

TORO



2026

LÍNEA DE EQUIPOS

PROFESIONALES

HERRAMIENTAS MANUALES / SEGADORAS / EQUIPOS
DE CÉSPED Y CAMPOS DEPORTIVOS Y ZONAS VERDES
/ MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN / VEHÍCULOS



DESDE 1914

COUNT ON IT.

Mirar hacia adelante está en nuestra sangre. Llevamos haciéndolo más de cien años. Es así como hemos construido una confianza inquebrantable con vosotros, las personas y los socios que compartís nuestra ambición. Desde el amanecer hasta el atardecer, para cualquier tarea, en cualquier estación del año, Toro® te equipa para realizar todos tus trabajos al aire libre, día sí y día no. Nosotros lideramos. Los demás nos siguen.

Siempre estamos presionando para ser el Primero y el Próximo. La voluntad y la habilidad colectivas de los innovadores pasados, presentes y futuros de Toro, junto con el compromiso de nuestros clientes con el cuidado de la tierra, es lo que fluye a través de esa inconfundible y pionera corriente sanguínea de Toro.

Nuestra marca está acelerando el ritmo de cambio en la industria. Fuentes de energía alternativas, productos inteligentes que mejoran la vida de las personas, incluso plataformas de software que ayudan a gestionar mejor los negocios al aire libre. Lo estamos haciendo todo.

Siempre estaremos ahí para ayudar a nuestros clientes a potenciar la belleza, la productividad y la sostenibilidad de la tierra con nuestro liderazgo, innovación y una atención al cliente superior. Cuenta con él.

[toro.com](https://www.toro.com)

THE TORO COMPANY

QUIÉNES SOMOS

En Toro, nos sentimos orgullosos de poder ayudar a nuestros clientes a enriquecer la belleza, la productividad y la sostenibilidad de su jardín. A través de una fuerte red de distribuidores, concesionarios y comercios expertos en más de 90 países, ofrecemos con orgullo una extensa gama de productos englobados en una familia de marcas de alcance global, para ayudar a campos de golf, contratistas profesionales, agricultores, empresas de alquiler de maquinaria, organismos oficiales, centros educativos y usuarios residenciales, además de muchas instalaciones deportivas y lugares históricos en todo del mundo.

Desde 1914, nuestra misión ha sido la de impulsar la innovación a un alto nivel, ayudando a comunidades de todo el mundo a cuidar de sus espacios naturales y ayudando a nuestros clientes a resolver sus retos más importantes de manera sostenible, y por extensión a mejorar el mundo en que vivimos en estos tiempos de cambios muy rápidos.



HOY Y MÁS ALLÁ

Toro continúa ampliando su línea innovadora de equipos profesionales de gestión del césped y del hielo, así como productos autónomas y de energía alternativa.

Toro ocupa un papel aún más relevante en el mercado grande y cambiante de las segadoras giro cero con la adquisición del Intimidator Group.

Con el primer sistema de localización por visión y navegación inalámbrica de la industria, la nueva segadora robótica a batería de Toro que se estrenará próximamente representa lo último en tecnología inteligente y conectada para usuarios domésticos y sus jardines.

1914

1919

1920

1940

1950

1970

1990

2010



The Toro Motor Company se constituye el día 10 de julio de 1914 para construir motores para la marca líder de tractores agrícolas de los Estados Unidos - la Bull Tractor Company. Se elige el nombre "Toro" precisamente para resaltar la asociación de la empresa con Bull.



Toro inventa la Toro Standard Golf Machine, la primera segadora de calle mecanizada del sector, para el Minikahda Club de Minneapolis, creando de esta manera la industria de equipos de golf mecanizados.



Toro lanza su primera segadora motorizada, una segadora robusta y versátil de 76 cm llamada Park Special. Un estándar del sector, la Park Special se convierte en Nº 1 en ventas durante 1961, cuando es suplantada por la demanda de segadoras rotativas.



Toro entra en el negocio de las segadoras rotativas con la adquisición de la Whirlwind Company de Milwaukee, Wisconsin.



Toro inaugura unas instalaciones únicas en Bloomington, Minnesota para la investigación, el desarrollo y la realización de pruebas en el ámbito de la agronomía. El Dr. James Watson, un líder de renombre mundial en la agronomía, se une a la empresa y realiza estudios agronómicos revolucionarios en estas instalaciones.



La innovación constante y las fuertes relaciones con los clientes impulsan a Toro al puesto número uno en el riego de los campos de golf.



The Toro Company fortalece su posición en el negocio de los contratistas profesionales con la adquisición de Exmark Manufacturing, de Beatrice, Nebraska.



Con la llegada del nuevo milenio, Toro siguió creciendo y ampliando su gama profesional con las adquisiciones de BOSS y Charles Machine Works.

ACERCA DE THE TORO COMPANY

The Toro Company suministra productos innovadores y de vanguardia y una atención al cliente sobresaliente desde hace más de 100 años. Con sede en Bloomington, Minnesota, EE.UU., diseñamos y fabricamos equipos de mantenimiento del césped, sistemas de riego del césped, productos de jardinería y alumbrado, soluciones para la gestión de la nieve y el hielo, sistemas de riego agrícola, equipos de alquiler, equipos especializados para la construcción y el subsuelo, y equipos para el césped y la nieve para el mercado residencial. Comercializamos y vendemos nuestros productos en todo el mundo a través de una red de distribuidores, concesionarios, grandes superficies, ferreterías, empresas de alquiler y centros de jardinería.

COMUNIDAD

En el corazón de The Toro Company se encuentra nuestro compromiso con las personas, y creemos que una vida satisfactoria se basa en contribuir y participar en las comunidades donde vivimos y trabajamos. El apoyo a la comunidad forma parte fundamental de nuestra cultura, y nuestros esfuerzos reflejan una dedicación a la acción y al compromiso para enriquecer las vidas, las comunidades, las industrias y la tierra a las que servimos.

Nuestros esfuerzos dedicados a la comunidad se centran en cuatro pilares: Empleados, Comunidad, Industria y Tierra. Agua. Prosperar. A través del voluntariado y las donaciones de nuestros empleados, donaciones corporativas y donaciones en especie, queremos potenciar y embellecer los espacios al aire libre, al tiempo que apoyamos los valores compartidos de las comunidades y organizaciones en las que participamos.



EMPLEADOS

A través de organizaciones sin ánimo de lucro y proyectos cívicos, nuestra gente puede apoyar y participar en diferentes áreas de interés específicas a través de donaciones económicas y el voluntariado.



COMUNIDAD

Hacemos buen uso de nuestros equipos y recursos, y ofrecemos apoyo financiero a organizaciones asociadas que comparten nuestros valores.



INDUSTRIA

Prestamos nuestro apoyo a proyectos que potencian las industrias a las que servimos, incluyendo mejoras en los entornos naturales, en la conservación de agua y en la promoción de actividades físicas.



TIERRA. AGUA. PROSPERAR.

Cultivamos, conservamos y restauramos entornos naturales en nuestras comunidades en todo el mundo, y ayudamos a pequeños agricultores en países en desarrollo a mejorar la productividad de la tierra y a fomentar soluciones sostenibles para asegurar un futuro alimentario más seguro.

INNOVACIÓN

SOSTENIBILIDAD

Queremos ayudar al mundo a hacer más con menos, de la forma más innovadora posible. Nuestro compromiso con los más altos niveles de calidad y nuestro enfoque en la solución de problemas nos han permitido enfrentarnos a los retos más difíciles de nuestros clientes. Estamos comprometidos con proporcionar los productos más innovadores, con el mayor rendimiento y eficiencia posibles.

Utilizamos procesos robustos de diseño, pruebas y fabricación que ayudan a asegurar que nuestros productos cumplen el propósito para el que fueron diseñados de manera fiable y segura.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Para nosotros, la innovación no es sólo cuestión de ideas grandes; se trata de crear soluciones útiles que aporten un valor genuino. Estamos comprometidos con mejorar la vida de nuestros clientes y a facilitar su trabajo ayudándoles a aumentar su productividad y su eficiencia.

