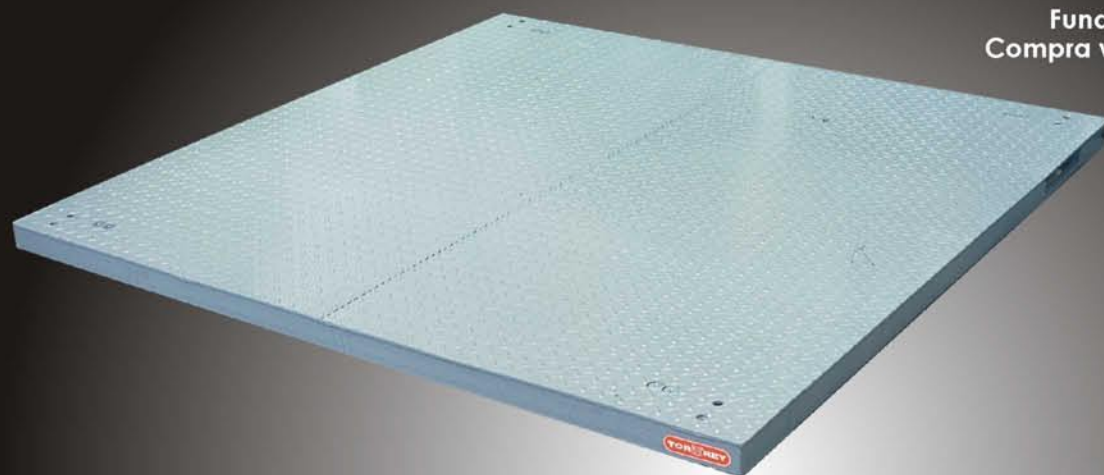




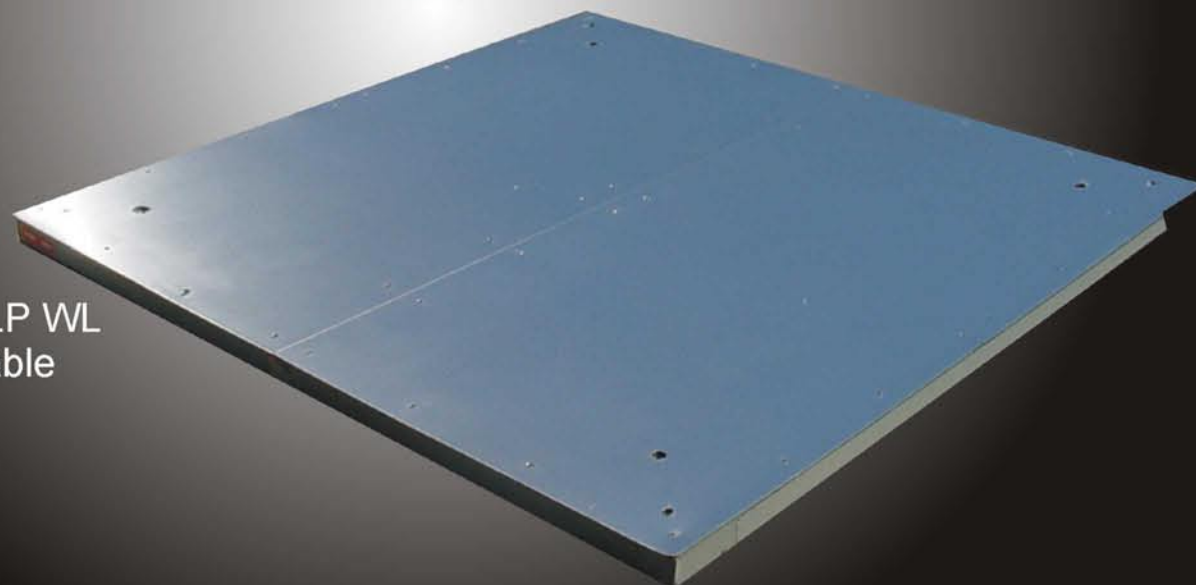
PLATAFORMAS FIJAS DE BAJO PERFIL INALAMBRICAS

Industrias y fábricas en general
 Bodegas
 Mercados de abastos
 Paqueterías
 Mensajerías
 Tiendas de abarrotes
 Ferreterías
 Papelerías e imprentas
 Aduanas
 Talleres y maquinados
 Distribuidores de acero
 Fundiciones de hierro y aluminio
 Compra venta de material reciclable

