

Ingeniería avanzada >>>

El espíritu innovador de Toyota Material Handling Europe ha dado lugar a numerosos avances tecnológicos. Nuestras innovaciones han mejorado considerablemente la seguridad, la ergonomía y la productividad en el ámbito del transporte de materiales. Este espíritu ha creado una de las gamas de productos más avanzadas del sector.



SAS: la seguridad, lo primero

La línea de carretillas elevadoras contrapesadas de Toyota está equipada con diversas funciones, como el conocido Sistema de Estabilidad Activa (SAS). Esta tecnología exclusiva incorpora sistemas activos para proporcionar estabilidad horizontal durante el transporte y un control activo del mástil para mejorar la seguridad de la manipulación de cargas en altura.



Powerdrive: la unión de hombre y máquina

El sistema BT Powerdrive consiste en una integración única de controles electrónicos, comunicación CANbus y motores de inducción independiente (SEM). Esta combinación aumenta considerablemente el rendimiento, la seguridad, la ergonomía y la fiabilidad de los productos de nuestra línea de transpaletas eléctricas, apiladores y preparadoras de pedidos.



Sistema alimentado por CA: mayor productividad

La tecnología de CA de Toyota maximiza la gestión de la energía y garantiza una eficacia de trabajo óptima. Nuestros motores de CA mejoran la productividad por ciclos gracias a la integración de un sistema alimentado por CA, que combina un motor de CA compacto con un sofisticado controlador para ofrecer mayor potencia con un control preciso.



Calidad garantizada, de por vida

Durante generaciones, la gama de transpaletas manuales BT Lifter ha marcado la pauta en el sector para las transpaletas manuales. Actualmente, todas las transpaletas BT Lifter vienen con una garantía de funcionamiento del bastidor de horquillas de por vida (99 años), lo que las convierte en la mejor opción en cuanto a fiabilidad de rendimiento y relación calidad-precio.

Carretillas personalizadas: para necesidades especiales

Cada uno de nuestros productos se ha diseñado para proporcionar un rendimiento fiable, incluso en las condiciones de trabajo más duras. Además, ofrecemos una amplia gama de especificaciones adicionales para las carretillas, como piezas galvanizadas, almacenamiento en frío o resistencia a explosiones, así como opciones de cabina para aplicaciones exteriores.

Cerca de usted

Toyota Material Handling Europe quiere estar cerca de cada uno de sus clientes, y organiza su red basándose en esta aspiración. No importa dónde se ubique su empresa: siempre estamos cerca.

Sólida red europea

Nuestra red en expansión abarca más de 30 mercados en toda Europa, con 400 centros de venta y atención y 4.800 técnicos de servicio con una intensa formación. Todas nuestras empresas de marketing y ventas tienen una ubicación estratégica, para ofrecer una cobertura de mercado y una comodidad de servicio óptimas con el fin de que su empresa siga funcionando eficazmente y sin problemas. Nuestros centros de atención ofrecen una asistencia al cliente muy completa, que incluye contratos de servicios a medida y una disponibilidad de atención garantizada por contrato las 24 horas del día, 7 días a la semana.

Gracias a Toyota Material Handling Europe, se beneficiará de unos productos y servicios consistentes y de alta calidad, independientemente de su localización. Si nos escoge como socios de transporte de materiales, formaremos un gran equipo.



Alemania – Austria – Bielorrusia – Bélgica – Bulgaria – Chipre – Dinamarca – Eslovaquia – Eslovenia – España – Estonia – Finlandia – Francia – Grecia – Hungría – Islandia – Irlanda – Italia – Letonia – Lituania – Luxemburgo – Noruega – Países Bajos – Polonia – Portugal – República Checa – Reino Unido – Rumanía – Rusia – Suecia – Suiza – Ucrania – Turquía



TOYOTA MATERIAL HANDLING EUROPE, MANAGING THE TOYOTA AND BT MATERIALS HANDLING BRANDS IN EUROPE

TOYOTA

MATERIAL HANDLING
stronger together

Availability and specifications are determined regionally and are subject to change without notice. Please consult your authorized Toyota Material Handling distributor for details. Sep. 2010

Material Handling



TOYOTA

MATERIAL HANDLING
stronger together

www.toyota-forklifts.es

Líder mundial en transporte de materiales >>>

La empresa Toyota Material Handling Europe se fundó en 2005 para gestionar las operaciones de transporte de materiales de Toyota y BT en Europa. Esta nueva empresa aporta a los clientes una amplia experiencia en el mercado de transporte de materiales en Europa. Tanto BT como Toyota llevan décadas ocupando los primeros puestos en cuanto a calidad, innovación y servicio. En 2006 se celebró el 60º aniversario de la fundación de BT y el 50º aniversario de la primera carretilla elevadora Toyota.

