



Manual de Usuario **CARRO CLASIFICADOR**

Carro Clasificador // Pág 01 - 09

www.okindustrial.com.ar

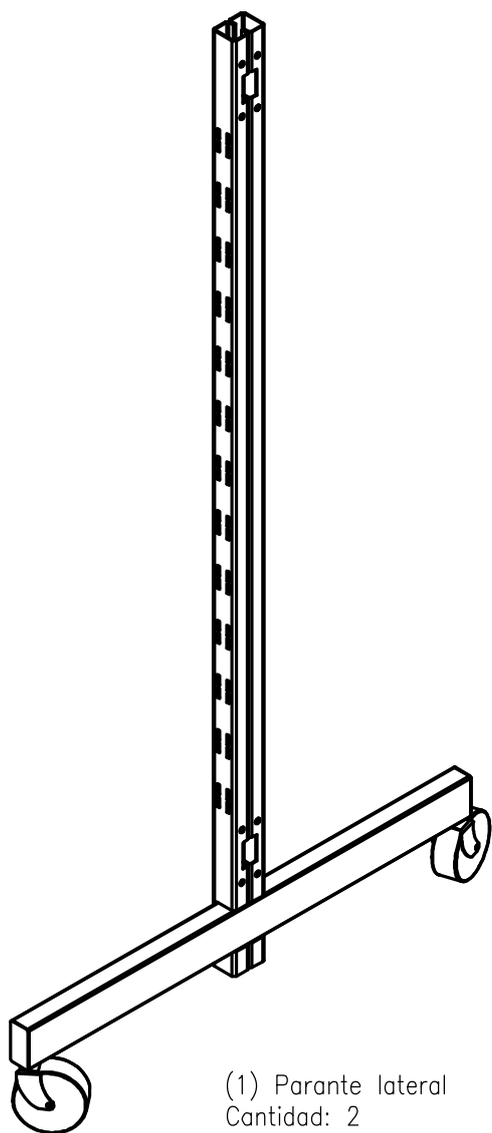
Los datos, descripciones y las imágenes de los productos en éste folleto pueden ser modificados sin previo aviso. Las fotos son meramente ilustrativas y carente de fuerza vinculante, no necesariamente representa la imagen del producto ofrecido; pueden variar en sus colores, accesorios o características técnicas. Queda Prohibida la reproducción total de éste folleto sin previa autorización de OK INDUSTRIAL.

Manual de Usuario

CARRO CLASIFICADOR



Instrucciones para el Armado. Identificación de las piezas sueltas.



(1) Parante lateral
Cantidad: 2

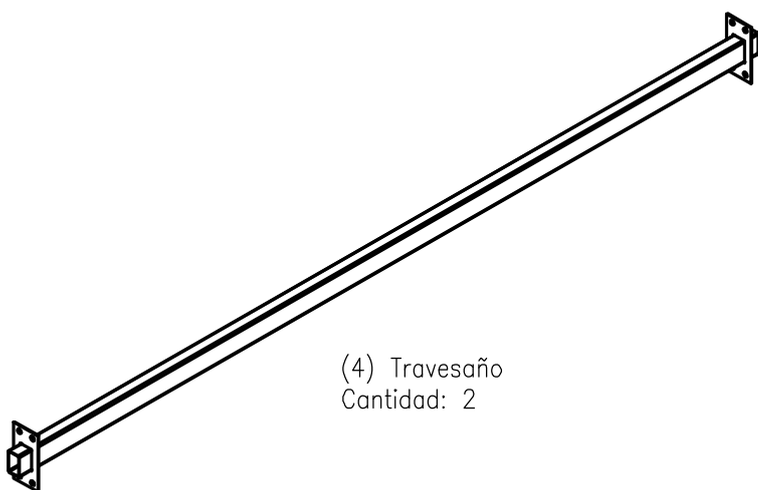


(2) Parante central
perforado
Cantidad: 2

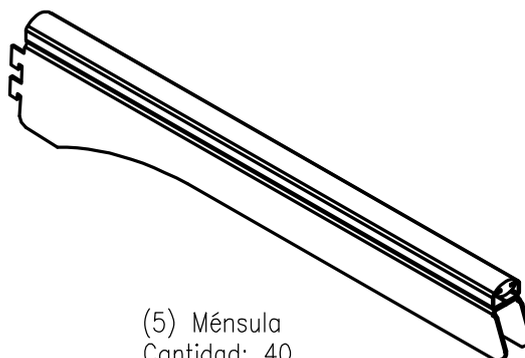


(3) Parante central con
tuerca remache
Cantidad: 2

Instrucciones para el Armado. Identificación de las piezas sueltas.



