



# Línea completa de **productos**

- Montacargas de combustión
- Montacargas eléctricos
- Montacargas seleccionador de pedidos
- Montacargas (apiladores) de alcance
- Patines eléctricos y manuales
- Tractores de arrastre

## MONTACARGAS CI CUSHION

3,000 - 6,500 Libras



**VERSATILIDAD VIP** > Este modelo puso a los montacargas Toyota en el mapa. Construido para almacenamiento, distribución, fabricación y ventas al menudeo. El Core IC Cushion se siente como en casa, es lo suficientemente ligero y ágil para transitar por pasillos tan estrechos como de 144 pulgadas.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Motor hp/rpm (hp sae)	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
8FGCU15	3,000	48/2,250	10.9	110	43	83.5
8FGCU18	3,500	48/2,250	10.9	110	40	86
8FGCSU20	4,000	48/2,250	10.9	110	35	87.6
8FGCU20	4,000	51/2,570	10.6	120	36	92.3
8FGCU25	5,000	51/2,570	10.6	120	31	94.3
8FGCU30	6,000	51/2,570	10.6	98	25	97.5
8FGCU32	6,500	51/2,570	10.6	98	25	98.8

## MONTACARGAS CI GRANDE CUSHION

8,000 – 15,500 Libras



**BIENVENIDOS A GRANDES TIEMPOS** > El Toyota Large IC Cushion está construido para resistir las cargas más pesadas, usando menos combustible y produciendo menos emisiones. Navega por pasillos de 156 y 168 pulgadas y proporciona hasta 240" de elevación. Conozca la solución para cargas pesadas en interiores.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Motor hp/rpm (hp sae)	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
8GC35U	8,000	84/2,350	11.8	100	47	107.5
8FGC45U	10,000	84/2,350	11.8	98	37	112
8FGC55U	12,000	89/2,550	13	91	34	118
8FGC60U	13,500	89/2,550	13	81	31	123
8FGC70U	15,500	89/2,550	13	81	28	123

## MONTACARGAS PAPER ROLL SPECIAL

12,000 Libras



**ESPECIALISTA EN ROLLOS DE PAPEL** > El manejo de papel requiere medidas rigurosas, el Toyota Paper Roll Special las cumple de forma segura y eficiente. Este modelo está equipado para apilar y manejar rollos de papel pesados. Es la solución perfecta para fábricas de papel, plantas de impresión, producción de periódicos y aplicaciones similares.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Motor hp/rpm (hp sae)	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
8FGC55U-PRS	12,000	89/2,550	13	85	34	-

## MONTACARGAS BOX CAR SPECIAL

8,000 – 12,000 Libras



**PIENSA AL INTERIOR DE LA CAJA** > El montacargas Toyota para trabajar dentro de contenedores presenta un contrapeso verticalmente extendido y un mástil de menos de 90". Un montacargas de gran capacidad que puede meterse cómodamente en vagones y otros espacios estrechos. Piense en grande y en pequeño al mismo tiempo.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Motor hp/rpm (hp sae)	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
8FGC35U-BCS	8,000	84/2,350	11.8	100	47	100
8FGC45U-BCS	10,000	84/2,350	11.8	98	37	106
8FGC55U-BCS	12,000	89/2,550	13	91	34	112

\* Basado en un centro de carga 24". \*\* Añadir longitud de carga y espacio para maniobra.

## MONTACARGAS CI NEUMÁTICO

3,000 – 6,500 Libras



**GENIAL PARA EXTERIORES** › Se hace cargo de los trabajos más exigentes: construcciones, madererías, así como almacenamiento interior y exterior. Con el Toyota Core IC Pneumatic (o de llanta semisólida), la estabilidad y el poder están en sus manos. Prepárese para hacer todo tipo de actividades.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Motor hp/rpm (hp sae)	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
8FGU15	3,000	51/2,570	11.5	131	45	91.9
8FDU15	3,000	53/2,200	11.8	128	45	91.9
8FGU18	3,500	51/2,570	11.5	131	45	93.9
8FDU18	3,500	53/2,200	11.8	128	45	93.9
8FGU20	4,000	51/2,570	10.9	118	41	103.2
8FDU20	4,000	55/2,500	11.8	121	39	103.2
8FGU25	5,000	51/2,570	10.9	118	34	105.9
8FDU25	5,000	55/2,500	11.8	121	33	105.9
8FGU30	6,000	57/2,570**	11.2	100	26	111.6
8FDU30	6,000	57/2,570	11.2	100	26	111.6
8FGU32	6,500	57/2,570**	11.2	100	26	112.4
8FDU32	6,500	55/2,500	11.5	98	28	112.4