CENTRADO EN EL CLIENTE

Estamos en un proceso de evolución constante para y con nuestros clientes. Empezamos escuchándoles a fin de comprender mejor su negocio. Desde compartir sus retos y sus necesidades no resueltas hasta probar prototipos en el campo, nuestros clientes son verdaderos socios en este proceso. Como resultado, nuestras innovaciones están basadas en unos conocimientos profundos del mercado que la mayoría de las startup tecnológicas no tienen.

ENFOQUE INTEGRAL

Cuando los clientes eligen entre nuestras muchas marcas globales, obtienen algo más que meros productos individuales. Tienen acceso a un completo repertorio de soluciones que funcionan juntas. Desde productos con potentes baterías de ion litio intercambiables entre diferentes herramientas, hasta software empresarial que les ayuda a trabajar de manera más eficiente, los clientes pueden contar con nosotros y con nuestro ecosistema centrado en la tecnología.

►► Estableciendo el estándar para lo que viene.

A partir de estos principios se está produciendo una doble transformación en The Toro Company mientras mejoramos los productos de los que dependen nuestros clientes ahora, y creamos las soluciones que necesitan para el futuro.

Esta transformación incluye un enfoque estratégico en tres áreas clave: energía alternativa, soluciones autónomas y productos inteligentes y conectados.



Innovación centrada en el cliente

Nuestro objetivo es resolver problemas, no sólo producir productos. Comprender por qué y cómo nuestros clientes siguen usando nuestros productos es el fundamento de nuestro enfoque al diseño de los productos, la durabilidad, la longevidad, la seguridad y el cuidado medioambiental responsable. Cuando hablamos con los clientes buscamos oportunidades para mejorar, y encontramos la manera de incorporar sus opiniones en modificaciones de los diseños y en la próxima generación de productos.



Gestión responsable del agua

Proporcionamos soluciones innovadoras y líderes del sector que fomentan la gestión responsable del agua en el contexto del césped, la jardinería y la agricultura. En un tiempo de crecientes retos globales, entre ellos la escasez del agua y la contaminación, reconocemos nuestra oportunidad de crear un cambio positivo y reducir los impactos a través de nuestros productos. En apoyo de nuestros clientes que trabajan con y sobre la tierra, nuestro objetivo es ofrecer los productos más innovadores y eficientes posibles, enfocados a mejorar la conservación y la gestión responsable del agua.



Eficiencia energética y reducciones en las emisiones de los motores

Dentro de nuestro sector prevemos que las tendencias como la electrificación, la optimización energética y los productos autónomos, inteligentes y conectados seguirán en aumento. Reconocemos este cambio a largo plazo y desarrollamos nuestro liderazgo centrado en la energía con la aplicación de los esfuerzos de investigación y desarrollo a innovaciones en los productos que responden a las necesidades de nuestros clientes y del mundo.



Reducción de residuos

Además de promocionar la gestión responsable del agua y la eficiencia energética, estamos comprometidos a diseñar productos que ayuden a nuestros clientes a reducir los residuos. También trabajamos junto a nuestros proveedores para desarrollar soluciones que maximicen la eficacia y eliminen la cantidad de residuos innecesarios que terminan en los vertederos.



Seguridad de productos

En The Toro Company, la seguridad de los productos tiene la máxima prioridad. Estamos orgullosos de nuestra historia de liderazgo en la seguridad y etiquetado de los productos, así como en la creación de diversos estándares de seguridad voluntarios.

DE PRINCIPIO A FIN

Desde el paisajismo duro hasta la jardinería o la siega, nuestra línea de productos lo cubre todo con una gama completa de soluciones para los trabajos que tienes que hacer. El diseño de todos los productos de Toro incorpora los comentarios y las opiniones de los profesionales de la jardinería, y nuestro trabajo no acaba nunca. Nuestros agrónomos e ingenieros trabajan continuamente en nuevas soluciones para aumentar la productividad, ahorrar agua, reducir el consumo de combustible y mejorar las condiciones de cultivo.

El resultado es una línea de productos que ofrece facilidad de uso para operadores tanto principiantes como expertos, durabilidad para resistir a las condiciones más exigentes y fiabilidad para minimizar el tiempo inactivo y mantener la productividad de tus trabajadores. Además, todo está respaldado por el servicio técnico y el apoyo de los distribuidores Toro locales, cuya misión es asegurar el éxito de sus clientes.

Explora la completa gama de productos Toro para los profesionales de la jardinería en toro.com y ponte en contacto con tu distribuidor Toro local para saber más.

Innovación Toro
Más de 400 patentes en todo el mundo



Escuchamos al sector

A nuestra sede central de Toro en EE. UU. acuden grupos de profesionales para hablar sobre sus necesidades y experiencias con los ingenieros y el personal de Toro. Utilizamos sus comentarios y opiniones para desarrollar nuevas funciones y mejorar nuestros productos. La mejora continua siempre nos impulsa.



Formación para contratistas de asistencia técnica

Ofrecemos formación para tus técnicos de mantenimiento para que puedan obtener el máximo rendimiento de sus equipos Toro. Respaldamos nuestros productos con servicio y asistencia a través de distribuidores locales. Y apoyamos a numerosas asociaciones que contribuyen al avance del sector.

Para cualquier tipo de entorno

Los equipos Toro se utilizan en algunos de los campos deportivos y de golf más destacados del mundo, pero también se utilizan en todo tipo de aplicaciones exigentes, desde mantenimiento de parques y carreteras, hasta proyectos paisajísticos y campus universitarios.



En todo el mundo para servirte

Presencia en 125 países con más de 5000 concesionarios

Tu socio de verdad

Nuestro objetivo es ser más que un proveedor. Queremos ser la solución para las necesidades de tu empresa. Desde el primer día, Toro ha sido una empresa que se basa en tratar a sus clientes con equidad y respeto. Dicho de otro modo, las relaciones personales son muy importantes para nosotros.



Inversión en investigación

Toro se compromete a invertir en el desarrollo de productos. En nuestro Center for Advanced Turf Technology (Centro de Tecnologías Avanzadas del Césped), agrónomos e ingenieros líderes en el sector trabajan continuamente en nuevas soluciones para aumentar la productividad, ahorrar agua, reducir el consumo de combustible y mejorar las condiciones de cultivo.

Enfoque en el cuidado de los terrenos

Desde hace más de 100 años, The Toro Company se ha centrado en desarrollar equipos para mantener terrenos y zonas verdes. Desde la productividad de los operadores hasta fomentar un césped sano y conservar los valiosos recursos, nuestra empresa se fundamenta en el cuidado del terreno.



CONTENIDO

EQUIPOS MANUALES	12	SEGADORAS DE ASIENTO PEQUEÑAS	34	SOLUCIONES AUTÓNOMAS	62	MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN	80
SEGADORAS MANUALES Y DE PLATAFORMA	18	SEGADORAS PARA GRANDES EXTENSIONES	46	EQUIPOS DE CÉSPED Y CAMPOS DEPORTIVOS	66	VEHÍCULOS	98
						COMPARACIÓN DE EQUIPOS TORO	112

FLEX-FORCE

POWER SYSTEM

60V MAX*

El nombre lo dice todo.

El sistema Flex-Force Power System se puede intercambiar íntegramente con todas las herramientas eléctricas de Toro, con lo que obtienes la potencia flexible que necesitas para realizar todos tus trabajos con una sola fuente de alimentación. Sin complicaciones, sin renunciar a nada. Además, está preparado para el futuro, de manera que a medida que se amplíe la gama, puedes simplemente colocar la batería y ponerte a trabajar.