(4) Travesaño
Cantidad: 2



(5) Ménsula
Cantidad: 40

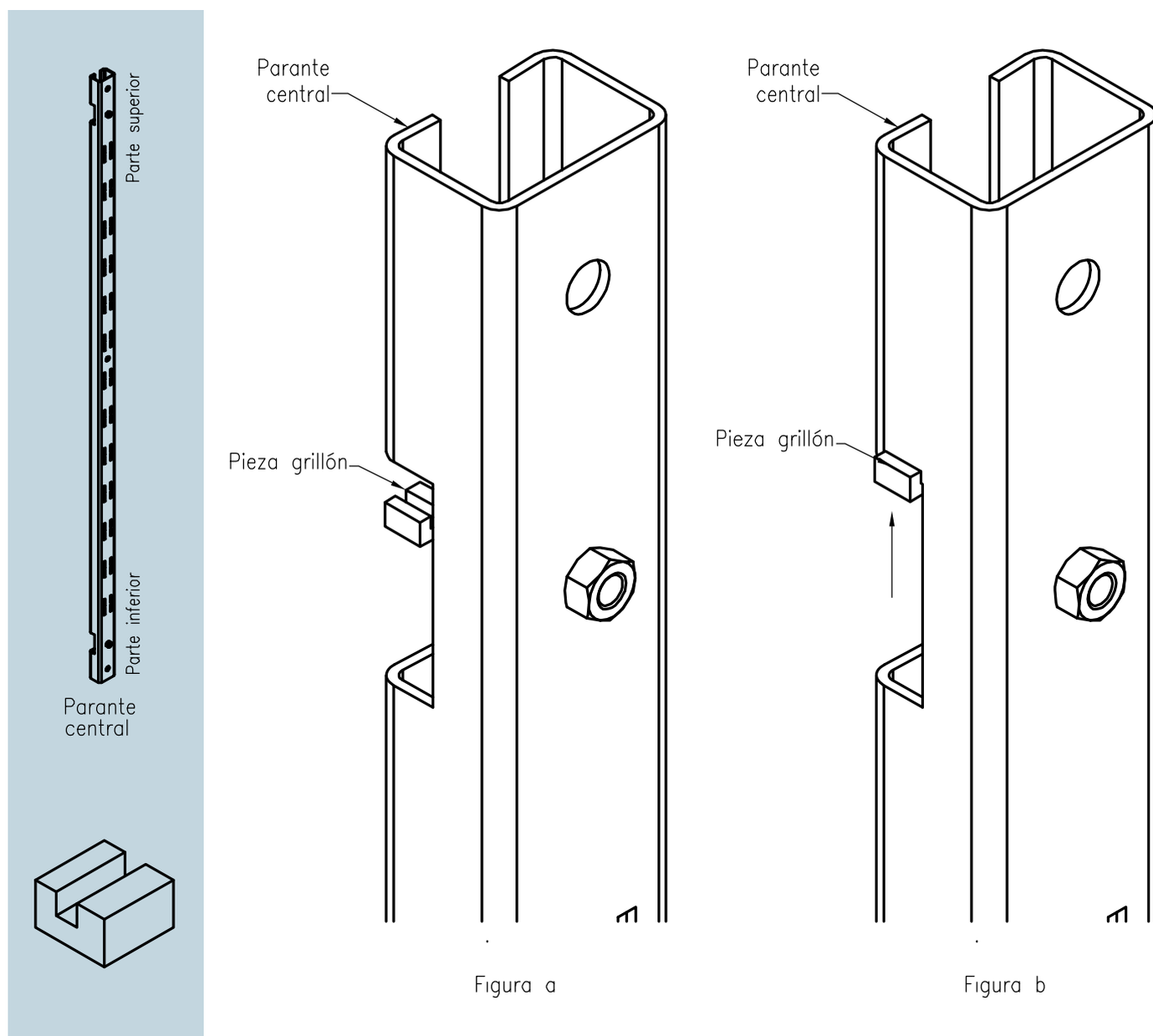
Insumos:

Arandela M6 – Cant 8
Bulón M6x15 – Cant 8
Arandela M8 – Cant 22
Bulón M8x20 – Cant 16
Bulón M8x70 – Cant 6
Pieza Grillón – Cant 8

Instrucciones para el Armado.