## MONTACARGAS CI MEDIANO NEUMÁTICO

8,000 - 11,000 Libras



**UN EQUIPO ROBUSTO PARA UN DÍA DE TRABAJO DURO** › Para días largos, duros y cargas grandes y pesadas. La poderosa y durable Toyota aligera el trabajo de ambos y le da la fuerza necesaria para seguir tanto como se requiera.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Motor hp/rpm (hp sae)	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
8FG35U	8,000	87/2,350	13.7	103	42	122.5
8FD35U	8,000	74/2,200	13.1	103	43	122.5
8FG40U	9,000	87/2,350	13.7	103	38	124.5
8FD40U	9,000	74/2,200	13.1	103	39	124.5
8FG45U	10,000	87/2,350	13.7	94	34	129.5
8FD45U	10,000	74/2,200	13.1	94	35	129.5
8FG50U	11,000	87/2,350	13.7	94	31	132.5
8FD50U	11,000	74/2,200	13.1	94	31	132.5

## MONTACARGAS CI GRANDE NEUMÁTICO

13,500 - 17,500 Libras



**PORTADORA A TU MEDIDA** › Lleva cargas pesadas en los terrenos más variados. El resistente y firme Toyota Large IC Pneumatic maneja todo con facilidad, es por eso que es un poderoso integrante en construcciones, madererías, centros de distribución de piedra, ladrillo y muchos más.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Motor hp/rpm (hp sae)	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
8FG60U	13,500	93/2,550	11.8	81	34	150
8FD60U	13,500	74/2,200	11.8	81	34	150
8FG70U	15,500	93/2,550	11.8	81	30	152
8FD70U	15,500	74/2,200	11.8	81	30	152
8FG80U	17,500	93/2,550	11.8	81	26	154
8FD80U	17,500	74/2,200	11.8	73	26	154

\* Basado en un centro de carga 24". \*\* Añadir longitud de carga y espacio para maniobra.

## MONTACARGAS ELÉCTRICO 80V NEUMÁTICO

4,000-11,000 Libras



**EQUIPO ELÉCTRICO DE MÁXIMO DESEMPEÑO** > El Toyota 80V Eléctrico llanta neumática o semisólida tiene su propio montacargas de capacidad media, útil hasta en los exteriores más difíciles. Perfecto para bodegas, huertos y otros usos en la agricultura.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Voltaje	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
05-8FBM20T	4,000	80	11.8	96	26	95.4
05-8FBMK25T	5,000	80	11.8	91	25	95.4
05-8FBM25T	5,000	80	11.8	91	24	100.7
05-8FBMK30T	6,000	80	11.8	75	21	97.3
05-8FBM30T	6,000	80	11.8	75	22	102.6
05-8FBM35T	7,000	80	11.8	69	19	101.5
8FBM40T	8,000	80	11	68.9	15	120.5
8FBM45T	9,000	80	11	68.9	14	121.1
8FBM50T	11,000	80	11	65	13	126.5