Concentración en Europa

Nuestra gama de productos, diseñada teniendo en cuenta al cliente europeo, ofrece la solución idónea para sus necesidades de transporte de materiales, desde la carga y descarga hasta la preparación de pedidos, pasando por el apilamiento y el transporte horizontal. Toyota Material Handling Europe le ofrece una gran variedad de soluciones de negocios a medida, como gestión de flotas, contratos de alquiler flexibles, paquetes financieros personalizados y equipamiento de segunda mano renovado con disponibilidad de compra. Asimismo, le ofrecemos diversos contratos de mantenimiento completo con distintos niveles de servicio, así como la entrega de piezas de recambio originales las 24 horas del día, 7 días a la semana.

Tres centros de producción europeos

Toyota Material Handling Europe cuenta con tres centros de producción europeos: Ancenis (Francia), Bolonia (Italia) y Mjölby (Suecia). El hecho de realizar la fabricación cerca de nuestros clientes europeos nos permite responder mejor a sus necesidades y requisitos.

N.º 1 en el mundo

Toyota Material Handling Europe es una organización regional europea de Toyota Material Handling Group, líder mundial en transporte de materiales con un volumen anual de ventas de más de 4.000 millones de dólares. Ambas organizaciones forman parte de Toyota Industries Corporation, líder en el sector industrial y una de las empresas más grandes y respetadas de todo el mundo.

Transpaletas manuales



Lifter 🚛 2.3 t / 3 t Comentarios: También disponibles en modelo Silent y con balanza	Pro Lifter 🚛 2.3 t	Pro Lifter M 🚛 1 t Comentarios: Motor de tracción eléctrico	High Lifter 🚛 1 t 📏 810 mm Comentarios: Disponible con o sin motor de elevación eléctrica
--	------------------------------	---	--

Transpaletas con motor



Minimover 🚛 1.3 t 🔋 63 Ah	Levio 🚛 1.4 t / 1.6 t / 1.8 t / 2 t / 2.5 t 🔋 150 Ah* / 225 Ah** / 300 Ah	Orion 🚛 2 t / 2.4 t 🔋 620 Ah Comentarios: Con plataforma de operador	Stratos 🚛 1.6 t / 2 t 🔋 620 Ah Comentarios: Disponible con mástil para doble carga	Stratos 🚛 2 t 🔋 620 Ah	Stratos 🚛 3 t 🔋 840 Ah (Doble motor = 1000 Ah) Comentarios: Disponible con doble motor
--	--	---	---	-------------------------------------	---

* 1.4 t modelo ** 1.6 t modelo

Carretillas recogepedidos



Opus 🚛 1 t / 1.2 t / 2.5 t 📏 1.88 m Comentarios: Disponible con plataforma elevadora de conductor, así como el modelo de recogepedidos de frente abierto con elevación inicial	Opus 🚛 1.2 t 📏 4 m	Opus 🚛 1 t 📏 4.1 m Comentarios: Disponible como modelo de frente abierto	Ergomover 🚛 500 kg Comentarios: Disponibilidad de carros	Opal 🚛 1 t 📏 6.3 m Comentarios: Disponible sin protección en el tejadillo y como modelo de frente abierto	OP 🚛 1 t / 1.2 t 📏 11.1 m Comentarios: Disponible como modelo de frente abierto
---	---------------------------------	---	--	--	--

Tractoras de arrastre



TSE300 🚛 3 t 📏 12 km/h	4CBTY2 / 4CBTYk4* 🚛 2 t / 4 t* 🔋 48 V 4CBT2 / 4CBT3* / 4CBTk4** 🚛 2 t / 3 t* / 4 t** 🔋 48 V Modelo con asiento	CBTY4 🚛 4 t 🔋 48 V	CBT4 🚛 4 t 🔋 48 V	2TD20/2TG20 🚛 26 t - 39 t
		CBT6 🚛 6 t 🔋 48 V		2TD25/2TG25 🚛 33 t - 49 t

