

PROVEE **MAX**

INDUSTRIAL

**SOLUCIONAMOS
TUS NECESIDADES DE MOVILIDAD**



PATÍN HIDRÁULICO ACORAZADO

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

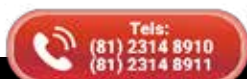
2.5 y 3.0 toneladas

- Chasis Acorazado, con refuerzo a lo largo de las uñas para mayor resistencia.
- Cuenta con doble canal en la parte superior de las uñas que brindan mayor resistencia a la carga.
- Bomba Hidráulica Galvanizada, con tapa superior que brinda mayor eficiencia y permite un fácil mantenimiento.
- Contratuerca de ajuste en barra de elevación.
- Ruedas Auxiliares: 2 de Entrada y 2 de Salida.
- Brazo de Torsión reforzado.
- Garantía de 6 meses por defectos de Fabricación.



PATÍN HIDRÁULICO

Modelo	Capacidad (KG)	Altura mínima (mm)	Altura Máxima (mm)	Ruedas de carga Tandem (mm)	Rueda direccional (mm)	Tamaño de Horquilla Ancho x Largo (Pulgadas)	Material de ruedas de carga y dirección	Peso del equipo (Kg)
Estándar	2500	85	200	Ø80x70	Ø180x50	27" x 48"	NYLON (OPCIÓN EN PU)	70
	3000	85	200	Ø80x70	Ø180x50	27" x 48"	NYLON (OPCIÓN EN PU)	72.5
Angosto	2500	85	200	Ø80x70	Ø180x50	20.5" x 48"	NYLON (OPCIÓN EN PU)	60
	3000	85	200	Ø80x70	Ø180x50	20.5" x 48"	NYLON (OPCIÓN EN PU)	69



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO XTRA - ANGOSTO

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

3.0 toneladas

Equipo compacto pero robusto y confiable para uso en aéreas pequeñas.

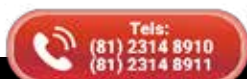
Características:

- Construido en Acero de alta resistencia.
- Bomba Hidráulica, con tapa superior que brinda mayor eficiencia y fácil mantenimiento.
- Maneral ergonómico recubierto de goma y manija de 3 posiciones.
- Ruedas de carga tipo Tandem.
- Ruedas auxiliares de entrada.
- Garantía de 6 meses por defectos de Fabricación.



PATÍN Xtra Angosto 3.0 TON

Capacidad (KG)	Altura mínima (mm)	Altura Máxima (mm)	Ruedas de carga (mm)	Rueda direccional (mm)	Tamaño de Horquilla Ancho x Largo (Pulgadas)	Material de ruedas de carga y dirección	Peso del equipo (KG)
3000	85	203	Φ80x70	Φ180x50	18"x48"	NYLON	68
					18" x 39"		66



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

LOW PROFILE / EXTRA LOW PROFILE



- Equipos de fácil operación, ideales para manejo de tarimas con aberturas de 2" de alto (R-BFL15) ó de 1.38". (R-BFL10).
- Construidos en Acero, cuentan con Control manual de 3 posiciones: Elevar, Bajar, Neutral.
- Cuenta con ruedas Direccionales de Poliuretano y de Acero en versión sencilla para carga .

R-BFL15 / R-BFL10

Modelo	Capacidad (Kg)	Altura mínima	Altura máx. elevación (mm)	Altura Total (mm)	Tamaño de Horquilla	Distancia entre horquillas (interior)	Grosor de Horquilla (mm)	Ruedas Dirección (Fierro-Poliuretano)	Ruedas Carga Sencilla (ACERO)	Peso Total (Kg)
R-BFL15 (Std)	1500	2" (52mm)	140	1189	27" x 48"	15"	38	150mm	50x93mm	78
R-BFL15 (Ang)	1500	2" (52mm)	140	1189	21" x 48"	12.6"	38	150mm	50x93mm	75
R-BFL10	1000	1.38" (35mm)	140	1174	27" x 48"	15"	28	150 mm	35x60mm	75



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO HEAVY DUTY

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

8000 LBS



- Equipo ideal para manejo de cargas más robustas.
- Fabricado en acero de calibre pesado, con estructura y mamparo reforzados.
- Su manubrio cuenta con manija de control para 3 posiciones.
- Ofrece una altura máxima de levante de 200 mm.