MODELO PLP WL



MODELO PLP WL
Plato Inoxidable



- Alta resistencia que soporta el uso RUDO de la Industria
- Instalación en Fosa o Rampas de Acceso en Interior o exterior
- Fácil manejo y alta precisión, evita errores de pesaje
- Ahorra espacio y tiempos de operación

ESPECIFICACIONES

	PLP 4/4 WL		PLP 5/5 WL		
	2500kg/5000lb	5000kg/10000lb	2500kg/5000lb	5000kg/10000lb	10000kg/20000lb
Medidas de plataforma	1.206 m X 1.206m X 0.076m / 47.5" x 47.5" x 3"		1.505 m X 1.505m X 0.076 m / 59.25" x 59.25" x 3.075"		
Acero al carbón (AC)	Disponible				
Cubierta en acero inoxidable (P.I.)	Disponible				
Alcance de Conexión Inalámbrica	15 metros				
Tara Máxima	2500kg/5000lb	5000kg/10000lb	2500kg/5000lb	5000kg/10000lb	10000kg/20000lb
Temperatura de Operación	-10 a 40°C (14 a 104°F)				
Temperatura de Almacenaje	-20 a 50°C (-4 a 122 °F)				

PESOS PARA ENVIO

	PLP 4/4 WL	PLP-4/4 Plato Inoxidable	PLP 5/5 WL	PLP 5/5 Plato Inoxidable
Peso Neto	140 kg/309 lb	190kg / 419 lb	180 kg / 397 lb	220 kg / 485 lb
Peso con empaque	160 kg/ 353 lb	210 kg / 463 lb	200 kg / 441 lb	240 kg / 529 lb



Práctica y Versátil:

La báscula de plataforma PLP WL se adapta a sus necesidades y la de su negocio. Con instalación de Fosa o Rampas de Acceso.

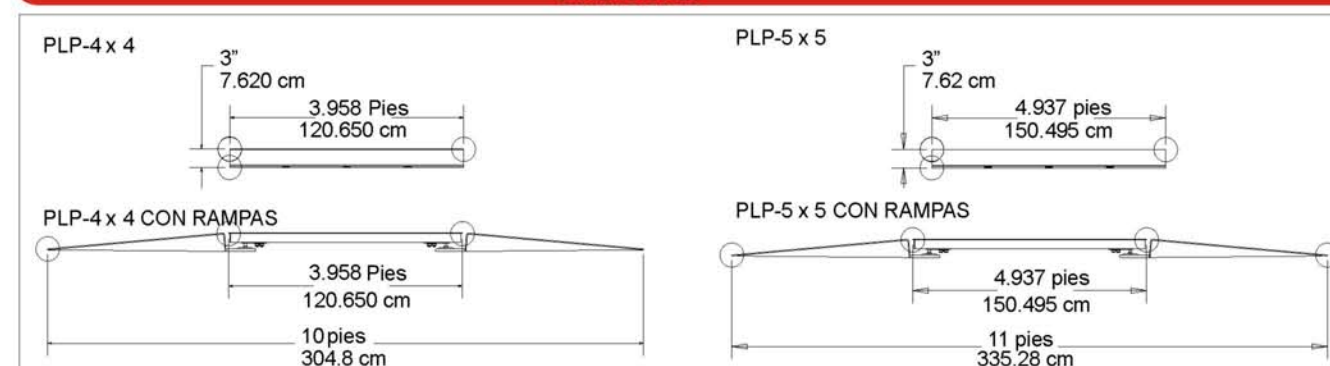
Ahorre tiempo y dinero:

Obtenga un mayor control de las entradas y salidas de sus materiales, ahorre tiempo de operaciones y dinero evitando errores de pesaje con su tecnología 100% precisa.

Durable y Resistente:

La báscula PLP WL cuenta con un práctico diseño y resistente construcción en acero que soporta el uso RUDO del trabajo diario de la industria y comercio.

DIMENSIONES



* Aplicable para acero al carbón

ACCESORIOS OPCIONALES
- Juego de rampas de acceso

LA MEJOR OPCION

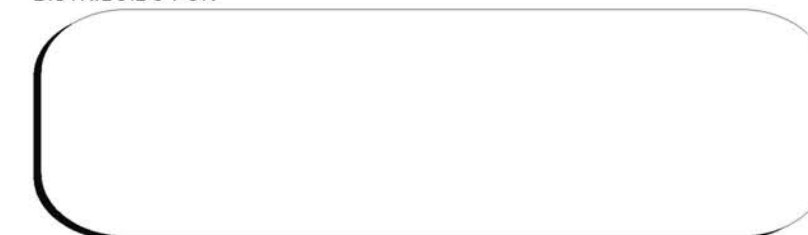
TORREY ofrece una gran cantidad de refacciones y accesorios para satisfacer las necesidades de sus clientes además este producto está garantizado y cumple con los estándares de calidad internacional.