- ✓ Saca el máximo partido a las herramientas durante más tiempo con la potencia líder en su clase
- ✓ Trabaja en cualquier clima y estación con la carcasa resistente a las temperaturas
- ✓ Solo carga cuando se encuentra a la temperatura idónea
- ✓ Garantía comercial de 2 años



Cargador 60V Max*
de 6 bahías
66560

Batería	Amperios-hora	Vatios-hora	Tiempo de carga** con cargador rápido 60 V Max* de 5,5 Ah (86905)	Tiempo de carga** con cargador de 6 bahías 60 V Max* de 12 Ah (66560)
88980	8,0 Ah	432 Wh	70 min	35 min
68810	10,0 Ah	540 Wh	75 min	40 min

NUESTRA GAMA



Desbrozadora de hilo Revolution® 60 V MAX*



Cortasetos Revolution 60 V MAX*



Soplador de mochila Revolution 60 V MAX*



Proline 60 V HD
Segadora rotativa 4WD de servicio pesado



eProStripe 560
Segadora de servicio pesado con rodillo



eHoverPro
Segadora flotante 60 V

CONTENIDO

DESBROZADORA REVOLUTION ⚡

14 SOPLADOR REVOLUTION ⚡

16

*Potencia según el fabricante de la batería = 60 V máximo y 54 V nominal. El voltaje real depende de la carga.
** La carga masiva es el tiempo medio necesario para que la batería se cargue del 0% al 90%.

MÁS POTENCIA, MAYOR AUTONOMÍA

**REVOLUTION®
DESBROZADORA**

CARACTERÍSTICAS

La hierba densa o los jardines grandes no suponen problema alguno para esta desbrozadora eficiente y de alto rendimiento. Esta herramienta te aportará la autonomía necesaria para realizar el perfilado semanal. Cuando tengas que realizar trabajos más intensos, equipa tu herramienta con una batería más potente y un hilo más grande, ajusta la anchura de corte y estarás listo para enfrentarte a condiciones de hierba más densa.



POTENCIA PARA LAS CONDICIONES MÁS DURAS

Alto rendimiento de perfilado con un hilo resistente de 2,4 mm y una productiva anchura de corte de 41 cm.



CONTROL PRECISO

Gatillo de velocidad variable para optimizar la autonomía y el rendimiento.

Transforma tu rutina de cuidado del jardín con este cortasetos. Los trabajos grandes se acaban en seguida con la espada de 66 cm y una capacidad de corte de 3 cm. El corte es más limpio, eficiente y con menos vibraciones, gracias al movimiento entrecruzado de tijera de las cuchillas del sistema de corte de doble acción. La empuñadura está diseñada pensando también en el confort y, con solo pulsar un botón, gira para cortar en vertical de manera rápida, sencilla y cómoda.



RESISTENTE, GRUESO Y ROBUSTO

Espada de 66 cm y capacidad de corte de 3 cm para completar los trabajos grandes en menos tiempo.



MANGO CON 90° DE GIRO

Pulsa un botón para cambiar al corte vertical – rápido, fácil y cómodo.

ACCESORIOS



CABLE DE CONEXIÓN REVOLUTION

- Mantiene la fuente de alimentación de la mochila conectada a tus herramientas portátiles.
- Elimina el peso de las baterías de las herramientas: para trabajar más rápido y reducir el cansancio.
- Duplica la capacidad de la batería de las herramientas portátiles, para que nunca te falte la alimentación.

**ANCLAJE POWERLINK 60 V MAX*
REVOLUTION**
66005

**BATERÍA DE 10 AH 60 V MAX*
FLEX-FORCE**
68810

**CARGADOR DE 6 BAHÍAS
60 V MAX* FLEX-FORCE**
66560

**MOCHILA REVOLUTION 60 V MAX*
(HERRAMIENTA BÁSICA)**
66205T

**BATERÍA FLEX-FORCE
60 V MAX***

88980

68810

AMPERIOS/HORA

8 Ah

10 Ah

VATIOS-HORA

432 Wh

540 Wh

**CARGADOR RÁPIDO 60 V MAX*
FLEX-FORCE**

86905

86924

66560

AMPERIOS-HORA

5,4 Ah

4 Ah

12 Ah

CAPACIDAD

1 batería

Hasta 2 baterías

Hasta 6 baterías

ESPECIFICACIONES

MODELO	66210T DESBROZADORA DE HILO	66220T CORTASETOS
LONGITUD DE LA ESPADA	-	66 cm
CAPACIDAD DE CORTE	41 cm	3 cm
MATERIAL DE LA CUCHILLA	Hilo para desbrozadora 2,4 mm; hilo incluido	Acero endurecido
MOTOR	60 V CC	
AUTONOMÍA	Hasta 108 min con batería de 7,5 Ah	Hasta 550 min con batería de 7,5 Ah (alta) Hasta 400 min con batería de 7,5 Ah (baja)
VARIABLE, 2 VELOCIDADES	5300/4800 rpm	SPM (velocidad de las cuchillas) a alta velocidad: 3934 CE (4000) SPM (velocidad de las cuchillas) a baja velocidad: 2810 CE (3000) SPM (velocidad de la cuchilla) hacia atrás: 809 CE (800)
PESO	4,6 kg	4,2 kg
POTENCIA SONORA MEDIDA	96 dBA	99 dBA
EMPUÑADURA ERGONÓMICA	De serie	
BATERÍA Y CARGADOR	Se vende por separado	
GARANTÍA	Garantía de 3 años para uso residencial ¹ Garantía comercial de 2 años	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas para uso comercial	

*Potencia según el fabricante de la batería = 60 V máximo y 54 V nominal. El voltaje real depende de la carga.

¹ "Uso residencial" significa el uso del producto en la misma parcela en que se encuentra tu vivienda. El uso en más de un lugar se considera uso comercial y sería aplicable la garantía de uso comercial.

DESHACERSE DE LAS HOJASES COSER Y CANTAR

**REVOLUTION®
SOPLADOR**

CARACTERÍSTICAS

Nuestro soplador de hojas a batería es una bestia aerodinámica. Con una entrada de aire maximizada y un ventilador de chorro perfectamente optimizado para la máxima eficacia y un flujo de aire turbo. Y ¡vaya turbo!

- **CAUDAL DE AIRE OPTIMIZADO** con el ventilador aerodinámico.
- **LEVANTA RESIDUOS HÚMEDOS Y PESADOS CON UNA** velocidad de aire de hasta 257 km/h.
- **MUEVE GRANDES CANTIDADES** de hojas con un caudal líder de su categoría de 20,6 m³/min.



66200T

ACCESORIOS



**CARGADOR DE 6 BAHÍAS
60 V MAX* FLEX-FORCE**
66560

**ANCLAJE POWERLINK 60 V MAX*
REVOLUTION**
66005

**BATERÍA DE 10 AH 60 V MAX*
FLEX-FORCE**
68810

**MOCHILA REVOLUTION 60 V MAX*
(HERRAMIENTA BÁSICA)**
66205T

CARGADOR DE 6 BAHÍAS

- Puede cargar cualquier combinación de baterías Flex-Force
- El modo rápido secuencial carga una batería de 10 Ah en 40 minutos (7,5 Ah en 60 minutos)
- El modo estándar igualitario carga lentamente todas las baterías hasta la carga completa de forma colectiva

BATERÍA FLEX-FORCE 60 V MAX*	88980	68810
AMPERIOS/HORA	8 Ah	10 Ah
VATIOS-HORA	432 Wh	540 Wh

CARGADOR RÁPIDO 60 V MAX* FLEX-FORCE	86905	86924	66560
AMPERIOS-HORA	5,4 Ah	4 Ah	12 Ah
CAPACIDAD	1 batería	Hasta 2 baterías	Hasta 6 baterías



DESCUBRE EL TURBO

Obtén más potencia cuando la necesites con el gatillo de velocidad variable y el botón turbo.



AHORRA ENERGÍA

Reduce el cansancio de los brazos y haz frente a trabajos grandes con menos esfuerzo gracias a la función de control de cruceo y el manillar ergonómico.



ACABA ANTES

Mueva grandes cantidades de hojas más rápidamente con un volumen de aire de 20,6 m³/min y una velocidad de aire de 257 km/h.**



RENDIMIENTO DURADERO

Disfruta de más potencia y de una mayor duración con un motor CC sin escobillas y de alto rendimiento.