R-BF8 HEAVY DUTY

Capacidad (Lbs)	Altura mínima levante (mm)	Altura máxima levante (mm)	Tamaño de Horquilla Ancho x Largo (Pulgadas)	Construcción	Ruedas de Nylon (mm)	Peso del equipo (Kg)
8000	85	200	27 " x 48"	Acero Reforzado	DIRECCIÓN: Ø200 CARGA TANDEM: Ø80	100



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO SUPER MASTER 5 TON

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

XTRA PESADO



- Patín de construcción Robusta, Altamente Confiable y de larga vida de operación, diseñado para cargas altamente demandantes.
- Su sistema de elevación está equipado con válvula de protección para sobrecarga, con lo cual ofrece una elevación libre de impactos y garantiza la seguridad de la carga.
- Su Bomba de gran capacidad permite operarlo con hasta 5.0 Ton de carga, además de ofrecer el doble de velocidad de elevación con cargas de 600 kg o menos.
- Su maneral permite operarlo en 3 posiciones gracias a su manija de control hidráulico.
- Ofrece además ruedas de carga tipo Tandem de Nylon de doble recubrimiento, para mayor soporte y estabilidad.



Conforms to 3691-5:2009
Based on Directive 2006/42/EC

R-WB SÚPER MÁSTER 5.0 Ton XTRA-PESADO

Capacidad (KG)	Altura mínima (mm)	Altura Máxima (mm)	Ruedas de carga (mm)	Rueda direccional (mm)	Tamaño de Horquilla Ancho x Largo (Pulgadas)	Radio de Giro (mm)	Material de ruedas de carga y dirección	Peso del equipo (KG)
5000	88	205	Ø85x80	Ø200	27" x 48"	1370	Acero recubierto de NYLON (doble recubrimiento)	110



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO MINI

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

500Kg



- Practico equipo para manejo de tarimas angostas.
- De fácil manejo por su maneral con manija de 3 posiciones.
- Cuenta con Ruedas de Dirección de Fierro-Poliuretano y de carga sencillas de Nylon



R-WF MINI

Capacidad (kg)	Altura Mín. de levante (mm)	Altura Max. de levante (mm)	Dimensiones de uñas Ancho x Largo	Rueda Direccional	Ruedas de Carga (Sencillas)	Peso del equipo (kg)
500	60	150	15" X 32"	5" Poliuretano	2 ¼" Nylon	35



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO XTRA ANCHO

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

1.5 TON / ACCESO DE 4 VÍAS



- Practico equipo para manejo de tarimas anchas.
- De fácil manejo por su maneral con manija de 3 posiciones.
- Cuenta con Ruedas de Nylon tipo Tandem.

R-BFW XTRA ANCHO

Capacidad (kg)	Altura Min. de levante	Altura Max. de levante	Dimensiones de uñas Ancho x Largo	Rueda Direccional	Ruedas de Carga (Tandem)	Peso del equipo (kg)
1500	85 mm	200 mm	33" x 48"	Ø200mm Nylon	Ø80mm Nylon	100



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO XTRA ANCHO – BAJO

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

1.5 TON / ACCESO DE 4 VÍAS

- Equipos de fácil operación, ideales para manejo de tarimas con aberturas de 2" de alto, anchas y de 4 vías.
- Construidos en Acero, cuentan con Control manual de 3 posiciones: Elevar, Bajar, Neutral.
- Altura mínima de levante 2" y altura máxima de 5.5".
- Cuenta con ruedas Direccionales de Poliuretano, y de carga sencillas de Acero.



R-BFWL XTRA ANCHO - BAJO

Capacidad	Altura Mínima	Altura Max. de levante	Dimensiones de uñas Ancho x Largo	Rueda Direccional (Poliuretano)	Ruedas de Carga Sencilla (Acero)	Peso del equipo
1500 Kg 3300 lbs	52mm 2"	140 mm 5.5"	830x1220 mm 33" x 48"	Ø150mm 6"	Ø50mm 2"	100 Kg 220.5 lbs



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO TRANSVERSAL

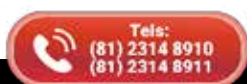
PROVEE MAX
INDUSTRIAL

- Diseñado para mover cargas largas por pasillos estrechos.
- Efectos de movimiento transversal cuando la horquilla se eleva hasta 180 mm y gira el mango en un ángulo de 90 grados.
- El movimiento transversal proporciona más flexibilidad y conveniencia de las aplicaciones a medida que cambia la condición.
- Capacidad de carga: 2500 kg (1500 kg en desplazamiento transversal)



R-BFT Transversal

Capacidad (Kg)	Altura mínima	Altura máx. elevación (mm)	Altura Total (mm)	Tamaño de Horquilla	Ruedas Dirección (NY)	Ruedas Carga Sencilla (NY)	Rueda Carga Transversal (NY)	Peso Total (Kg)
2500 / (1500 Transversal)	85	200	1224	27" x 48"	200mm	80x70mm	65x60mm	85



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO ROLLOS Y BOBINAS

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

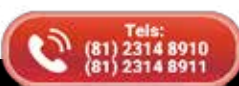
1.0 TON



- Patín hidráulico, con capacidad para 1.0 Tonelada, diseñado para manejo de rollos de papel y bobinas.
- Construidos en Acero, cuentan con Control manual de 3 posiciones: Elevar, Bajar, Neutral.
- Cuenta con Ruedas de Dirección de Goma y de carga tipo Tandem de Fierro-Poliuretano.

