



Equipamientos Industriales

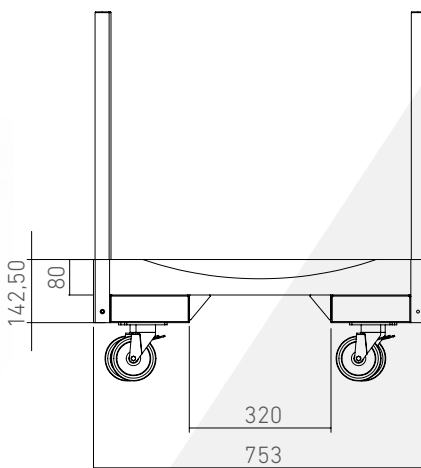


CARRO FLEX TRANSPORTE

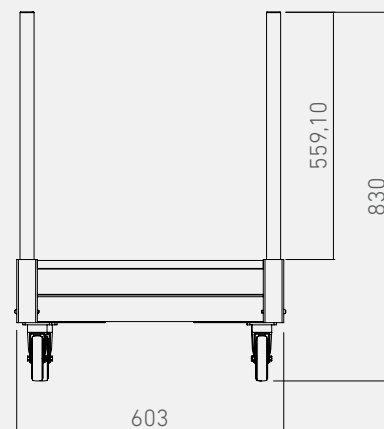
PRESENTACIONES

CARRO PARA TRANSPORTE

Carro modulado.
Estructura móvil con barras verticales.



Vista Frontal



Vista Lateral

CARRO PARA TRANSPORTE C/ AGARRADERA

Carro modulado.
Estructura móvil con agarradera.



- Superficie en madera Multilaminada
- Sistema móvil
- Accesorios desarmables
- Compatible con auto-elevadores

INFORMACIÓN TÉCNICA

ALTURA (MM)	CÓDIGO	PESO (KG)	m ³	CAPACIDAD (KG)	CARACTERÍSTICAS
830	6306	23,9	0,12	-	Estándar con barras verticales
890	7701	24,5	0,12	-	Estándar con agarradera y barras



INSTALACIÓN

No requiere instalación



MANTENIMIENTO

No requiere mantenimiento funcional



PERSONALIZACIÓN

Litografía (chapa) y con corte láser



ENTREGA

Se envía embalado y con instrucciones de montaje

MATERIALES Y COLORES

ESTRUCTURA GENERAL

Estructura realizada en chapa SAE 1010 de 2,5 mm y 3,16 mm de espesor. Caños SAE de 60 x 30 mm y base en madera terciada de 18 mm de espesor.

Barras verticales de traslado, realizadas en caño SAE de Ø 31,75 mm y 700 mm de largo.

Estructura pintada en poliuretano con fondo antióxido. Opción de pintar con pintura termoconvertible en polvo.

PERSONALIZACIÓN

Dimensiones versátiles y adaptables en cuanto a necesidad del cliente.

Personalización a partir de paleta de colores.

BASE DE APOYO
Realizada en madera multilaminada.
Opción en chapa SAE 1010.

BARRAS TRASLADABLES
Barras verticales de arrastre.
Permite diferentes posiciones, mediante uso de bulonería.

ESTRUCTURA GENERAL
Realizada en chapa y caños SAE 1010.
Permite el traslado mediante autoelevador, o traslado móvil de arrastre.

ACEROS



SAE 1010

PALETA DE COLORES CHAPA



C01 C02 C03 C04 C05 C06 C09 C10 C16 C19



IRAM-IAS
U 500-231



IRAM-ISO
9001:2015