Apiladores electrico



Minimover 🚛 1 t 📏 2 m Comentarios: Disponible también como modelo de brazo soporte ancho	Staxio 🚛 0.8 t / 1 t / 1.2 t / 1.4 t 📏 4.8 m Comentarios: Disponible en versiones Mono mástil, elevación de brazos soporte, brazos soporte anchos y doble apilado	Ixion 🚛 1.25 t / 1.35 t / 1.6 t / 2 t 📏 5.4 m Comentarios: Versión disponible con elevación de brazos soporte y de brazos soporte anchos	Ixion 🚛 1.6 t / 2 t 📏 2.5 m	Stratos 🚛 1.35 t / 1.6 t 📏 6.3 m Comentarios: Versión disponible con elevación de brazos soporte	Stratos 🚛 1.35 t / 1.6 t 📏 6.3 m Comentarios: Versión disponible con elevación de brazos soporte
---	--	---	--	---	---

Retráctiles



Ixion 🚛 1.2 t 📏 4.8 m	Reflex 🚛 1.2 t / 1.4 t / 1.6 t 📏 8.5 m	Reflex 🚛 1.4 t / 1.6 t / 1.8 t / 2 t / 2.5 t 📏 12.5 m Comentarios: Disponible modelo cabina inclinable	Freflex 🚛 2.7 t 📏 8 m Comentarios: Extensión de horquillas a 540 mm - 2160 mm
------------------------------------	---	---	--

Máquinas de pasillo estrecho



Veflex 🚛 1.5 t 📏 11.3 m Comentarios: Disponible con horquillas bilaterales	Vector 🚛 1 t / 1.35 t 📏 12 m	Vector 🚛 1.25 t / 1.5 t 📏 14.8 m Comentarios: Disponible con horquillas bilaterales
---	---	--

Carretillas semiautomáticas



Autopilot 🚛 2.4 t 📏 6 km/h	Autopilot 🚛 1.4 t / 2 t 📏 6 km/h 📏 1.79 m Comentarios: Disponible también como modelo de brazo soporte ancho	Radioshuttle 🚛 1.5 t 📏 2.5 km/h
---	--	--

Contrapesadas eléctricas de 3 ruedas



TTRIGO24 🚛 1 t / 1.25 t / 1.5 t 🔋 24 V	TTRIGO28 🚛 1.5 t / 1.6 t / 1.8 t / 2 t 🔋 48 V Comentarios: Los modelos 1.6 t y 1.8 t también están disponibles en versión compacta
---	---

Contrapesadas eléctricas de 4 ruedas



TTRIGO18 🚛 1.5 t / 1.6 t / 1.8 t / 2 t 🔋 48 V	7FBMF 🚛 1.6 t / 1.8 t / 2 t / 2.5 t / 3 t / 3.5 t 🔋 80 V	7FBMF 🚛 4 t / 4.5 t / 5 t 🔋 80 V	7FBCU - Cushion tyre 🚛 1.5 t / 1.75 t / 2 t / 2.5 t / 3 t 🔋 48 V
--	---	---	---

Contrapesadas gas de 4 ruedas



TONERO 🚛 1.5 t / 1.75 t / 2 t / 2.5 t / 3 t / 3.5 t	7FG 🚛 3.5 t / 4 t / 4.5 t / 5 t	5FG 🚛 5 t / 6 t / 7 t	8FGCU - Cushion tyre 🚛 1.5 t / 1.75 t / 2 t / 2.5 t / 3 t	7FGCU - Cushion tyre 🚛 3.5 t / 4.5 t / 5.5 t / 6 t / 7 t
---	---	---------------------------------	---	--

Contrapesadas diesel de 4 ruedas



TONERO 🚛 1.5 t / 1.75 t / 2 t / 2.5 t / 3 t / 3.5 t	7FD 🚛 3.5 t / 4 t / 4.5 t / 5 t	5FD 🚛 6 t / 7 t / 8 t
---	---	---------------------------------

Legenda

🚛 Capacidad de carga	📏 Altura máxima de elevación
📏 Altura máxima de picking	📏 Límite de velocidad
🔋 Voltaje	🔋 Capacidad de batería