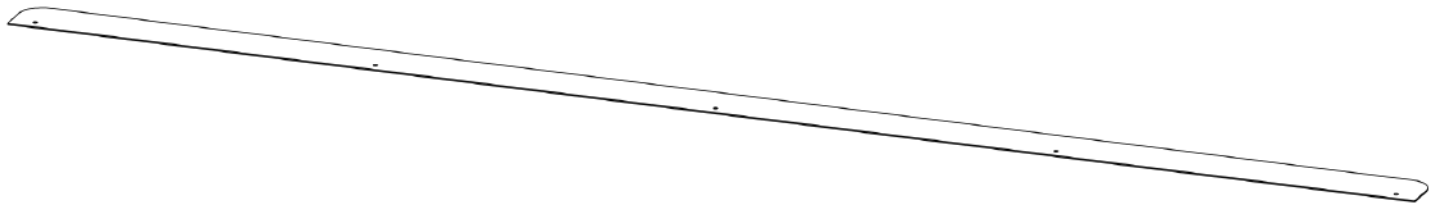
- **Tubo 50x35 con cerradura:** 1 Unidad



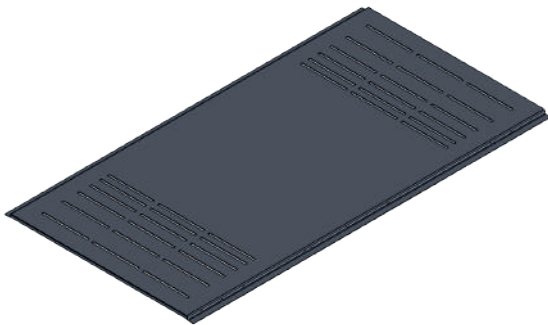
- **Tubo 50x35:** 4 Unidades



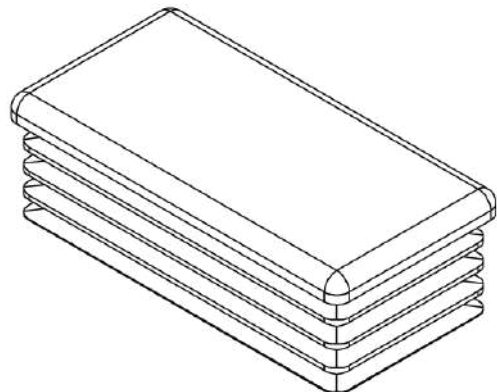
- **Solape Tapajuntas:** 1 Unidad



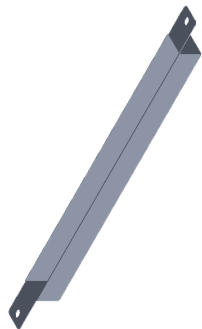
- **Módulo de chapa peatonal:** 1 Unidad



- **Contera 80x40:** 2 Unidades



- Cajetín de Cerradura: 1 Unidad



## TORNILLERÍA

- Tornillería Allen M8 cabeza redonda con arandela: 10 Unidades



- Tornillo Hexagonal M8x25 con tuerca: 6 Unidades



- Tope de Goma: 2 Unidades



- Taco Metálico: 6 Unidades



- Tornillo Allen M6 Cabeza Plana con Arandela y Tuerca: 15 Unidades



## HERRAMIENTAS Y MATERIALES A UTILIZAR

Montaje e Instalación de Puerta Corredera con Puerta Peatonal

decofenex



llaves de vaso



llaves fijas



martillo pequeño



metro



cutter



taladradora



nivel



cordel albañil

## MONTAJE DE PUERTA CORREDERA CON PEATONAL INTEGRADA

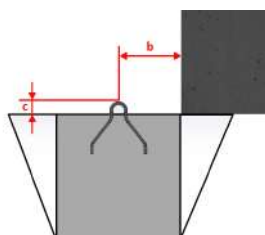
Para la instalación de esta puerta corredera, debemos tener en cuenta que vamos a manejar un producto con unas dimensiones y un peso considerables, por lo que debemos manejarlos con precaución y entre varias personas, para evitar posibles lesiones.

### PASO 1:

Presentamos los tres tramos de la guía y ensamblamos. El tramo con tope se coloca al final del recorrido.



**LA DISTANCIA ENTRE EL EJE DE LA GUÍA Y EL PILAR DONDE UBICAREMOS LA TORRE TIENE QUE SER DE 65mm.**



### - PASO 2:

Hormigonear, teniendo en cuenta que la guía debe sobresalir unos 20mm de su parte posterior.

### - PASO 3:

Sobre una base plana y nivelada, presentamos el tubo superior y el tubo inferior con ruedas.



### - PASO 4:

Encajar los tubos transversales, empezando por el que presenta el hueco de la cerradura.