ESPECIFICACIONES

MODELO	66200 MOCHILA Y SOPLADOR	66200T CAÑÓN SOPLADOR
VOLUMEN DE AIRE	Hasta 20,6 m ³ /min	
VELOCIDAD DEL AIRE	Hasta 257 km/h	
MOTOR	Sin escobillas, 60 V CC	
AUTONOMÍA CON 2 BATERÍAS DE 7,5 AH	Boost: 29,5 min Alta: 73 min Baja: 85,2 min	
CONTROL DE VELOCIDAD	Gatillo de velocidad variable con botón de potencia turbo y control de cruceo	
PESO	7,89 kg	
CLASIFICACIÓN DE RUIDO	Potencia sonora: 106 dBA Presión sonora: 90 dBA	
VIBRACIÓN MANO-BRAZO IZQUIERDA Y DERECHA	0,313 m/s ² rms	
EMPUÑADURA ERGONÓMICA	De serie	
BATERÍA Y CARGADOR	Se vende por separado	
GARANTÍA	Garantía de 3 años para uso residencial ¹ Garantía comercial de 2 años	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas para uso comercial	

*Potencia según el fabricante de la batería = 60 V máximo y 54 V nominal. El voltaje real depende de la carga.

** Hasta 695 cfm y 257 km/h máx con potencia turbo. Los datos de rendimiento se basan en pruebas de laboratorio controladas.

¹ "Uso residencial" significa el uso del producto en la misma parcela en que se encuentra tu vivienda. El uso en más de un lugar se considera uso comercial y sería aplicable la garantía de uso comercial.

ePROSTRIPE

TOTALMENTE ELÉCTRICO

Gracias a la tecnología de baterías Flex Force Power System de Toro, su peso liviano y su excelente capacidad de recogida y rayado se ven potenciados aún más con bajos niveles de ruido y vibraciones, así como cero emisiones de gases de escape del motor del eProStripe de ion litio de 60 V.

Para mayor comodidad, las mismas baterías pueden utilizarse para alimentar toda la línea de herramientas y equipos manuales Flex-Force de Toro, maximizando la versatilidad y la productividad de tu cuadrilla de mantenimiento.

Tecnología MatchDrive®

La transmisión eléctrica de velocidad variable ofrece un mayor rango de velocidades a los operadores mientras permite afinar los ajustes para diferentes condiciones y un corte uniforme cuando se utilizan múltiples unidades.

Tracción superior sin dañar el césped

El diseño del rodillo trasero de dos piezas permite realizar giros cero y ayuda a eliminar daños en el césped. El perfil estriado proporciona una tracción superior incluso en condiciones húmedas.

CONTENIDO

SEGADORAS HD PROLINE 53 CM ⚡ 🔋
TURFMASTER® HDX 🔋

20 SERIE PROSTRIPE ⚡ 🔋
22 SERIE HOVERPRO ⚡ 🔋

24
26

SEGADORAS DE TAMAÑO MEDIO PROLINE 🔋
GRANDSTAND® REVOLUTION® ⚡

28 SEGADORAS DE PLATAFORMA GRANDSTAND 🔋
30

32

MÁQUINA DURAS PARA TRABAJOS EXIGENTES

**HD PROLINE 53 CM
SEGADORA DE SERVICIO PESADO**

CARACTERÍSTICAS

Con motores de calidad comercial, carcasas de aluminio colado y protectores de carcasa de acero recambiables, las segadoras Proline de Toro están diseñadas para cumplir las exigencias de jardineros y contratistas de mantenimiento profesionales. La segadora manual HD Proline, con batería de litio de 60 V de alto rendimiento, casi no requiere mantenimiento, y durante el uso produce cero emisiones de gases de escape del motor. Esta segadora manual de calidad profesional combina potencia y durabilidad con un sistema de baterías de 60 V de arranque fácil y características de uso sencillo como RunSmart, modo Max y la tecnología Recycler.



POTENCIA PROFESIONAL DE 60 V Mejor para céspedes grandes de hasta

1000m²

ACCESORIOS

- BOLSA DE RECAMBIO**
125-1030
- PROTECTOR DE CÉSPED**
125-8440
- PROTECTOR DE CARCASA DE ACERO**
130-9701
- KIT DE DESCARGA TRASERA (22283 Y 22285)**
130-9734
- CUCHILLA DE MULCHING**
144-3178
- FUNDA PARA SEGADORA MANUAL**
490-7462

BATERÍA FLEX-FORCE 60 V MAX*	88980	68810	
AMPERIOS/HORA	8 Ah	10 Ah	
VATIOS-HORA	432 Wh	540 Wh	
CARGADOR RÁPIDO 60 V MAX* FLEX-FORCE	86905	86924	66560
AMPERIOS-HORA	5,4 Ah	4 Ah	12 Ah
CAPACIDAD	1 batería	Hasta 2 baterías	Hasta 6 baterías



TECNOLOGÍA RECYCLER
La cámara de proyección delantera y la cuchilla se han diseñado para levantar, suspender y volver a triturar los recortes para convertirlos en un mulching superfino, lo que contribuye a obtener un césped sano y abundante.



CALIDAD Y FLEXIBILIDAD
El diseño de la carcasa reduce el riesgo de atascos y recoge el césped de forma más eficaz. También ofrece un excelente rendimiento de reciclado, todo en un solo modelo.



EXTRARRESISTENTE:
La gruesa carcasa de aluminio colado está diseñada para resistir a las condiciones extremas de la siega comercial con un peso total mínimo.



PROTECTOR DE CÉSPED
Evita calvas al segar superficies irregulares. También proporciona una protección adicional a los pernos de las cuchillas.

ESPECIFICACIONES

MODELO	22275T HD PROLINE 60 V	22276 HD PROLINE 60 V	22283 HD PROLINE	22285 HD PROLINE
ANCHURA DE CORTE	53 cm			
MOTOR ELÉCTRICO	2,0 kW 60 V sin escobillas		Kawasaki® FJ180V KAI, 4 tiempos, 179 cc	
BATERÍA	La batería y el cargador se venden por separado	Dos baterías de ion litio de 10 Ah y un cargador rápido de 5,5 A incluidos	-	
ARRANQUE	Botón		Retroceso, Zona de arranque	Retroceso ▶ Embrague del freno de la cuchilla
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	Tracción trasera, velocidad fija		▶ Tracción trasera, 3 velocidades	
TIPO DE CARCASA	Recycler/ensacado trasero, aluminio colado			
ALTURA DE CORTE	25 - 114 mm, ajuste de 4 puntos			
VELOCIDAD	0 - 6,0 km/h hacia adelante			
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	-		Gasolina/3,8 litros	▶ Gasolina/3,8 litros
PESO*	46 kg con batería 43 kg sin batería	47 kg con batería	50 kg	56 kg
VIBRACIÓN MANO-BRAZO	1,0 m/s ²		2,7 m/s ²	
GARANTÍA	Garantía de 2 años para uso residencial ¹ ; garantía comercial de 1 año; garantía comercial de 2 años sobre la batería (7,5 Ah o más) y el cargador (cargadores de 5,4 A, 2 y 6 bahías)		Garantía de 2 años para uso residencial ¹ ; garantía comercial de 1 año; garantía de 3 años sobre el motor ²	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 4 años o 5000 horas para uso comercial			

* Peso neto - máquina sin combustible

¹ "Uso residencial" significa el uso del producto en la misma parcela en que se encuentra tu vivienda. El uso en más de un lugar se considera uso comercial y sería aplicable la garantía de uso comercial.

² Algunos productos usados en los productos Toro LCE están garantizados por el fabricante del motor.

▶ = Característica mejorada u opcional

LLEGA A LA META MÁS RÁPIDAMENTE

**TURFMASTER® HDX
SEGADORA MANUAL**

CARACTERÍSTICAS

La TurfMaster HDX de 76 cm de Toro es única. Cubre más terreno en menos tiempo que los modelos más pequeños, pero su manejo es sencillo. Y cada componente de arriba abajo está diseñado para resistir un trato duro en condiciones exigentes, desde bordillos a remolques. Combina la robustez profesional con un corte de calidad profesional.