R-BFJ ROLLOS Y BOBINAS

Capacidad	Altura Minima	Altura Max. de levante	Dimensiones de uñas Ancho x Largo	Rueda Direccional (Goma)	Ruedas de Carga Tandem (Poliuretano)	Peso del equipo
1000 Kg 2200 lbs	85mm 3.35"	200 mm 7.87"	965x1150 mm 38" x 45"	Ø200mm 8"	Ø80mm 3 1/8"	135Kg 298 lbs



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO R-BF CORTO

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

STÁNDAR / ANGOSTO

- Cómodos equipos de fácil operación, pueden manejar tarimas de 36".
- Control manual de 3 posiciones: Elevar, Bajar, Neutral.
- Permiten un Radio de giro de 210°
- Cuentan con ruedas de Fierro-Poliuretano en versión sencilla para carga.
- Opción de Medidas:
STD 27x36"
Angosto 21x36"



PATÍN CORTO

Modelo	Capacidad (Kg)	Altura mínima	Altura máx. elevación	Altura Total	Tamaño de Horquilla	Ancho total de uñas	Distancia entre horquillas (interior)	Grosor de la Horquilla	Ruedas	Peso Total (Kg)
Std	2500	3"	7.5"	47 ½"	27" x 36"	6 ¼"	14 ¼"	1 ¾"	Carga Sencilla 3" Dirección 7"	62
Angostp	2500	3"	7.5"	47 ½"	21" x 36"	6 ¼"	7 7/8"	1 ¾"	Carga Sencilla 3" Dirección 7"	59



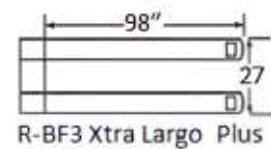
MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO LARGO

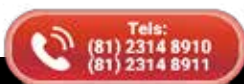
PROVEE MAX
INDUSTRIAL

- Línea de patines especialmente diseñados para manejo de tarimas más largas.
- De fácil manejo por su maneral con manija de 3 posiciones.
- Cuentan con bomba galvanizada y ruedas tipo Tandem de Nylon.
- Versiones Disponibles:
R-BF1 Largo 27x60"
R-BF2 Xtra Largo 27x70"
R-BF3 Largo Plus 27x98"



R-BF LARGOS

MODELO	Capacidad (kg)	Altura Min. de levante (pulgadas / mm)	Altura Max. de levante (pulgadas / mm)	Dimensiones de uñas Ancho x Largo (pulgadas / mm)	Ruedas (mm)	Peso del equipo (kg)
R-BF1 LARGO	2000	3" / 85mm	7.5" / 200mm	27 x 60" 685x1500mm	De Carga Tandem de Nylon de 80 x 70 Direccional de Nylon de 200mm	95
R-BF2 XTRA LARGO	2000			27 x 70" 685x1800mm		100
R-BF3 LARGO PLUS	1000			27 x 98" 685x2500mm		115



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

CON FRENO



- Este patín está convenientemente diseñado con un sistema de frenado, que permite usarlo en rampas.
- De fácil manejo por su maneral con manija de 3 posiciones y manija de accionamiento del freno.



Conforms to EN ISO3691-5:2009
Based on Directive 2006/42/EC

R-BFB Con Freno

Capacidad (kg)	Altura Mín. de levante (pulgadas / mm)	Altura Max. de levante (pulgadas / mm)	Dimensiones de uñas Ancho x Largo (pulgadas / mm)	Ruedas de Fierro-Poliuretano (mm)	Peso del equipo (kg)
2500	3" / 85mm	7.5" / 200mm	27x48" 685x1220mm	De Carga Sencilla: 80 x 93 Direccional :200mm	80



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

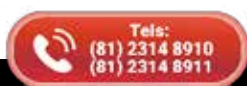
SUPER NARROW



- Equipo ideal para pasillos bastante estrechos y con gran capacidad de carga.
- Construidos en Acero de alta resistencia, cuentan con Control manual de 3 posiciones: Elevar, Bajar, Neutral.
- Cuenta con ruedas Direccionales y de carga Tandem en versión Nylon.

Patín Hidráulico R-BFZ

Capacidad (Kg)	Altura mínima (mm)	Altura máx. elevación (mm)	Tamaño de Horquilla	Ruedas Dirección (Nylon)	Ruedas Carga Tandem (Nylon)	Peso Total (Kg)
2000	75	190	16" x 32"	160mm	70mm	75



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO ACERO INOXIDABLE

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

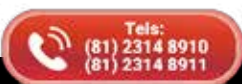


- Versátil y práctico equipo de grado alimenticio.
- Se recomienda para transportar carnes, productos marinos, vinos, bebidas así como químicos, etc.
- Puede ser utilizado en muy bajas temperaturas y en ambientes húmedos como en congeladores ya que su construcción ofrece máxima resistencia a la corrosión. Soporta hasta una temperatura mínima de -10°C .