## MONTACARGAS ELÉCTRICO NEUMÁTICO

2,204.6 - 7,000 Libras



**DESEMPEÑO Y EFICIENCIA** > El Toyota Electric Pneumatic (neumática o semisólida) fue el primer montacargas que empleó las ventajas de la electricidad y el Sistema de Estabilidad Activa, un ejemplo brillante de la continua búsqueda de la excelencia en Toyota.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Voltaje	Velocidad máxima de viaje carga completa (km/h)	Velocidad máxima de elevación carga completa (mm/s)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
8FB10	2,204.6	48	14.5	92.5	26	84.6
8FBH10	2,204.6	48	14.5	92.5	23	84.6
8FB14	2,976.2	48	14.5	84.6	22	85.2
8FBH14	2,976.2	48	14.5	84.6	21	85.2
8FB15	3,306.9	48	14.5	82.6	20	85.6
8FBH15	3,306.9	48	14.5	82.6	19	85.6
40-8FB15	3,306.9	48	14	74.8	24	94.2
8FB18	3,858	48	14.5	72.8	18	86
8FBH18	3,858	48	14.5	72.8	17	86
8FB20	4,409.2	48	14.5	70.8	22	94.4
8FBH20	4,409.2	48	14.5	70.8	20	94.4
40-8FB20	4,409.2	48	14.5	70.8	21	101.9
8FB25	5,511.5	48	14	66.9	18	95.6
8FBH25	5,511.5	48	14	66.9	17	95.6
8FBJ35	7,716.1	80	13	53.1	14	109

## MONTACARGAS ELÉCTRICO TRICICLO CUSHION O NEUMÁTICO

3,000 - 4,000 Libras



**CÓMODA POR DONDE SE LE VEA** > La más avanzada tecnología hace que el Toyota 3-ruedas eléctrico sea más versátil que nunca. Bienvenido a una nueva era de funcionamiento, productividad y desempeño líder en la industria, pase menos tiempo en mantenimiento y más en producción.\*\*\*

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Voltaje	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Radio de giro (in)
8FBE15U	3,000	36/48	9.9	77	27	72.1
8FBES15U	3,000	36/48	9.9	77	25	68.9
8FBE18U	3,500	36/48	9.9	71	24	74.2
8FBEH18U***	3,500	36/48	9.9	71	24	76.6
8FBE20U	4,000	36/48	9.7	67	22	77.2

\* Basado en un centro de carga 24". \*\* Añadir longitud de carga y espacio para maniobra.

## MONTACARGAS ELÉCTRICO

3,000 - 6,500 Libras



**JUEGO DE PODER INTERNO** › Este modelo es grande en pequeños espacios, ya que carga hasta 6,500 libras y levanta hasta 276" con mástil cuadruplex. Limpia y silenciosa, la electricidad reduce las emisiones y la preocupación por ellas, lo que la hace la elección número uno en tareas que involucran alimentos, bebidas y otras similares en interiores.\*\*\*

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Voltaje	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
7FBCU15	3,000	36/48	9.0/10.9	61/85	20	82.1
7FBCU18	3,500	36/48	8.7/10.6	61/81	18	82.1
8FBCU20	4,000	36/48	9.9/11.5	67/89	25	87.2
8FBCU20-COMP	4,000	36/48	9.9/11.5	67/89	25	85.2
8FBCU25	5,000	36/48	9.6/11.5	59/79	21	87.6
8FBCU25-COMP	5,000	36/48	9.6/11.5	59/79	21	85.6
8FBCU25	5,000	36/48	9.6/11.5	59/79	21	93.1
8FBCU28	5,500	36/48	9.3/11.5	55/73	17	90.3
8FBCU30	6,000	36/48	9.0/11.2	51/69	17	94.9
8FBCU32	6,500	36/48	9.0/11.2	47/65	17	96.4

## MONTACARGAS ELÉCTRICO GRANDE

8,000 - 12,000 Libras



**PLANTA ELÉCTRICA CON PODER COMPROBADO** › El Toyota Large Electric cumple con el trabajo de forma silenciosa y confiable. Cuenta con fuerza para cargar 12,000 libras y fortaleza para resistir el paso del tiempo. Sistema cero emisiones.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Voltaje	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)	Pasillo mínimo para apilamiento** (in)
7FBCU35	8,000	36/48	8.4/10.9	51/73	16	102.6
7FBCU45	10,000	36/48	7.8/10.9	43/57	13	106.7
7FBCU55	12,000	36/48	7.5/9.0	30/53	14	116.9

