



# Transportador Modular para Pallets

Sistema transportador de pallets de precisión para automatización de operaciones de ensamble. Elemento clave para asegurar la eficiencia de los sistemas de producción, controlando con precisión el tráfico de pallets y partes.

## Aplicaciones recomendadas:

- Movimiento de piezas medianas a grandes
- Automatización de ensamble
- Inspección de producto

## Algunos productos desarrollados:

- Ensamble de Motores, Cajas de Transmisión, Cabezas de Aluminio, Múltiples de Admisión, Bombas de Vacío, Estatores, Embragues, Frenos,

## Dimensiones estándar:

- Longitudes: Hasta 20 ft (6,096 mm)
- Anchos: 6, 8, 12, 16, 20 & 24 in
- Capacidad de carga de transportador
  - 500 lb no acumulados
  - 250 lb acumulados
- Capacidad de pallets de 30 a 70 lb
- Velocidades de hasta 114 ft/min (34 m/min)

## Transportadores

- Transportadores de doble banda con módulo Motriz común y sistema tensionador independiente.
- Bastidor en aluminio extruido con ranuras con configuración "T" universal
- Transportador de cadena plástica modular con paso de 5 mm a 25 mm de ancho
- Cambio rápido de cadenas modulares
- Cadena plástica modular estándar con opción antiestática disponible

## Pallets

- Tamaños estándar desde 6" hasta 24" de ancho
- Tamaños cuadrados y rectangulares disponibles
- Faldón de pallets conductivo - antiestático
- Diseños modulares con opción a diseños a la medida de su producto – Fixtures de Ensamble y de Precisión

[info@betsmexico.com](mailto:info@betsmexico.com)

Automatización





# Transportador Modular para Pallets

## 1.0 HP, 15 pies L, Velocidad Variable

Reduce consistentemente los costos de tiempo de inactividad que puedan interrumpir la producción con los sistemas transportadores modulares de pallets.

Sistema transportador de pallets de precisión para automatización de operaciones de ensamble. Elemento clave para asegurar la eficiencia de los sistemas de producción, controlando con precisión el tráfico de pallets y partes.



**Modelo TMP2030.** Transportador Modular de Pallets.

Bastidor en aluminio extruido y acero inoxidable acabados en pintura epóxica, grado higiénico-cuarto limpio. Aplicación Ensamble de Componentes Automotrices. Resistente a la Corrosión.

Longitud total 15ft, Ancho hasta 24", doble circuito con cadena modular plástica, unidad motriz en 1.0Hp, 115/230VCA, Operación con velocidad ajustable.





# Transportador Modular para Pallets

## 1.0 HP, 15 pies L, Velocidad Variable

### Especificaciones técnicas

TMP2030 – 15FT1.0HPVS

Artículo	<b>Belt Conveyor</b>	Capacidad de Carga Máxima	<b>400 lb</b>
Aplicación	<b>Automation, assembly, inspection, traslation and routing</b>	Acabado	<b>Clean enviroment, Higiyenic aplicacions</b>
Tipo	<b>Powered</b>	Potencia	<b>1Hp</b>
Operación	<b>Adjustable Speed</b>	Clasificación del Motor	<b>Inverter Duty</b>
Longitud Total	<b>10 ft</b>	Altura Ajustable (pulg.)	<b>28 a 32</b>
Conveyor Belt Material	<b>Acetal Plastic Chain, Open mesh</b>	Tipo de Banda Transportadora	<b>Slider Bed</b>
Velocidad max	<b>87 fpm</b>	Velocidad de la Banda	<b>8.7 - 87 ft/min</b>
Motorizado	<b>Sí</b>	Interruptor	<b>On/Off Toggle</b>
Motor	<b>HP1</b>	Fases	<b>Three</b>
Tipo de Motor	<b>208-230/460V, 60 Hz</b>	Voltaje	<b>115/230V AC</b>
Diám. de la Flecha (Pulg.)	<b>1</b>	Cojinetes	<b>Sealed</b>
Polea Conductora (pulg.)	<b>4-1/2</b>		
Ancho de Banda (pulg.)	<b>24</b>	Ancho de la Base (pulg.)	<b>25-19/32</b>
Soportes por Unidad	<b>2</b>	Tipo de Base	<b>Carbon Steel, Weld, Modular Bolted on</b>
Altura Máx.	<b>32 in</b>	Altura Mínima	<b>28 in</b>
Forma del Bastidor	<b>Straight</b>	Ancho del Cinto	<b>24 in</b>
Clasif. de Carga	<b>Medium-Duty</b>	Number of Stands Included	<b>2</b>
Longitud de la Base (pies)	<b>10</b>	Ancho Total	<b>24 in</b>
Ancho (pulg.)	<b>24</b>	Altura de Lecho	<b>5 5/8 in</b>
Material del Bastidor	<b>Aluminio extruido</b>	Longitud Máx. (pies)	<b>10</b>
Profundidad de la Base (pulg.)	<b>Profundidad de la Base (pulg.)5-41/64</b>	Longitud del Bastidor	<b>Longitud del Bastidor10 ft</b>





BETS Servicios Profesionales, México  
TSP - Total Solutions Provider

Proyectos llave en Mano | Ingeniería y Diseño | Maquinaria y Equipo | Servicio Técnico



ROBOTS



ARTIFICIAL VISION



PLC & CONTROL



CONVEYORS



ASSEMBLY STATIONS



CLEANLINESS MACHINERY



TEST EQUIPMENT

SALES DIRECTORY



## Edmundo Rios

General Mgr. & Sales Director

✉ [erios@betsmexico.com](mailto:erios@betsmexico.com)

☎ (844) 246 7962

## Lisandro Treviño

MTY Sales Account Manager

✉ [ltrevino@betsmexico.com](mailto:ltrevino@betsmexico.com)

☎ +52(81) 1050 7251

## Ruben Darío Espinoza

SLW Sales Account Manager

✉ [sales@betsmexico.com](mailto:sales@betsmexico.com)

☎ (844) 419 0999

## Alfonso Rodulfo

Sales & Customer Service

✉ [arodulfo@betsmexico.com](mailto:arodulfo@betsmexico.com)

☎ +52(844) 492 8560

## Arturo Cruz

BJX Sales Account Manager

✉ [acruz@betsmexico.com](mailto:acruz@betsmexico.com)

☎ +52(442) 305 5613



Manufacturing

Sales & Service

Logistics Warehouse

🌐 [www.betsmexico.com](http://www.betsmexico.com)

✉ [info@betsmexico.com](mailto:info@betsmexico.com)

☎ (+52) 844 422 2658

(+52) 844 246 7962

📍 Calle Tercera #334

Col. La Aurora

Saltillo, Coah. México 25298

<https://totalsolutionsprovidergroup.com>