R-BFS ACERO INOXIDABLE

Capacidad (kg)	Altura máxima levante (mm)	Altura mínima levante (mm)	Tamaño de Horquilla Ancho x Largo (Pulgadas)	Tipo de Construcción	Radio de Giro (mm)	Peso del equipo (kg)
2500Kg	200	85	27" x 48"	Acero Inoxidable	1336	80 Kg



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO GALVANIZADO

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

El Patín RODATEC Galvanizado brinda resistencia a la corrosión, se recomienda su uso para almacenes, en exteriores y áreas húmedas.

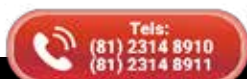
Características:

- Construido en Acero Galvanizado de alta resistencia.
- Bomba Hidráulica, galvanizada con tapa superior para fácil mantenimiento.
- Maneral ergonómico recubierto de goma y manija de 3 posiciones.
- Cuenta con 13 puntos de lubricación (9 graseras y 4 aceiteras).
- Ruedas de carga tipo Tandem de Nylon.
- Ruedas auxiliares de entrada y salida.
- Pedal de Descenso.



PATÍN RODATEC GALVANIZADO

Capacidad (KG)	Altura mínima (mm)	Altura Máxima (mm)	Ruedas de carga (mm)	Rueda direccional (mm)	Tamaño de Horquilla Ancho x Largo (Pulgadas)	Puntos de lubricación	Material de ruedas de carga y dirección	Peso del equipo (KG)
2500	85	203	Ø80x74x69	Ø180	27" x 48"	9 graseras 4 aceiteras	NYLON	70
3000				Ø180	18" x 48"			65
					27" x 48"			72



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO TIJERA STD

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

- Este equipo ofrece diversas posibilidades de manejo, tanto como transporte y carga de pallets o como mesa de elevación.
- Su sistema telescópico compuesto por 3 pistones ofrece un bombeo más ligero a la vez que brinda mayor firmeza.
- Sus patas de soporte brindan estabilización automatizada, que evita movimientos involuntarios del equipo cuando se eleva la carga, para mayor seguridad de manejo al operador.
- Adicionalmente permite un descenso lento y controlado de la carga para evitar dañarla.



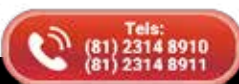
PARA USO SOLO CON TARIMAS DE BASE ABIERTA



Conforms to EN 1757-4:2004
Based on Directive 2006/42/EC

R-JF TIJERA

Capacidad (kg)	Altura mínima de elevación (mm)	Altura máxima de elevación (mm)	Tamaño de Horquilla Ancho x Largo (Pulgadas)	Ruedas (mm)	Peso del equipo (kg)
1000	85	800	27" x 45"	Direccional: Ø180 x 50 Carga : Ø3 x 50	112
1000	85	800	21" x 45"	Direccional: Ø180 x 50 Carga : Ø3 x 50	108



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO PARA TAMBOS

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

55 GALONES

- Equipo fácilmente manipulable por un solo operador, proporciona una forma rápida de maniobrar tambos de acero con poco esfuerzo.
- Incluye maneral de tres posiciones: Elevación, Neutral y Descenso.



PATÍN HIDRÁULICO PARA TAMBOS 55 Gal. R-BTH365

Capacidad de carga	kg	365
Tamaño de tambor	(mm)	55 Gal (ø572-900)
Altura mínima de brazo	(mm)	270
Altura máxima de brazo	(mm)	390
Rueda direccional (Nylon)	(mm)	ø160x50
Ruedas de carga sencilla (Nylon)	(mm)	ø80x38
Radio	(mm)	285
Ancho total	(mm)	722
Longitud total	(mm)	1022
Altura total	(mm)	1300
Peso de equipo	kg	53



Tels:
(81) 2314 8910
(81) 2314 8911

MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO CON RESPALDO

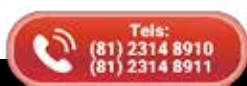
PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

- Este equipo permite una mayor estabilidad a la carga durante su manejo.
- De fácil manejo por su maneral con manija de 3 posi
- Cuenta ruedas de Nylon



R-BFR Con Respaldo

Capacidad (kg)	Altura mínima de elevación (mm)	Altura máxima de elevación (mm)	Tamaño de Horquilla Ancho x Largo (Pulgadas)	Ruedas de Nylon (mm)	Peso del equipo (kg)
2500	85	200	27" x 48"	Direccional: Ø200 Carga Tandem: Ø80	95



MONTERREY, N.L., MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO TODO TERRENO

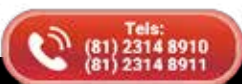
PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

- Este equipo está diseñado para operarse en terrenos rugosos y con escombros como áreas de construcción.
- Por su diseño permite el manejo de cargas variadas y robustas.
- De fácil manejo por su maneral con manija de 3 posiciones.
- Cuenta con Ruedas de Dirección de Hule y Llantas Solidas de tracción para la carga.