## MONTACARGAS PASILLO ANGOSTO HOMBRE PARADO

3,000 - 4,000 Libras



**ESTRELLA DE ANDENES Y ALMACENES** › Los corredores estrechos y los remolques apretados están cubiertos, el Toyota Stand-Up Rider fue construido para trabajar en pasillos tan estrechos de 120 pulgadas, cargar hasta 4,000 libras y alcanzar una elevación de hasta 276" con mástil cuadruplex.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Voltaje	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de levantamiento carga completa (fpm)	Máxima gradeabilidad carga completa (%)
8BNCU15	3,000	36	7.5	70	15
8BNCU18	3,500	36	7.5	65	15
8BNCU20	4,000	36	7.5	60	15

\* Basado en un centro de carga 24". \*\* Basado en 48" l x 40" w pallet. Añadir espacio de carga. \*\*\* El modelo "h" utiliza un compartimento de batería más grande.



## ORDER PICKER SERIE 8

3,000 Libras



**ARTISTA COMPROBADO DEL LEVANTAMIENTO** › Innovador y de costo fiable, es una opción valiosa e ideal para bodegas y tareas que no incluyan estantería especializada. Ofrece excelente desempeño, resiste ciclos largos de trabajo, hace que recoger y ordenar pedidos sea fácil y eficiente.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Voltaje	Anchura general de estabilizadores (in)	Ancho del compartimiento de batería (in)	Altura máxima de horquilla (in)	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de levantamiento carga completa (fpm)	Velocidad de descenso máxima con carga (fpm)
8BPUE15	3,000	24	40	31.1	V a 24 FSV a 240	6.5	33	92
8BPU15	3,000	24	40	36.5	V a 24 FSV a 366	6.5	57	92
8BPUH15	3,000	36	40	38.5	V a 36 FSV a 390	6.5	80	92

## REACH

2,500 - 4,500 Libras



**AUMENTE SU ALCANCE** › El Toyota Reach (sencillo y doble) tiene una gran productividad y desempeño en bodegas, centros de distribución y plantas de manufactura donde el espacio es un problema. Los prolongados intervalos de mantenimiento conservan al montacargas activo por mayor tiempo.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Voltaje	Apertura interior de estabilizadores (in)	Ancho del compartimiento de batería (in)	Altura máxima de horquilla (in)	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de levantamiento carga completa (fpm)	Velocidad de descenso máxima con carga (fpm)
9BDRU13	2,500	24	33 - 50	14.5 16.5	hasta 264	6.5	40	110
9BDRU15	3,000	36	33 - 50	16.5 18.5 21.5	hasta 302	7.5	75	110
9BRU18	3,500	24/36	33 - 50	14.5 16.5 18.5	hasta 301	6.5/7.5	40/70	110
9BRU23	4,500	36	33 - 50	16.5 18.5 21.5	hasta 366	7.5	65	110

## PATINES ELÉCTRICOS

4,500 - 8,000 Libras

**AGUANTAN LA DISTANCIA** › Estos diseños fueron creados para hacer entregas, incluso cuando las cosas se complican. ¿Pasillos estrechos? No hay problema, su diseño y manejabilidad se hacen cargo de entregas pesadas y su diseño ergonómico garantiza la comodidad de su operador. Mercancía entregada y trabajo bien hecho siempre.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Voltaje	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Pasillo básico para apilamiento con tarimas de 48" x 48"
Hombre Caminando	8HBW23	4,500	24	85.3
	8HBW30	6,000	24	81.2
Hombre a Bordo Atrás	8HBE30	6,000	24	85.4
	8HBE40	8,000	24	128.7***
Hombre a Bordo en Medio	8HBC30	6,000	24	98.8
	8HBC40	8,000	24	141.3***



8HBW23



8HBE30/8HBE40



8HBC30/8HBC40



8HBW30

\* Basado en un centro de carga 24".

## APILADORES / REACH

2,000 - 4,000 Libras

6BW10/  
6BWC10/  
6BWC15/  
6BWC20



6BWS11/  
6BWS15/  
6BWS20



6BWR15

8BWS10/8BWS13

**SE APLICAN Y APILAN REALMENTE** > Estos apiladores fueron diseñados para cumplir con las tareas cotidianas ligeras. Su durabilidad de primera línea y los diseños ergonómicos harán a su almacén o centro de distribución aún más productivo.