- **TERMINA EL TRABAJO MÁS RÁPIDAMENTE** con la carcasa de 76 cm de alta productividad.
- **SIMPLIFICA TUS OPERACIONES** con un diseño manual convencional que es más fácil de usar y controlar en comparación con otros estilos de segadora.
- **OBTÉN POTENCIA DE CALIDAD PROFESIONAL** para un uso intensivo con el motor Kawasaki® con filtro de aceite roscado y filtro de aire de dos elementos.
- **AMPLÍA EL TIEMPO DE SIEGA** entre repostajes, gracias al gran depósito de combustible de 3,8 litros.
- **DISFRUTA DE UN CONTROL EXCELENTE** con el sencillo sistema de control de una sola barra de control de doble acción.
- **DESENGRANA LAS CUCHILLAS** sin apagar el motor, gracias al sistema de embrague del freno de la cuchilla.

POTENTE MOTOR PROFESIONAL

Motor comercial Kawasaki®, fiable y duradero, con depósito de combustible de autonomía extendida de 3,8 litros que reduce el tiempo dedicado a los repostajes.



ACCESORIOS



**FUNDA PARA SEGADORA
MANUAL DE 76 CM**
490-7461



EMBRAGUE DE FRENO DE CUCHILLA

Detiene la cuchilla pero permite que el motor siga funcionando durante el vaciado del recogedor o la conducción sobre zonas sin césped.



SISTEMA DE CORTE DE DOBLE CUCHILLA

La TurfMaster HDX aumenta la productividad de los contratistas. La carcasa de 76 cm de ancho y el exclusivo sistema de doble cuchilla ofrecen ahorros de hasta el 40% en el tiempo de siega.¹
¹ Ahorros de tiempo por la mayor anchura de corte y la velocidad más elevada de la TurfMaster en comparación con una segadora Toro de 53 cm; variará según las condiciones de siega.



COMPONENTES DE GRAN RESISTENCIA

La carcasa incorpora faldones laterales con patines, un parachoques delantero redondeado de acero, una robusta transmisión sellada y un resistente manillar de una sola pieza, todos diseñados para las exigencias de la siega profesional.



DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE DE AUTONOMÍA EXTENDIDA

Reduce el tiempo dedicado a los repostajes con el depósito de combustible de 3,8 litros.

ESPECIFICACIONES

MODELO	22207 TURFMASTER HDX
ANCHURA DE CORTE	76 cm
MOTOR	Kawasaki FJ180V Comercial, 4 tiempos, 179 cc
ARRANQUE	Retroceso, embrague del freno de la cuchilla
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	Tracción trasera de velocidad variable de servicio pesado
TIPO DE CARCASA	Acero y aluminio – Recycler/recogedor trasero/descarga lateral
EMBRAGUE DEL FRENO DE LA CUCHILLA	De serie
ALTURA DE CORTE	38-127 mm en incrementos de 6 mm
VELOCIDAD	Variable hasta 6,4 km/h
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	Gasolina/3,8 litros
PESO*	85 kg
VIBRACIÓN MANO-BRAZO	6,2 m/s ²
GARANTÍA	Garantía de 2 años para uso residencial ¹ ; garantía de 1 año para uso comercial; Garantía de 3 años sobre el motor ²
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 4 años o 5000 horas para uso comercial

* Peso neto - máquina sin combustible
¹ Uso residencial¹ significa el uso del producto en la misma parcela en que se encuentra tu vivienda.
² El uso en más de un lugar se considera uso comercial y sería aplicable la garantía de uso comercial.
³ Algunos productos usados en los productos Toro LCE están garantizados por el fabricante del motor.

ELIGE AL JUGADOR APROPIADO

SERIE PROSTRIPe SEGADORA DE RAYADO

CARACTERÍSTICAS

Diseñado para proporcionar un corte preciso y un acabado rayado limpio, la ProStripe 560 deja tu césped en perfecto estado. Esta segadora ligera y maniobrable incorpora un rodillo estriado de dos piezas que deja un rayado nítido y definido, y tecnología MatchCut® cuando la altura de corte es crucial.

MatchDrive®

El sistema de transmisión eléctrica de velocidad variable ofrece tres velocidades preajustadas, del mismo modo que la transmisión mecánica de la ProStripe, y una opción adicional de velocidad variable que permite un mayor rango de velocidades, con ajustes finos para diferentes condiciones y para asegurar un funcionamiento uniforme entre diferentes unidades. (02660T solamente)

Experiencia del operador

Los bajos niveles de vibración brazo/mano de la eProStripe permiten un uso continuo durante toda la jornada de trabajo y un operador satisfecho.

Desplazamiento motorizado

La transmisión independiente permite una fácil transición entre zonas de trabajo con la cuchilla parada.

Una sola pasada

Siega, retira chuletas y residuos y alisa el césped en una sola pasada ancha.

MatchCut®

Excelente rendimiento en césped fino, con 13 ajustes y una altura de corte baja diseñada específicamente para campos deportivos y entornos de alto impacto visual.

Franjas de alta Definición

Un rodillo de precisión deja franjas nítidas y visualmente atractivas, pero el peso total de la máquina es reducido a fin de promover la salud del césped y evitar la compactación.

Flex Force Power System

La versión eléctrica de la eProStripe 560 utiliza dos baterías de litio de 60 V** diseñadas por Toro que aseguran una autonomía larga y silenciosa, manteniendo la compatibilidad con más de 50 herramientas Flex-Force (02660T solamente)



02660T equipado con kit de cepillo de groomer opcional (134-3722)

Facilidad de acondicionado

Mejora el aspecto y la salud del césped con el kit de cepillo opcional que levanta la hierba para obtener un corte más limpio, reduce el crecimiento lateral de las hojas y descompacta los residuos para su retirada.

ACCESORIOS

KIT DE CEPILLO GROOMER
134-3722

CUCHILLA DE ALTA ELEVACIÓN
134-9600
(02660T SOLAMENTE)

FUNDA PARA SEGADORA MANUAL
490-7462

BATERÍA/CARGADOR PARA 02660T

BATERÍA FLEX-FORCE 60V MAX*	88980	68810
AMPERIOS/HORA	8 Ah	10 Ah
VATIOS-HORA	432 Wh	540 Wh

CARGADOR RÁPIDO 60V MAX* FLEX-FORCE	86905	86924	66560
AMPERIOS-HORA	5,4 Ah	4 Ah	12 Ah
CAPACIDAD	1 batería	Hasta 2 baterías	Hasta 6 baterías



02657

ESPECIFICACIONES

	eProStripe® 560	ProStripe 560
MODELO	02660T	02657
ANCHURA DE CORTE	56 cm	
MOTOR	2 kW 60 V ** CC sin escobillas	Kawasaki® FJ180V KAI, 179 cm ³ , 4 tiempos, OHV
ARRANQUE	Botón	Retroceso, embrague de freno de cuchilla
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	MatchDrive®, eléctrico, funciona de forma independiente a la cuchilla	Autopropulsado 3 velocidades
TIPO DE CARCASA	Aluminio, descarga trasera/ensacado trasero	
ALTURA DE CORTE	13 posiciones, 13-60 mm, incrementos de 3,25 mm	
VELOCIDAD	3,0; 4,0; 5,2 km/h o velocidad variable 1,6-5,6 km/h	3,0; 4,0; 5,2 km/h
ALIMENTACIÓN/CAPACIDAD	Ion litio	Gasolina/1,5 litros
PESO*	52,7 kg (sin baterías)	66 kg
GARANTÍA	Garantía de dos años sobre la segadora. Garantía comercial de tres años sobre la batería (7,5 Ah o más) y el cargador (cargadores de 5,4 A, 2 y 6 bahías)	Garantía de dos años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas sobre la segadora	Hasta 5 años o 5000 horas

* Peso neto - máquina sin combustible
** Potencia según el fabricante de la batería = 60V (máxima) y 54V (uso típico). El voltaje real depende de la carga.

SIEGA EN TERRENOS IRREGULARES



SERIE HOVERPRO
SEGADORA PARA PENDIENTES

CARACTERÍSTICAS

Disponible en modelos de gasolina o eléctricas, la serie HoverPro es la solución ideal para zonas de siega en las que una segadora típica con ruedas no puede trabajar, y donde se desea un aspecto de alta calidad después del corte.

Con su potente motor de 60 V de 2 kW que acciona un impulsor de alta capacidad y una cuchilla de acero para optimizar la flotación y la capacidad de corte, el eHoverPro ofrece una solución contemporánea con cero emisiones de escape del motor al mantenimiento de terrenos ondulados y pendientes de hasta 45 grados.