CERTIFICACIONES DE CALIDAD



*Disponible solamente en equipos ordenados con esta especificación

DISTRIBUIDO POR



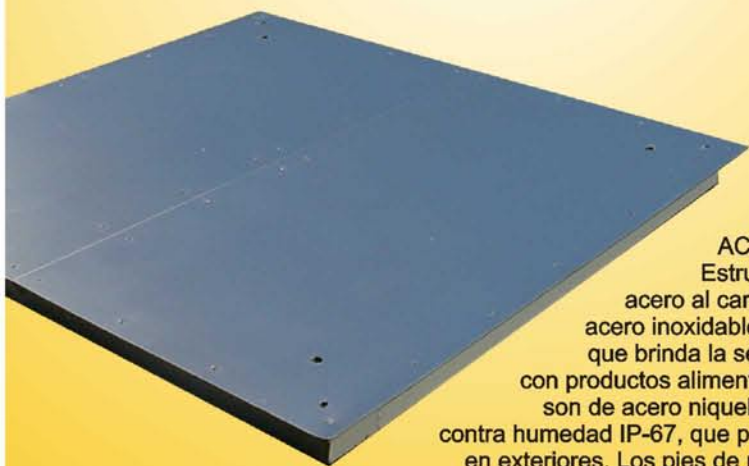
TODA LA INFORMACION ESTA SUJETA A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

UNA PARA CADA NECESIDAD:

PLATO EN ACERO:
Construida totalmente en acero al carbón con cubierta de placa antiderrapante, ideal para pesar todo tipo de tarimas, contenedores y materiales. Sus sensores son de acero niquelado, con protección contra humedad IP-67, que permite la instalación en exteriores. Sus pies de nivelación ajustan la altura desde 7.5cm hasta un máximo de 10cm.



PLATO EN ACERO INOXIDABLE:
Estructura construida en acero al carbón con cubierta en acero inoxidable, grado alimenticio; que brinda la seguridad al contacto con productos alimenticios. Sus sensores son de acero niquelado, con protección contra humedad IP-67, que permite la instalación en exteriores. Los pies de nivelación ajustan la altura desde 7.5cm hasta 10cm.



LISTA PARA INSTALAR:

Las básculas de plataforma PLP WL no requieren de apoyo técnico o personal autorizado para su instalación. Solo saque de su empaque, coloque en el área deseada y esta lista para trabajar.

PUEDA SER INSTALADA EN FOSA O CON RAMPAS:



INSTALACIÓN CON RAMPAS DE ACCESO:

Ahorre tiempo de operaciones y facilite el acceso a la báscula con las rampas de fácil acceso.



INSTALACIÓN EN FOSA:

Ahorre espacio y facilite las operaciones de pesaje con la instalación en Fosa, a nivel de piso.



DURABLE Y RESISTENTE:

Su estructura esta construida a base de canales de 2" x 4", lo que resulta en una estructura con mayor resistencia a las cargas puntuales, de tal forma que usted podrá colocar el 100% de la capacidad de la báscula en cualquier punto con toda confianza.

FUERTES Y PRECISAS

La línea de plataformas PLP esta diseñada para trabajar en los rudos ambientes de la industria moderna, su solida construcción permite la concentración del 100% de su capacidad en cualquier punto de la plataforma. Sus sensores de carga están protegidos contra impactos laterales y sobrecargas accidentales comunes en la industria.



SEGURIDAD EN CADA PESADA:

Todas las presentaciones de las plataformas PLP WL, cuentan con cuatro puntos de apoyo, lo que se traduce en mayor estabilidad en el peso. Además en cada punto de apoyo se incluye un pie de nivelación, el cual permite regular la altura de la plataforma para poder nivelar o bien corregir imperfecciones del suelo.



INDICADORES DE PESO:

Contamos con una amplia gama de indicadores, los cuales son el complemento ideal para su plataforma PLP. Sólo peso, con funciones de conteo de piezas, con capacidad para manejar 2 plataformas, o con conexión inalámbrica.

Modelo PI



Modelo WI



Modelo PIQ