R-HW Todo Terreno

Capacidad (kg)	Altura mínima de elevación (mm)	Altura máxima de elevación (mm)	Tamaño (Ancho total) / apertura de uñas x Largo de uñas (mm)	Ruedas	Peso del equipo (kg)
1500	70	240	(1605mm) / 226 a 740 x 800	Direccional de Hule: Ø250x60 Llantas Solidas de Carga TR : Ø380x114	192



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

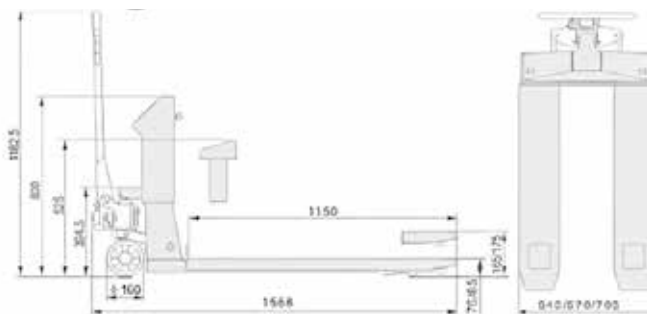
BÁSCULA + IMPRESORA



- Equipo práctico, que combina dos de las funciones más recurrentes al carga, su traslado y su cálculo de peso.
- Permite ahorrar en tiempo y en número de operadores.
- Cuenta con teclado con funciones de tara automática.
- Incluye pantalla fija en LED de 1.2 pulgadas libre de golpes por carga que permite leer claramente sus resultados numéricos aún con baja iluminación.

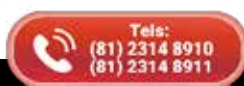
Báscula no aprobada por NTEP o sin valor legal para uso comercial.

* La báscula está precalibrada.



Patín Hidráulico R-BFC6-8

Capacidad (kg)	Altura total de levante (mm)	Dimensiones de la horquilla Ancho x Largo	Dimensiones Ruedas Dirección / Carga (mm)	Desviación Max. (Kg)	Tipo de Batería	Peso del equipo (Kg)
2000	175	28" x 45"	Φ 160 / Φ 70	± .1%	Ácido - Plomo	141



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

PATÍN HIDRÁULICO BÁSCULA

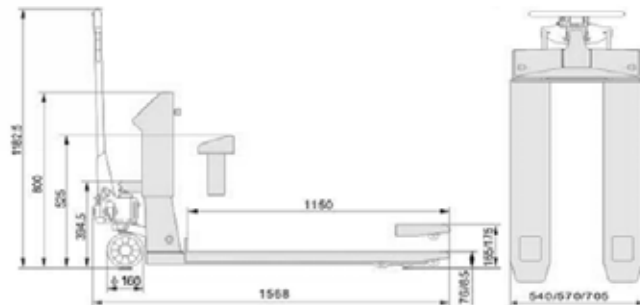
PROVEE MAX
INDUSTRIAL

BÁSCULA + IMPRESORA



- Práctico equipo, que combina dos de las funciones más recurrentes al mover carga, su traslado y su cálculo de peso.
- Permite ahorrar en tiempo y en número de operadores.
- Cuenta con teclado con funciones de tara automática, además su pantalla de LCD de 1.2 pulgadas permite leer claramente sus resultados numéricos aún con baja iluminación.
- Puede ser utilizado con alimentación de energía interna o externa.

*MODELO R-BFC6 II,
CUENTA CON IMPRESORA.



Patín Hidráulico R-BFC6 / R-BFC6 II

Modelo	Capacidad (kg)	Altura de levante Min / Máx (mm)	Dimensiones de la horquilla Ancho x Largo.	Dimensiones Ruedas Dirección / Carga Tandem (mm)	Desviación Max. (Kg)	Tipo de Batería	Peso del equipo (Kg)
R-BFC6 (STD)	2000	75 / 165	27" x 45"	Φ 160 / Φ70	± 1%	Pila Seca / Pilas recargables NI MH	135
R-BFC6 (ANG)			22" x 45"				130
R-BFC6II c/imp. (STD)		85 / 175	27" x 45"				135
R-BFC6II c/imp. (ANG)			22" x 45"				130