Tomar un Parante central por su parte superior y colocar una pieza de grillón en cada una de sus caras laterales, tal como se indica en la Figura A y Figura B.

Se recomienda colocar pegamento en la ranura que posee la Pieza de grillón.



Instrucciones para el Armado.

1- Distanciar aproximadamente 2 mts, los parantes laterales (1), ubicandolos de tal forma que queden enfrentadas las perforaciones que poseen en su cara lateral. Ver figura I.

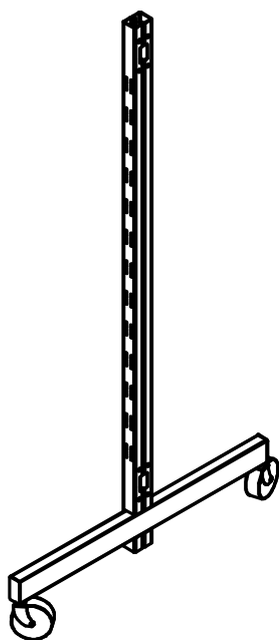


Figura I

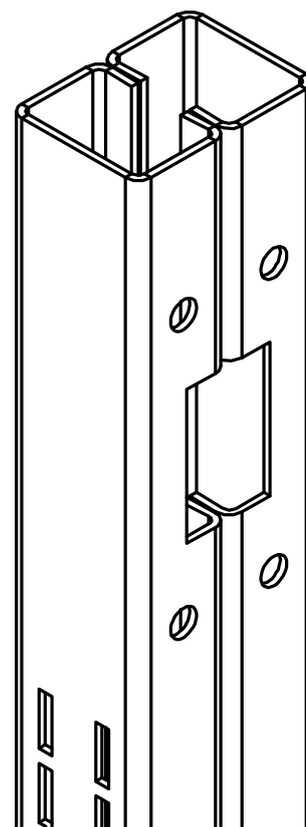
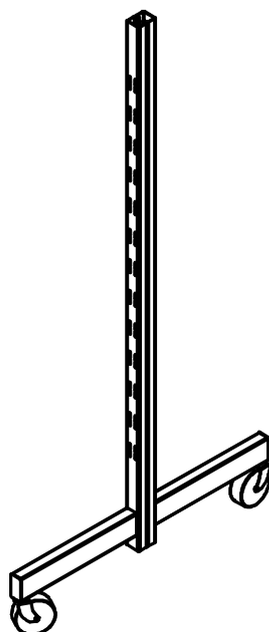


Figura I-a

Instrucciones para el Armado.

2- Insertar los travesaños (4) dentro de las perforaciones de los parantes laterales (1) y abulonarlos usando bulones M8x20 y arandela. Ver figura II.

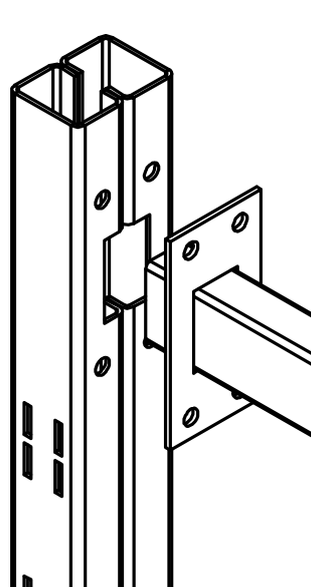
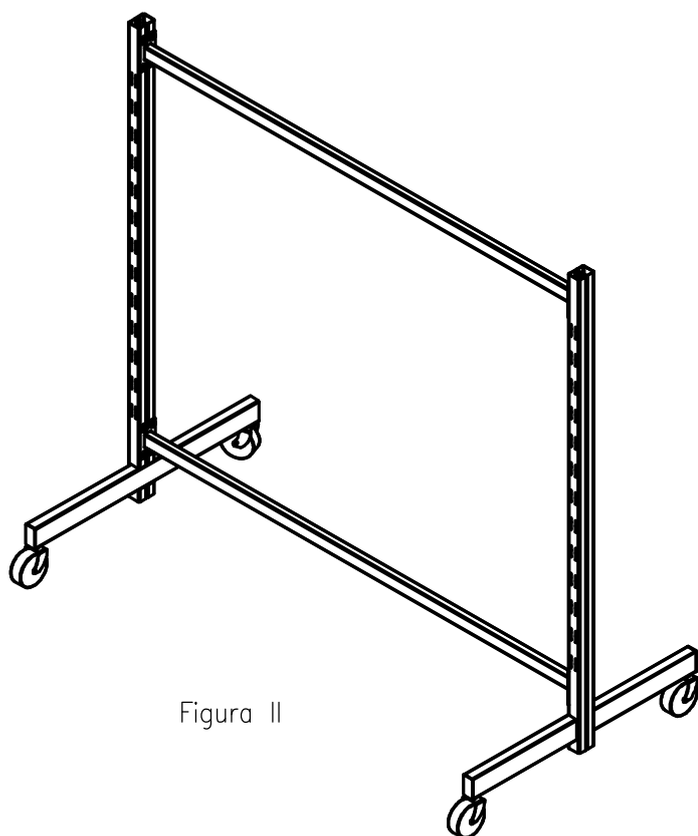