El eHoverPro forma parte de un sistema común que aprovecha al máximo tu inversión en baterías, y es totalmente compatible con nuestra extensa gama de herramientas, baterías y cargadores Flex-Force Power System para tus necesidades específicas.

- **AUMENTA LA PRODUCTIVIDAD** con un flujo de aire eficaz, un buen equilibrio de peso y bajo nivel de vibraciones mano/brazo.
- **DURABILIDAD** con una carcasa ABS moldeada por inyección excepcionalmente resistente y ligera.
- **MANIOBRABILIDAD** con mejor control y mayor estabilidad en condiciones extremas y zonas de siega difíciles.
- **EL BAJO NIVEL DE VIBRACIONES MANO/BRAZO** de tan sólo 2,1 m/s² del eHoverPro permite un uso continuo durante todo el día y un operador satisfecho.



02614T

ACCESORIOS



KIT DE ALTA ELEVACIÓN
02619
Simplemente se atornilla a la carcasa existente para aumentar la altura de corte en 35 mm. (02614T y 02616 solamente)



RUEDAS DE TRANSPORTE
02622
Ruedas desmontables para facilitar el transporte de un sitio a otro.



MANILLAR EXTENSIBLE
02628/02630*
Permite trabajar en pendientes o zonas de difícil acceso con mayor facilidad. (*02614T solamente)



BATERÍA/CARGADOR PARA 02614T



BATERÍA TOTALMENTE INTERCAMBIABLE

La batería es totalmente intercambiable con nuestra línea de herramientas manuales profesionales de 60 V para maximizar la versatilidad y la flexibilidad de tu inversión.



BATERÍA FLEX-FORCE 60 V MAX*	88980	68810
AMPERIOS/HORA	8 Ah	10 Ah
VATIOS-HORA	432 Wh	540 Wh

CARGADOR RÁPIDO 60 V MAX* FLEX-FORCE	86905	86924	66560
AMPERIOS-HORA	5,4 Ah	4 Ah	12 Ah
CAPACIDAD	1 batería	Hasta 2 baterías	Hasta 6 baterías

ESPECIFICACIONES

MODELO	eHoverPro 450	HoverPro 450	HoverPro 550
	02614T	02616	02617
ANCHURA DE CORTE	46 cm		53 cm
MOTOR	2,0 kW 60 V sin escobillas Honda® GCVx170		
BATERÍA	La batería y el cargador se venden por separado		
ARRANQUE	Botón Arrancador de retroceso		
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	Manual		
TIPO DE CARCASA	Polímero		
SISTEMA DE CORTE	Cuchilla de acero	Hilo de nylon	Cuchilla de acero
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	18-30 mm		
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	0,99 litros		
PESO*	16,0 kg	18,5 kg	19,3 kg
GARANTÍA	Garantía de 2 años Garantía comercial de 2 años sobre la batería (7,5 Ah o más) y el cargador (cargadores de 5,4 A, 2 y 6 bahías) (02614T)		
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas		

*Peso neto - máquina sin combustible

MÁXIMA POTENCIA Y DURABILIDAD



PROLINE
SEGADORAS MANUALES DE TAMAÑO MEDIO

CARACTERÍSTICAS

Los contratistas saben que cada segundo que pasan sin segar es una oportunidad perdida, y la formación de tu cuadrilla en el manejo de equipos nuevos puede causar un desajuste importante en tiempo y dinero. Maximiza tu eficacia con las segadoras de tamaño medio ProLine de Toro.

Tu cuadrilla estará segando en seguida gracias a la facilidad de aprendizaje de los mandos, y además, disfrutarás de una fiabilidad de primera y un rendimiento de corte profesional.

■ HECHO PARA DURAR

Tu Toro también está diseñado para resistir años de trabajo duro con un parachoques redondeado, una carcasa de galga 7/10, un conducto de descarga de goma y ruedas con holgura para subir bordillos.

■ AJUSTE RÁPIDO

Cambiar la altura de corte sobre la marcha es sencillísimo con el punto de ajuste único.



CARACTERÍSTICAS



SUBIDA DE BORDILLOS

Los neumáticos traseros y el sistema de ajuste de la altura de corte de un solo punto facilitan la subida de bordillos.



AJUSTE DE LA ALTURA DE CORTE DE UN SOLO PUNTO

Cambiar la altura de corte sobre la marcha es sencillísimo con el punto de ajuste único.



CUBIERTA DESMONTABLE DE LA CARCASA

Fácil mantenimiento gracias a la cubierta desmontable de la carcasa.



NEUMÁTICOS TRASEROS DE 51 CM

Obtén un mayor control y maniobrabilidad en pendientes laterales.



PATÍN DE DOS RUEDAS

El patín a 2 ruedas (modelo 44401, de venta por separado) simplemente se pliega, por lo que no es necesario montarlo y desmontarlo antes de subir la máquina a un remolque.

ESPECIFICACIONES

TAMAÑO MEDIO	44410TE	44424TE
ANCHURA DE CORTE	91 cm	122 cm
MOTOR	Kawasaki® FS481V, 4 tiempos, 603 cc, refrigerado por aire, 10,8 kW (14,5 cv)	► Kawasaki FS541V, 4 tiempos, 603 cc, OHV, 2 cilindros en V, 11,2 kW (15 cv)
ARRANQUE	Eléctrico	
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	Dos bombas Hydro-gear	
TIPO DE CARCASA	Turbo Force, descarga lateral, Recycler (opcional)	
ALTURA DE CORTE	38-114 mm	
VELOCIDAD	Hacia adelante: 0-11 km/h Hacia atrás: 0-4,8 km/h	
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Gasolina/19 litros	
PESO*	272 kg	301 kg
GARANTÍA	Garantía de 3 años para uso comercial; garantía de 3 años sobre el motor ¹	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas para uso comercial	

*Peso neto - máquina sin combustible

¹ Algunos productos utilizados en los productos Toro LCE están garantizados por el fabricante del motor.

► = Característica mejorada u opcional

EL FUTURO DE LA JARDINERÍA

GRANDSTAND® REVOLUTION® SEGADORAS DE PLATAFORMA

CARACTERÍSTICAS

La nueva GrandStand Serie Revolution está construida con el mismo chasis contrastado de la GrandStand y la carcasa Turbo Force en los que confías desde hace muchos años, pero con un diseño silencioso que ofrece un coste total reducido durante toda la vida de la máquina.

Con autonomía para un día entero gracias al HyperCell Power System® desarrollado por Toro, tendrás potencia de sobra durante todo el día, todos los días.

- **REDUCE EL CANSANCIO DEL OPERADOR** gracias a la suspensión de la plataforma y los mandos de dirección de doble palanca.
- **SU TAMAÑO COMPACTO** permite ahorrar espacio en el remolque, lo que mejora la versatilidad.
- **MAYOR VISIBILIDAD PARA EL OPERADOR** que tiene como resultado menos daños y un trabajo de mayor calidad.



ACCESORIOS



KIT RECYCLER
147-0310* (18850TE)

* Las cuchillas se venden por separado

KIT RECYCLER
145-3495* (18840TE)

* Las cuchillas se venden por separado



CARACTERÍSTICAS



TECNOLOGÍA HORIZON

Tecnología que incluye la vida de la batería, el estado de carga, horímetro, velocidad ajustable de la punta de la cuchilla y velocidad ajustable de avance.



CONTROLES DE SOFTWARE (PATENTE PENDIENTE)

Optimiza la comodidad y la respuesta de la máquina, incluyendo el control de la velocidad, con controles de software de patente pendiente.



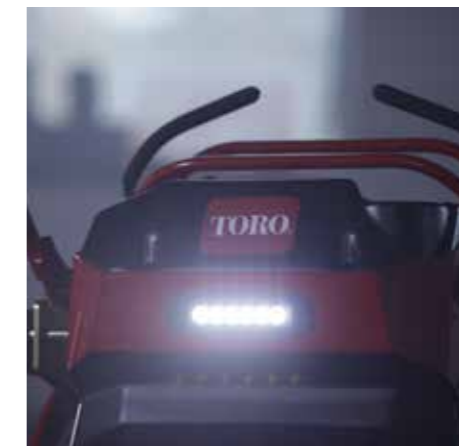
AUTONOMÍA PARA UN DÍA ENTERO

La batería HyperCell de Toro está diseñada para funcionar con el resto del equipo y responder a las necesidades de los contratistas.