## CUIDADO

Para asegurarse que la estructura está a escuadra, comprobar que las dos diagonales miden lo mismo.



Tener en cuenta cuál es la parte interior y exterior de la puerta a fin de colocar los paneles en la orientación adecuada.

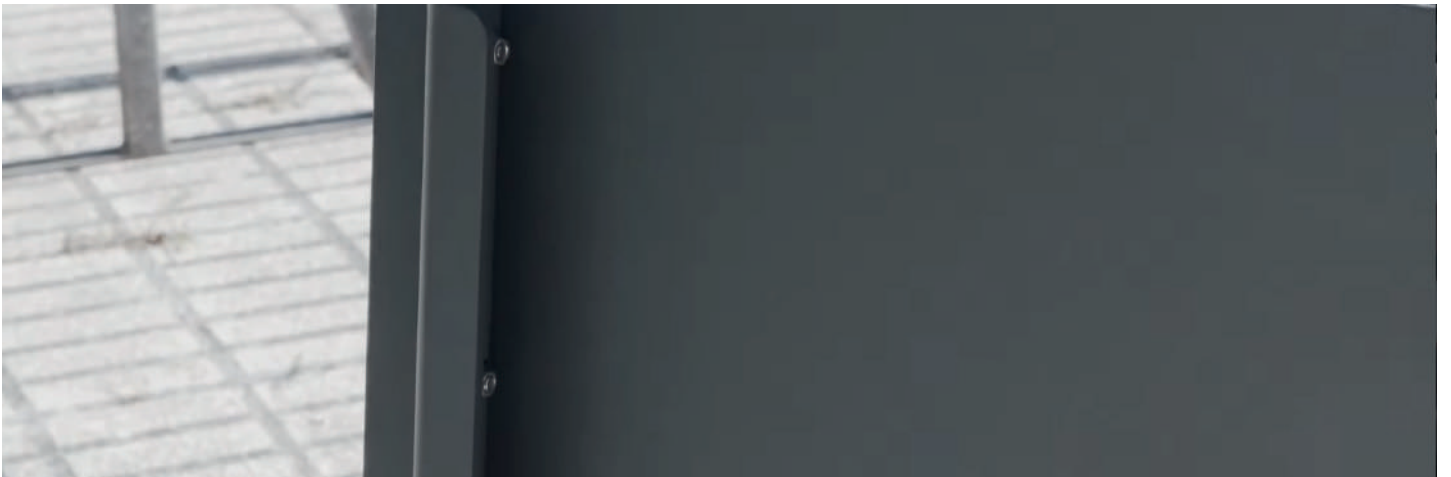
### - PASO 5:

Montar los paneles de chapa. Deben estar centrados entre los tubos, tanto vertical como horizontalmente.



### - PASO 6:

Colocación del módulo de chapa peatonal: ensamblar las piezas de las bisagras, el cerradero y el tirador interior.



Montar la cerradura de gancho orientada a la cara exterior.



Si se requiere, proceder al cambio de dirección del resbalón, según sea la orientación de cierre de la puerta peatonal. Una vez encastrada la cerradura, atornillar el tapajuntas y tirador exterior.

Para respetar la holgura adecuada de la cerradura, colocar los calzos de madera para retirarlos una vez atornilladas las bisagras.

**- PASO 7:**

Colocación de la “U” de cierre. Presentarla ensamblándola con el final de la guía en pernio y rosca. Atornillar la “U” de cierre con el tramo angular, teniendo en cuenta que una de sus caras va instalada al pilar.



Poner el cajetín de la cerradura con los dos tornillos restantes.



La pieza completa “U” puede colocarse obrada con garras o atornillada directamente al pilar.



Nos ayudamos de un nivel para ajustar la perfecta verticalidad de la “U”.

**- PASO 8:**

Instalación del castillo. Puede colocarse obrado con garras o atornillado directamente al pilar. P

**ENTRE EL CASTILLO Y LA PARTE SUPERIOR DE LA PUERTA DEBE HABER UNA DISTANCIA DE 15mm APROXIMADAMENTE.**

**- PASO 9:**

Instalación de la puerta. Una vez colocada sobre la guía, atornillar las tres ruedas de nylon. Con la puerta perfectamente nivelada, ajustar las ruedas con una ligera holgura de 2mm.



Encajar las conteras y atornillar el solape tapajuntas. Finalizamos la instalación encajando la puerta peatonal sobre sus bisagras.

**decofence**

es una marca registrada por

**METÁLICAS CRIADO, S.L**

Pol. Ind. Cotes Baixes, Calle G Parcela 13

03804 Alcoy (Alicante)

96 552 24 89

proyectos@metalicascriado.com