Figura II-a

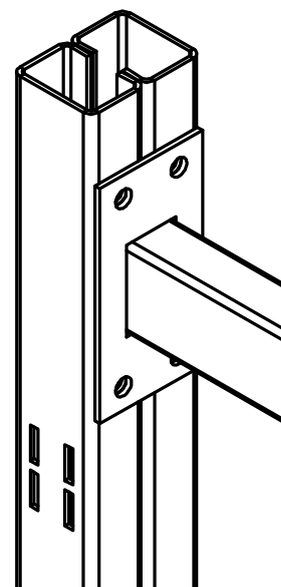


Figura II-b

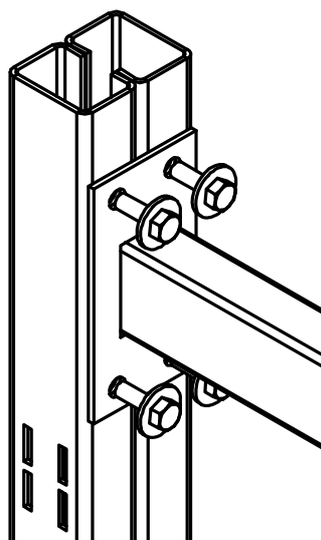


Figura II-c

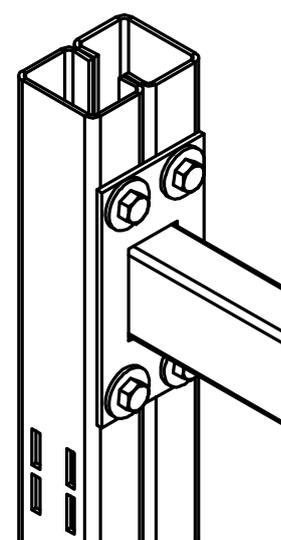
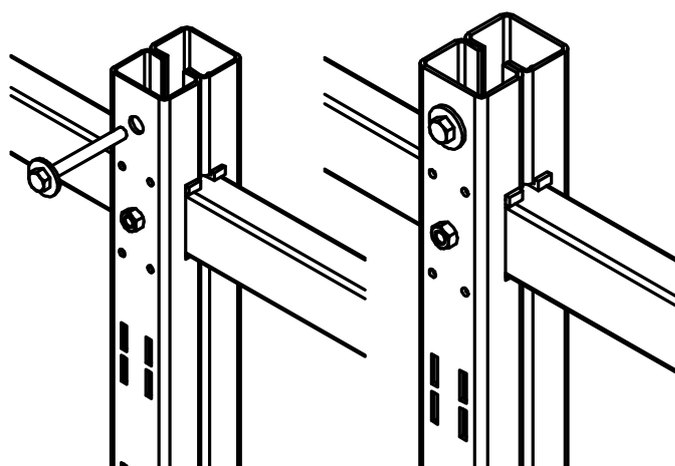
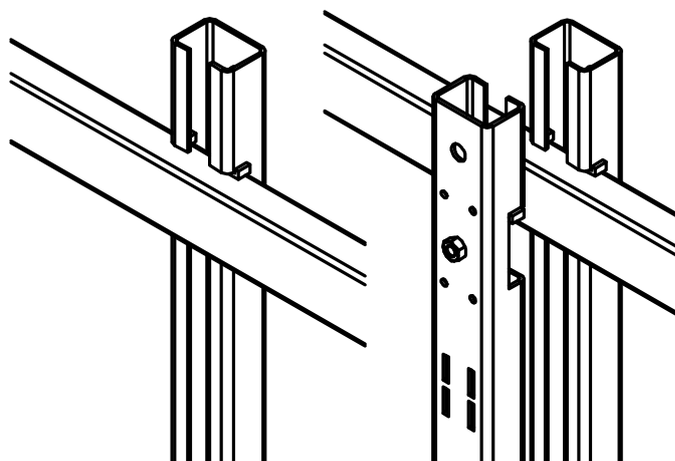
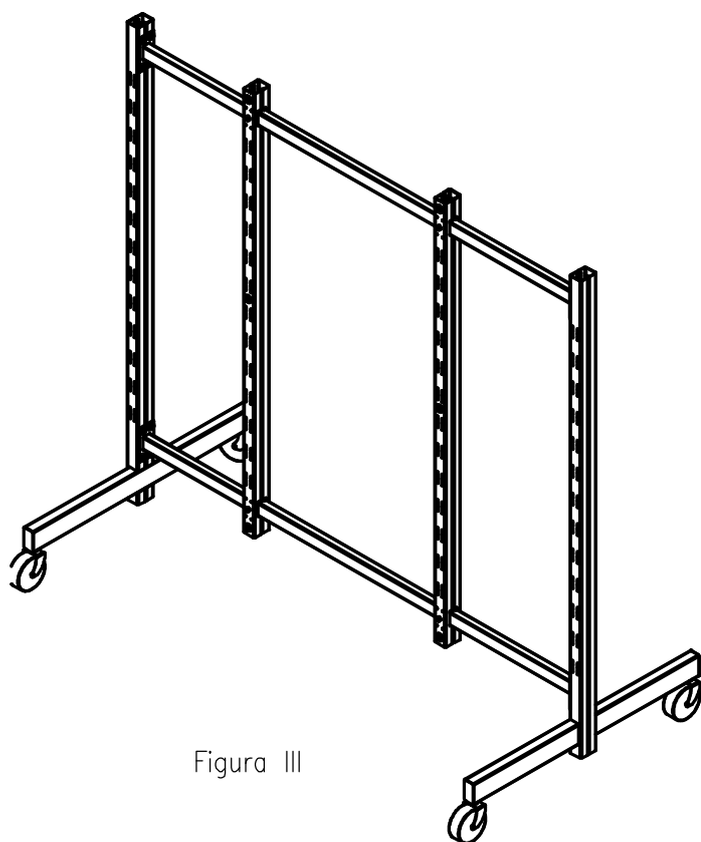


Figura II-d

Instrucciones para el Armado.

3- Apoyar un parante central (2) sobre los travesaños (4). Ubicar frente a este, otro parante central (3) y unir ambas piezas colocando bulones M8x70 en los agujeros destinados para tal fin. Ver figura 3.



Instrucciones para el Armado.

4- Repetir el paso 3 para el restante par de parantes centrales.

5- Colocar las ménsulas (5) a la altura deseada siguiendo los pasos que se muestran en las figuras IV-a, IV-b y IV-c.