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

INTERCAMBIADORA DE BATERIA

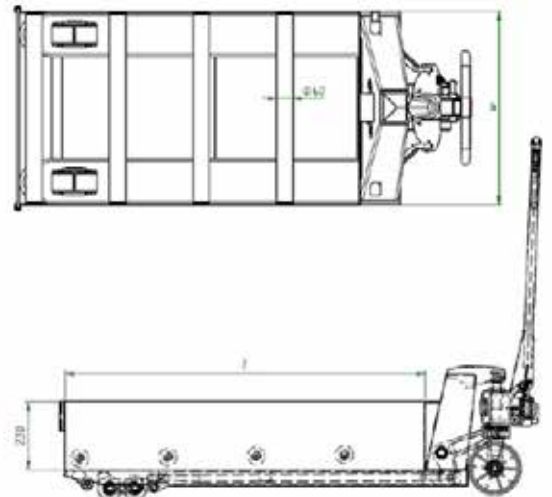
PROVEE MAX
INDUSTRIAL

SENCILLA

- Efectiva plataforma que permite fácil maniobra horizontal efectuada por un sólo operador.
- Cuenta con refuerzo debajo de uñas, ideal para transportar y/o extraer baterías con capacidad de carga de hasta 2,000kg.

INTERCAMBIADOR DE BATERÍA R-JBTAC20FBT-1

Capacidad de carga	kg	2000
Altura mínima de elevación	h13(mm)	85
Altura máxima de elevación	h3(mm)	200
Medida de marco	l×w×h(mm)	1016×685×230
Rodillo de carga	(mm)	ø60
Rueda direccional (Nylon)	(mm)	ø180×50
Ruedas de carga tandem (Nylon)	(mm)	ø80×70
Ancho total	b1(mm)	685
Longitud total	l1(mm)	1170
Altura total	h14(mm)	1220
Peso de equipo	kg	80



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

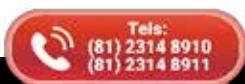
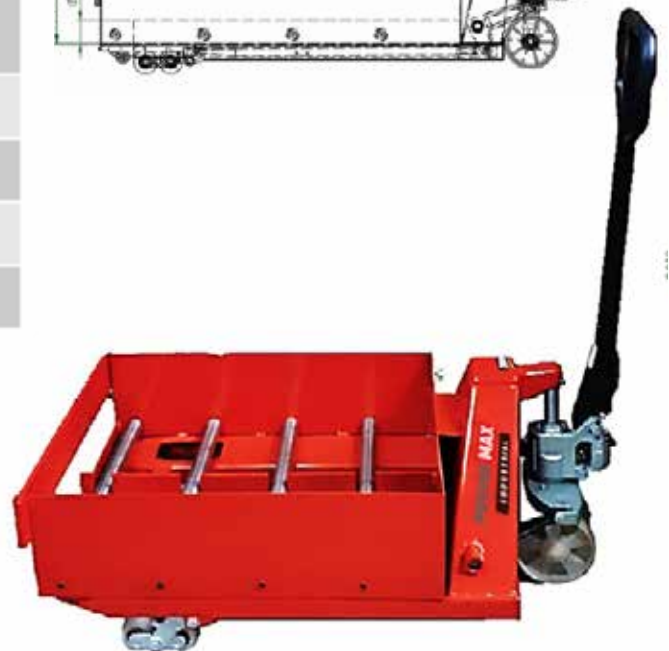
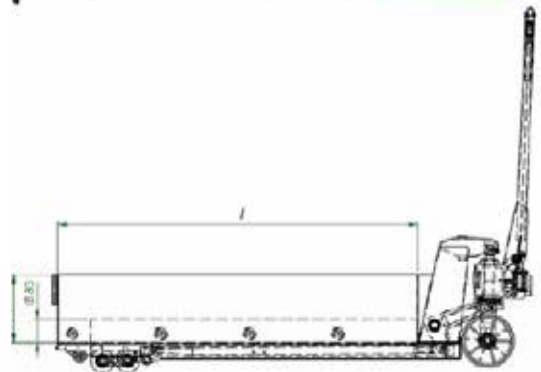
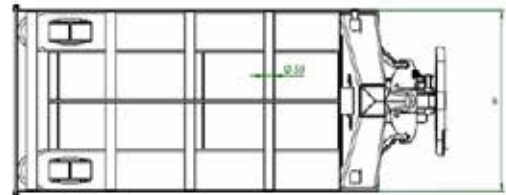
INTERCAMBIADORA DE BATERIA

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

DOBLE

- Efectiva plataforma que permite fácil maniobra horizontal efectuada por un sólo operador.
- Cuenta con refuerzo debajo de uñas, ideal para transportar y/o extraer baterías con capacidad de carga de hasta 2,000kg.