AJUSTE DE LA INCLINACIÓN DE LA CARCASA

Optimiza la autonomía y la calidad de corte con la inclinación ajustable de la carcasa.



ALTA VISIBILIDAD

Con luz LED integrada de serie para una visión más brillante durante toda la jornada. En modelos seleccionados.



AJUSTE SENCILLO

La altura de corte se ajusta desde la plataforma del operador.

ESPECIFICACIONES

MODELO	18840TE	18850TE
ANCHURA DE CORTE	122 cm	▶ 132 cm
ANCHURA TOTAL	127 cm	172,2 cm
MOTOR	Comercial de alto par	
VELOCIDAD DE AVANCE	0-16,1 km/h	
TIPO DE CARCASA	▶ Turbo Force, descarga trasera	Turbo Force, descarga lateral
ALTURA DE LA CARCASA	140 mm	
ALTURA DE CORTE	38-127 mm	
COJINETES DE LOS EJES	Sin mantenimiento	
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	Super Turf 50,8 × 25,4-25,4 cm	
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	28 × 10-12,5 cm, sin pinchazos, semisólidos	
BATERÍA	HyperCell	
PESO*	510,74 kg	503 kg
GARANTÍA**	5 años o 1200 horas. ¹ Garantía de 2 años sin límite de horas.	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas	

* Peso neto - máquina sin batería

** La garantía no incluye la batería. Para obtener detalles completos sobre la garantía, ponte en contacto con tu concesionario Toro local o consulta el manual del propietario.

¹ El que ocurra primero

▶ Característica mejorada u opcional

TERMINA EL TRABAJO Y EMPIEZA EL SIGUIENTE SIN PERDER TIEMPO

GRANDSTAND® SEGADORAS DE PLATAFORMA

CARACTERÍSTICAS

Los baches y los terrenos irregulares forman parte del trabajo de cada día. Pero no debería ser necesario sentir cada golpe. La segadora GrandStand de Toro combina la velocidad y la comodidad de un segadora de asiento giro cero con la facilidad de acceso de un segadora manual para grandes áreas: una alternativa rápida, maniobrable y más productiva. La suspensión acolchada aporta comodidad a los operadores mientras trabajan. Rinde más en menos tiempo.

- **MEJORA LA PRODUCTIVIDAD** gracias al acceso fácil al puesto del operador.
- **AHORRA ESPACIO EN EL REMOLQUE** y mejora la versatilidad con su tamaño compacto.
- **REDUCE EL CANSANCIO DEL OPERADOR** gracias a la suspensión de la plataforma y los mandos de dirección de doble palanca.
- **MEJORA LA VISIBILIDAD DEL OPERADOR** con el resultado de menos daños y mayor calidad de trabajo.
- **AJUSTA LA ALTURA DE CORTE** desde la plataforma del operador.
- **REDUCE LAS VIBRACIONES** y mejora el agarre con la esterilla de goma antifatiga.

ACCESORIOS



KIT BOLSA DE RESIDUOS
121-7530 (74534TE, 74536TE,
74540TE)
133-1435 (74504TE, 74542TE)



KIT DE RAYADO
117-8560
(74534TE, 74536TE, 74540TE)
131-1436
(72504TE, 74542TE)



KIT RECYCLER
110-2080 (74534TE)
134-3217* (74540TE)
139-6650* (72504TE)
134-3259* (72542TE)
* Las cuchillas se venden por separado



KIT DE FAROS
114-3505
(74534TE, 74536TE, 74540TE)
133-1437 (72504TE, 72542TE)



**NEUMÁTICOS DE CÉSPED
MICHELIN® X TWEEL**
TWEEL 45,7 cm
139-7890
(72504TE y 72542TE)

KIT DE BALIZA
133-1495 (72542TE, 72504TE)

CARACTERÍSTICAS



VERSATILIDAD 2 EN 1

La plataforma plegable de Toro permite convertir la GrandStand en una segadora manual. Bájala simplemente para ir montado, sin tener que cambiar de segadora.



TAMAÑO ULTRACOMPACTO

Ideal para terrenos residenciales más pequeños o zonas con cancelas y espacios estrechos; disponible en modelos de 91 cm.



CONTROL DE VELOCIDAD INNOVADOR

Modifica la respuesta de las ruedas motrices sin limitar el desplazamiento de los controles ni aminorar la velocidad del motor o las cuchillas.



PLATAFORMA DEL OPERADOR FLEX-RIDE

Se adapta automáticamente al peso de cada operador, reduciendo el cansancio y aumentando la productividad durante toda la jornada.



TRACCIÓN Y CONTROL

El diseño ancho y el equilibrio óptimo mejoran el control en cuestas. El operador puede desplazar su peso como sea necesario para mejorar el rendimiento.



ESPECIFICACIONES

MODELO	74534TE	74540TE	72504TE	72542TE
ANCHURA DE CORTE	91 cm		▶ 122 cm	
ANCHURA TOTAL	131 cm	96 cm	160 cm	127 cm
MOTOR	Kawasaki® FS541V, 603 cc		▶ Kawasaki FX691V, 726 cc	
VELOCIDAD DE AVANCE	0-8 km/h		▶ 0-12 km/h	
TIPO DE CARCASA	Turbo Force, descarga lateral	▶ Turbo Force, descarga trasera	Turbo Force, descarga lateral	▶ Turbo Force, descarga trasera
ALTURA DE LA CARCASA	127 mm		▶ 140 mm	
ALTURA DE CORTE	25-127 mm		▶ 38-127 mm	
COJINETES DE LOS EJES	Sin mantenimiento			
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	TurfMaster 18 x 8,50-8		▶ TurfMaster 20 x 10,00-8	
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	28 x 10-12,5 cm, sin pinchazos, semisólidos			
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Gasolina, 29,5 litros		▶ Gasolina, 38 litros	
PESO*	343 kg	352 kg	407 kg	415 kg
GARANTÍA	5 años o 1200 horas. ² Garantía de 3 años sobre el motor. ¹			
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas			