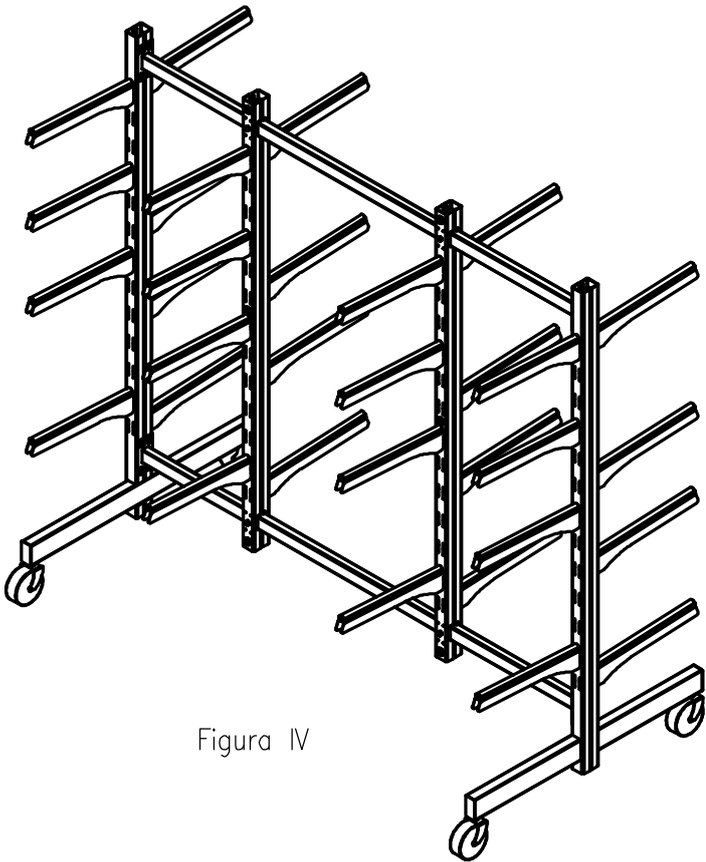


Figura IV

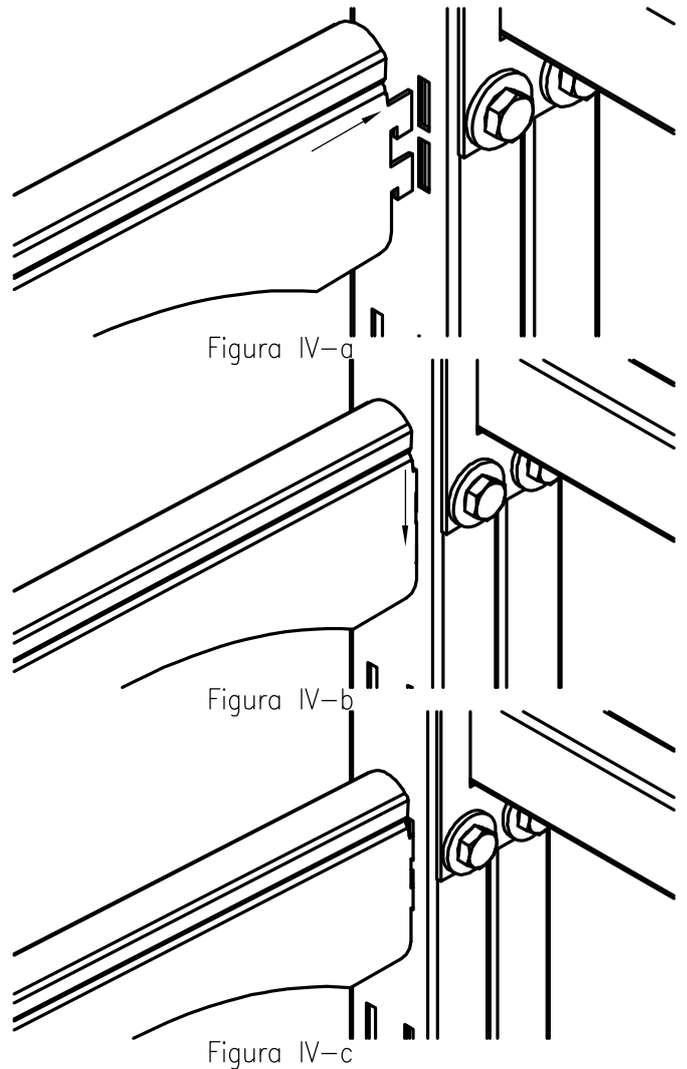


Figura IV-a

Figura IV-b

Figura IV-c

Manual de Usuario

CARRO CLASIFICADOR

Ideal para talleres que busquen ordenar su producción ya que el carro acompaña al perfil durante todo el proceso hasta el montaje de la abertura.

5 niveles de altura regulables con ménsulas.



Incluyen 40 ménsulas con superficie de goma EPDM canto redondeado para evitar rayones en el perfil



Manopla de acarreo.



4 Ruedas industriales. Para superficies de rodajes regulares

Otras Características

- Capacidad de carga 250kg.
- Medidas armado (se entrega desarmado con manual de montaje): largo 2mts., ancho 1mts., alto 1.90mts.
- Peso del Carro: 70kg. (aprox.)
- Colores verde inglés y blanco (pintura epoxi horneada y texturada muy resistente a rayones)