INTERCAMBIADOR DE DOBLE BATERÍA R-JBTAC20FBT-2		
Capacidad de carga	kg	2000
Altura mínima de elevación	h13(mm)	85
Altura máxima de elevación	h3(mm)	200
Medida de marco	l×w×h(mm)	813×685×230
Rodillo de carga	(mm)	ø38
Rueda direccional (Nylon)	(mm)	ø180×50
Ruedas de carga tandem (Nylon)	(mm)	ø80×70
Ancho total	b1(mm)	685
Longitud total	l1(mm)	965
Altura total	h14(mm)	1220
Peso de equipo	kg	77



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

MESA DE ELEVACIÓN

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

- Equipo de fácil operación para manejo de carga.
- Cuenta con pedal para elevación y manija para control de descenso.
- Está equipado con válvula de sobre carga que brinda mayor protección al operador y a la bomba.
- Construcción de acero y ruedas de poliuretano.
- 3 opciones de capacidad de carga.
RSP150 150 Kg
RSP300 300 Kg
RSP500 500 Kg

*El color mostrado puede variar en rojo o amarillo



MESA DE ELEVACIÓN

Capacidad (kg)	Altura máxima levante (mm)	Altura de mesa sin elevación (mm)	Tamaño de Plataforma Largo x Ancho X Espesor (mm)	Tipo de Ruedas	Peso del equipo (kg)
150	740	225	700 x 450 x 35	Poliuretano 2 Rígidas al frente 2 Giratorias con freno atrás	44 Kg
300	900	340	815 x 500 x 50	Poliuretano 2 Rígidas al frente 2 Giratorias con freno atrás	75 Kg
500	900	340	815 x 500 x 50	Poliuretano 2 Rígidas al frente 2 Giratorias con freno atrás	85 Kg



Tels:
(81) 2314 8910
(81) 2314 8911

MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

MESA DE ELEVACIÓN

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

DOBLE TIJERA

- Equipo práctico y versátil, puede usarse como mesa de suministro en líneas de ensamble o para manejo de cargas pesadas para su acomodo dentro de almacenes.
- Diseñada con acero de alta resistencia.
- Cuenta con pedal para elevación y manija para control de descenso.



R-SPS350 / R-SPS800

Capacidad (kg)	Altura máxima de elevación (mm)	Altura de mesa sin elevación (mm)	Tamaño de plataforma Largo x Ancho x Espesor (mm)	Tipo de Ruedas	Peso del equipo (kg)
350	1300	350	910 x 500 x 50	Poliuretano 2 Rígidas al frente 2 Giratorias con freno atrás	105
800	1500	475	1220 x 610 x 60	Poliuretano 2 Rígidas al frente 2 Giratorias traseras	172



Tels:
(81) 2314 8910
(81) 2314 8911

MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

MESA DE ELEVACIÓN

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

OVER LOAD

- Práctico y versátil equipo, puede usarse como mesa de suministro en líneas de ensamble o para manejo de cargas pesadas para su acomodo dentro de almacenes.

Cuenta con pedal para elevación y manija para control de descenso.

- Está equipado con válvula de sobre carga que brinda mayor protección al operador y a la bomba.
- Construcción de acero y ruedas de poliuretano.



R-SP1000

Capacidad (kg)	Altura máxima levante (mm)	Altura de mesa sin elevación (mm)	Tamaño de Plataforma Largo x Ancho X Espesor (mm)	Tipo de Ruedas	Peso del equipo (kg)
1000	1000	380	1016 x 515 x 60	Poliuretano 2 Rígidas al frente 2 Giratorias con freno atrás	115 Kg



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

MESA DE ELEVACIÓN

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

EXTRA LARGE

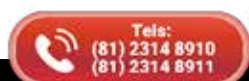
- Elevación hidráulica de fácil acción accionada por el pie para elevar la mesa al nivel deseado.
- Cuenta con manija para control de descenso.
- Está equipado con válvula de sobre carga que brinda mayor protección al operador y a la bomba.
- Construcción de acero y ruedas de poliuretano.

*Medida de Plataforma Extra Larga
1600 x 800mm.



R-SPT500

Capacidad (kg)	Altura máxima levante (mm)	Altura de mesa sin elevación (mm)	Tamaño de Plataforma Largo x Ancho X Espesor (mm)	Tipo de Ruedas	Peso del equipo (kg)
500	900	310	1600x800x50	Poliuretano 2 Rígidas al frente 2 Giratorias con freno atrás	136kg



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

APILADOR HIDRÁULICO

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

1000 / 1025 / 1030 / 1500



- Equipo de construcción robusta, fabricado en perfil de acero, ofrece una buena opción para elevación y manejo de pallets.
- Su diseño permite transitar a través de puertas de medida estándar y para ser operado en áreas congestionadas.
- Sus funciones de elevación se operan por medio de pedales y controles de mano.
- Este equipo permite al operador trabajar sin tener que realizar movimientos corporales de riesgo.
- Ofrece un radio de giro de 1380mm.



