

Carretones. Transportadores Industriales

20.1 Carretones Industriales



Contenido

Carretones Industriales

Carro Transfer Sobre Raíles	3	
Carro Transfer Dirigible	5	
Mesas Elevadoras		
Mesa Elevadora Móvil a Batería	7	

Carretones Industriales

Carro Transfer Sobre Raíles

Ref. 20.1

Los carro por raíles son la opción más económica para transportar cargas pesadas de un lado a otro. Estos equipos permiten mover cargas de hasta 120t mediante un enrollador o motor conectador por una línea eléctrica aérea o conductor eléctrico.

- Hasta 60t
- Dimensiones estándar: desde 1.5 m de ancho.
- Velocidad de traslación: 0 40 m/min, mas velocidades consultar
- · Traslación mediante enrollador o eléctrico a batería
- Barras detectoras para paro de emergencia.
- Control mediante: botonera o mando radio
- Marcado CE (sujeto al estudio de la zona donde se instala)
- Su uso en industria es muy versátil en fabricación de automóviles, electrodomésticos, muebles, maquinaria pesada, industria alimentaria y mucho más.

Instalación y movimiento

- Vías: pueden ser sobre pavimento o empotradas. También ofrecemos la versión uniraíl.
- Electrificación: mediante enrollador de resortes o motorizado, línea blindada aérea o línea blindada subrail. También puede utilizarse la línea FESTOON si las características del local lo permiten.





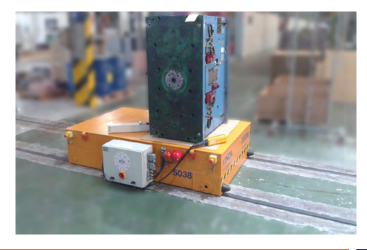












Carro Transfer Dirigible

Ref. 20.1

El carro dirigible nos aporta todas las funcionalidades de un transfer con la ventaja que podemos direccionarlo desde una botonera o mando radio si quieres conseguir la máxima seguridad y comodidad. Con este sistema conseguimos transportar cargas pesadas sin necesidad de estar delimitado por raíles.

- Hasta 40 000 kg
- Libre desplazamiento: con giros cortos, rotaciones sobre un mismo eje.
- Posibilidad de cambios de dirección a 90 º sin radio de giro.
- A batería o con enrollador (hasta 32 m)
- Se puede combinar con otros equipos de elevación como una mesa elevadora
- Funcionamiento sencillo, pero requiere cierto entrenamiento para el uso seguro.

Los carros transfer motorizados a baterías VINCA se fabrican con baterías libres de memoria, y bajo mantenimiento: baterías de Litio inteligentes.





















Mesas Elevadoras

Mesa Elevadora Móvil a Batería

Ref. 61.0

Transporta cargas de hasta 5000 kg con la mesa móvil equipada con baterías de 24V 240Ah de plomo. Gracias a estar equipada con batería permite transportar las cargas por superficies lisas de inclinación no superior al 1%.

- · Hasta 5000kg
- Elevación máxima 1600mm mediante botonera independiente
- Equipada con batería de 24V 240Ah de plomo
- Se dirige a través del timón de dirección
- Velocidad de traslación hasta 40 m/min
- Marcado CE









Productos del grupo VINCA

- · Puentes grúa y grúas pórtico
- · Plumas giratorias
- Polipastos y cabestrantes
- · Mesas y plataformas elevadoras de tijeras
- Plataformas para cargas-montacargas (PLT) 🖘
- Rampas y muelles ajustables automáticas 🖾
- Rampas móviles (RMC)
- · Abrigos para muelles
- · Inmovilizadores de vehículos
- Equipos de seguridad en muelles
- · Elevadores móviles
- Sistemas de ventosas VACU-LIFT
- Manipuladores de vacío TROMPEX (Ex)
- Manipuladores ingrávidos 🖘
- Inversor de palets INVERTER 😥
- Niveladores NIVELMATIC 🖘
- · Inclinadores INCLINATOR
- Volteadores ⟨€x⟩
- SKIPS para trasvases
- Tanquetas para mover grandes cargas
- Elevadores para trabajos en altura
- · Ventiladores industriales HVLS
- Puertas flexibles (puertas rápidas (puertas frigoríficas
- · Puertas seccionales
- · Puertas cortafuegos
- · Cancelas y cierres
- Barreras de seguridad DOK-GUARDIAN
- · Material para la electrificación de equipos móviles
- · Accesorios bajo gancho
- Mandos por radio
- Servicio Post-venta





































C/Técnica, 39

Pol. Ind. Torre Bovera

08740 Sant Andreu de la Barca

BARCELONA

www.vinca.es

BARCELONA T. (+34) 93 635 61 20

F. 93 635 61 30 info@vinca.es

MADRID

T. (+34) 616 91 69 82 madrid@vinca.es **VALENCIA**

T. (+34) 647 817 537 valencia@vinca.es

GALICIA

T. (+34) 648 923 832 galicia@vinca.es