Modelo	Capacidad de carga* (lb)	Voltaje	Apertura de estabilizadores (in)	Velocidad máxima de viaje carga completa (mph)	Velocidad máxima de elevación carga completa (fpm)	Velocidad de elevación máxima sin carga (fpm)	Pasillo básico de apilamiento (in)
Apilador Hombre Caminando	8BWS10 2,000	24	33 - 51	3.4	20 - 28	42 - 53	80.6
	8BWS13 2,500	24	33 - 51	3.4	19 - 27	43 - 54	88.6
	6BWS11 2,200	24	32 - 50	2.9	32	60	81
	6BWS15 3,000	24	32 - 50	2.9	32	60	85
Apilador Contrabalanceado	6BWS20 4,000	24	32 - 50	2.6	27	60	88
	6BWC10 2,000	24	-	2.9	37	60	111
	6BWC15 3,000	24	-	3.0	32	60	116
Reach Hombre Caminando	6BWR15 3,000	24	32 - 50	2.8	29	60	91

## PATÍN HIDRÁULICO

5,500 Libras



**MOVIMIENTOS SUAVES** > ¿Manejo de materiales simples? Listo. Este modelo facilita el trabajo de jalar y transportar productos en bodegas, almacenes o centros de distribución. Mantenga las cosas en movimiento, cómoda y eficientemente.

Modelo	Largo de horquilla (in)	Ancho a exterior de horquilla (in)	Grosor de horquilla (in)	Marco de soporte a rueda delantera (bajada) (in)	Ancho de horquilla (in)	Longitud total (in)	Centro de carga (in)	Radio de giro (in)
HPT25	36	20.5	3	31.5	29.9	50.6	18	45
	36	27	3	31.5	29.9	50.6	18	45
	42	20.5	3	37.4	35.9	56.6	21	51.3
	42	27	3	37.4	35.9	56.6	21	51.3
	48	20.5	3	43.5	41.9	62.6	24	57.1
	48	27	3	43.5	41.9	62.6	24	57.1

## TRACTOR DE ARRASTRE

8,800 - 107,800 Libras

2TE15  
2TE18



CBT4Y



CBT4  
CBT6

**BUENOS PARA JALAR** > Si va a arrastrar directamente o realizará múltiples paradas en su ruta, estos tractores cumplen con el trabajo. Disponibles en distintas capacidades y configuraciones. Esta línea ofrece tractores con gran aceleración, productividad y fiabilidad.

Modelo	Capacidad de arrastre (lb)	Fuerza de tracción (lb)	Voltaje	Velocidad máxima de viaje sin carga (mph)	Longitud sin gancho de arrastre (in)	Anchura general (in)	Altura general (in)
8TB50	10,000	750	24	5.8	53.3	32.5	49.8*
CBT4Y	8,800	880	48	8.4	63.6	38	46.7
CBT4	8,800	880	48	8.4	74	38	49.2
CBT6	13,200	990	48	11.2	74	38	49.2
2TE15	44,100	880	80	15.6	133.7	55.9	50.4**
2TE18	55,100	1,100	80	17.5	133.7	55.9	50.4**
2 TG25	107,800	5,511.5	64	18	118.8	56.8	54.7

8TB50

\* Basado en un centro de carga 24". \*\* Añadir espacio libre de carga. \*\*\* Altura de trinche 84". \*\*\*\* Basado en 48" l x 40" w pallet. Añadir espacio de carga.

# Toyota Tsusho Corporation de México está para servirle.

Para cualquier requerimiento, cotización, duda o sugerencia,  
por favor, póngase en contacto con nosotros:

Visite

[www.toyotafl.com.mx](http://www.toyotafl.com.mx)

Llámenos

01 800 607 0129

Escríbanos

[contacto@toyotafl.com.mx](mailto:contacto@toyotafl.com.mx)