Apilador Hidráulico R-SDJ500 /1000 /1025/1030/1500

Modelo	Capacidad (kg)	Distancia de Centro de carga (mm)	Altura de uñas sin elevación (mm)	Altura Máx. de levante (mm)	Largo de uñas (mm)	Velocidad de elevación (mm/vez)	Dimensiones Largo x Ancho x Alto (mm)	Altura Total (mm)	Peso del equipo (kg)
R-SDJ500	500	600	90	1600	1100	25	1705 x 755 x 2080	Alto de Uñas: 1600 Mástil de elevación: 2080	205
R-SDJ1000	1000	600	90	1600	1100	25	1705 x 755 x 2080	Alto de Uñas: 1600 Mástil de elevación: 2080	205
R-SDJ1025	1000	600	90	2500	1100	25	1705 x 860 x 1838	Alto de Uñas: 2500 Mástil de elevación: 2925	280
R-SDJ1030	1000	600	90	3000	1100	25	1705 x 860 x 2080	Alto de Uñas: 3000 Mástil de elevación: 3420	303
R-SDJ1500	1500	400	90	1600	1100	25	1705 x 755 x 2080	Alto de Uñas: 1600 Mástil de elevación: 2080	236



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

APILADOR HIDRÁULICO

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

1000



- Equipo de construcción robusta, y patas anchas, fabricado en perfil de acero, ofrece una buena opción para elevación y manejo pallets.
- Permite ajustar las uñas, para manejo de diferentes cargas.
- Sus funciones de elevación se operan por medio de pedales y controles de mano.
- Este equipo permite al operador trabajar sin tener que realizar movimientos corporales de riesgo.
- Ofrece un radio de giro de 1200 mm.

Apilador Hidráulico R-SDJAS-1000

Capacidad (kg)	Distancia de Centro de carga (mm)	Altura de uñas sin elevación (mm)	Altura Máx. de levante (mm)	Largo de uñas (mm)	Velocidad de elevación (mm/vez)	Dimensiones Largo x Ancho x Alto (mm)	Altura Total (mm)	Peso del equipo (kg)
1000	500	70	1600	800/1600	25	1560x 1450 x 2050	Alto de Uñas: 1600 Mástil de elevación: 2155	336



Tels:
(81) 2314 8910
(81) 2314 8911

MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

APILADOR HIDRÁULICO

PROVEE MAX
INDUSTRIAL

CON UÑAS AJUSTABLES



- Equipo robusto y confiable, ofrece una buena opción para elevación y manejo de pallets.
- Su diseño permite transitar a través de puertas de medida estándar y para ser operado en áreas congestionadas.
- Sus funciones de elevación se operan por medio de pedales y controles de mano.
- Este equipo permite al operador trabajar sin tener que realizar movimientos corporales de riesgo.
- Permite ajustar la apertura de uñas, para manejar diferentes cargas.
- Ofrece un radio de giro de 1250mm.

Apilador Hidráulico R-SJA20E

Capacidad	Distancia de Centro de carga	Altura de uñas sin elevación	Altura Móx. de levante de uñas	Largo de uñas	Velocidad de elevación (Cargado/sin carga)	Dimensiones Largo x Ancho x Alto (mm)	Altura máxima del mástil de elevación	Peso del equipo
2000 Kg 4409 lbs	400 mm 15.75 "	90 mm 3.54 "	1500 mm 59 "	900 mm 35.43 "	18 mm/ 20mm	1386x 1000 x 2085 mm 54.56 x 39.37 x 82.08 "	2085 mm 82.08 "	265 Kg 584.22 lbs



Tels:
(81) 2314 8910
(81) 2314 8911

MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com

APILADOR HIDRÁULICO

PROVEE **MAX**
INDUSTRIAL

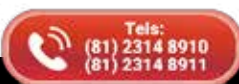
1016 / 1516



- Equipo de construcción robusta, fabricado en perfil de acero, ofrece una buena opción para elevación y manejo de pallets.
- Permite ajustar las uñas, para manejo de diferentes cargas.
- Su diseño permite transitar a través de puertas de medida estándar y para ser operado en áreas congestionadas.
- Sus funciones de elevación se operan por medio de pedales y controles de mano.
- Este equipo permite al operador trabajar sin tener que realizar movimientos de riesgo.

Apilador Hidráulico R-SDJA1016 / R-SDJA1516

Modelo	Capacidad (kg)	Distancia de Centro de Carga (mm)	Altura de uñas sin elevación (mm)	Altura Máx. de levante (mm)	Largo de uñas (mm)	Velocidad de elevación (mm/vez)	Dimensiones Largo x Ancho x Alto (mm)	Altura Total (mm)	Peso del Equipo (kg)
R-SDJA1016	1000	500	90	1600	1060	25	1380 x 1000 x 2085	Alto de uñas: 1600 Mástil de elevación: 2165	250
R-SDJA1516	1500	500	90	1600	1060	21	1380 x 1000 x 2090	Alto de uñas: 1600 Mástil de elevación: 2150	280



MONTERREY, N.L. MEX.

ventas@proveemaxindustrial.com
proveemaxindustrial.com