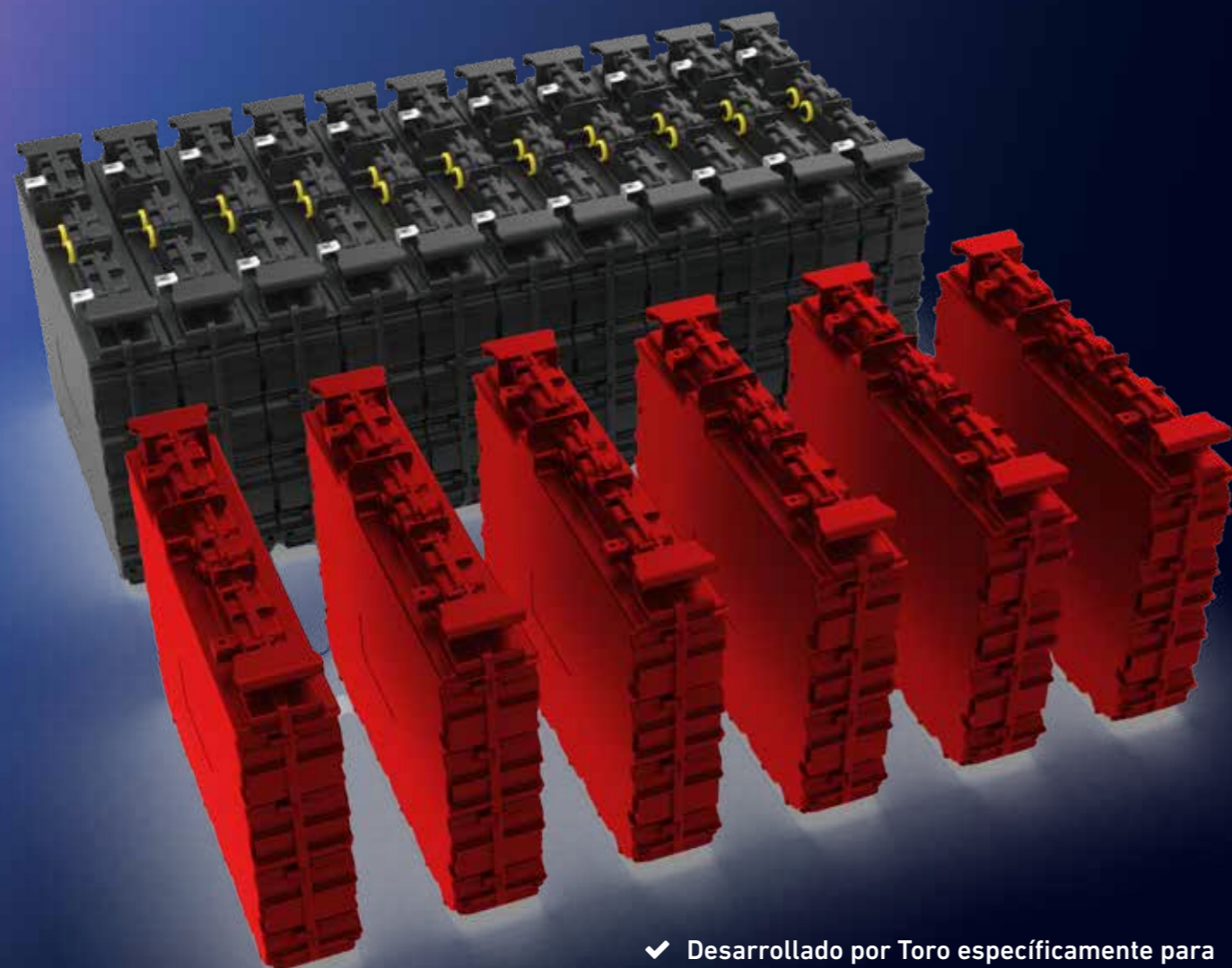
*Peso neto - máquina sin combustible

¹ Algunos productos utilizados en los productos Toro LCE están garantizados por el fabricante del motor.

² Lo que ocurra primero

▶ = Característica mejorada u opcional

CARGADO POR EL HYPERCELL POWER SYSTEM®



- ✓ Desarrollado por Toro específicamente para satisfacer las exigencias del uso comercial
- ✓ El sistema de gestión distribuida de la batería optimiza el rendimiento para mejorar la fiabilidad
- ✓ Optimizado para una mayor autonomía y una mayor vida útil de la batería

¿POR QUÉ ELÉCTRICO?



Rendimiento sin renunciar a nada

Las baterías de alta calidad de Toro aportan un par y una potencia comparables a los de los equipos de gasolina, todo ello con solo tocar un botón.



Aprobado por la madre naturaleza

Sin emisiones de gases de escape del motor y silencioso – toda la potencia que necesitas para acabar el trabajo bien y bien pronto.



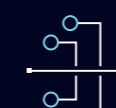
Adaptación a tu trabajo

Los equipos a batería son bienvenidos en casi cualquier sitio a cualquier hora del día, lo que te permite ampliar tu jornada o trabajar a la hora que mejor te convenga.



Confort

Los equipos alimentados por batería son silenciosos, lo que mejora la facilidad de uso y la comodidad del usuario.



Simplemente más sencillo

La tecnología se basa en componentes mínimos, por lo que es fácil y rápida de mantener y reparar.



Cambio rentable

Las baterías de Toro, fácil de recargar en la red eléctrica general, son muy rentables.

NUESTRA GAMA



GrandStand® Revolution



Z Master® Revolution



Groundsmaster® e3200 y e3300



eDingo 500



Ultra Buggy eléctrica e2500



Workman® MDX Lithium



Workman GTX Ion-Litio



Vista®

CONTENIDO

Z MASTER® 2000 Ⓛ
Z MASTER® 4000 Ⓛ
Z MASTER® REVOLUTION ⚡

36 Z MASTER 7500 Ⓛ
38 PROLINE H600 Y H800 Ⓛ
40

42
44

TRABAJA RÁPIDAMENTE. TRABAJA BIEN.

Z MASTER® 2000 SERIE PROFESIONAL SEGADORAS GIRO CERO

CARACTERÍSTICAS

Un Z Master® serie 2000 remolcado sin duda llama la atención. Pero cuando realmente destaca es una vez en uso, con su rendimiento profesional, su fiabilidad y su eficiencia con un valor sin rival.

- **ACABA MÁS TRABAJOS EN MENOS TIEMPO QUE NUNCA** con los potentes motores y la transmisión hidrostática mejorada; está diseñada para resistir los golpes más duros con un bastidor totalmente tubular, neumáticos traseros grandes de 56 cm y una carcasa de acero de galga 7/10 con parachoques redondeado.
- **CONFORT INSUPERABLE**, luces integradas, y una hermosa carcasa Turbo Force que les encantará a tus clientes.
- **DESCANSA TRANQUILO** sabiendo que Toro respalda sus segadoras con una garantía de 4 años.



CANTIDADES
LIMITADAS

ACCESORIOS



KIT DE SOPORTE TRIPLE
145-3691



KIT MVP DE CORREA Y CUCHILLA DE 132 CM
135-2254



KIT DE TOLDO
126-8077
KIT DE CAPOTA DURA (ARTICULADA)
140-4367; 144-3719

KIT DE LUCES DE CARRETERA
02935

KIT DE RAYADO
126-7882

CARACTERÍSTICAS



ADIÓS A LOS GOLPES

No debes sentirte como si acabaras de librar un combate de boxeo cuando termines de segar el césped. Protege tu cuerpo de los terrenos más duros y evita las bajas velocidades de siega con el sistema de suspensión MyRIDE®. Modelos seleccionados.



FABRICADO PARA DURAR

Disfruta de años de rendimiento fiable con un bastidor totalmente tubular y una carcasa de acero de galga 7/10.

ESPECIFICACIONES

MODELO	HDX – MyRIDE 77292TE
ANCHURA DE CORTE	132 cm
ANCHURA TOTAL	170 cm
MOTOR	Kawasaki® FX730V 726 cc 17,5 kW (23,5 cv)
VELOCIDAD DE AVANCE	11 km/h
CONSTRUCCIÓN DE LA CARCASA	Turbo Force galga 7/10, descarga lateral
ALTURA DE LA CARCASA	12,7 cm
ALTURA DE CORTE	3,8-12,7 cm, incrementos de 0,64 cm
SISTEMA DE ELEVACIÓN DE LA CARCASA	Mecánico, accionado con el pie
EJES	Diámetro 20,3 cm, aluminio colado
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	Neumáticos estándar (Hoosier) 22 x 9.5-12
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	Inflable, negro 13 x 6.5-6
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	26,5 litros
PESO*	474 kg
GARANTÍA	4 años o 1000 horas. ² Garantía de 3 años sobre el motor. ¹
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas

*Peso neto - máquina sin combustible

¹ Algunos productos utilizados en los productos Toro LCE están garantizados por el fabricante del motor.

² Lo que ocurra primero

CREADO PARA DOMINAR.

PREPARADO PARA REINAR.

Z MASTER® SERIE 4000 PROFESSIONAL
SEGADORAS GIRO CERO

CARACTERÍSTICAS

La nueva Z Master Serie 4000 ofrece durabilidad, resultados profesionales y una comodidad inigualada.

Equipada con la carcasa de corte Turbo Force, diseño frontal de servicio pesado y motores de calidad profesional. Siega cómodamente con la elevación asistida de carcasa electrónica de serie, la carcasa delantera abierta, los puertos USB y el sistema de asiento con suspensión MyRIDE®.

- **MÁXIMA COMODIDAD** La plataforma suspendida MyRIDE (opcional) tiene un recorrido de 7,6 cm que aísla al operador de los baches y las vibraciones.
- **CARCASAS DE CORTE TURBO FORCE** Los contratistas profesionales de todo el mundo cuentan con las carcasas Turbo Force de Toro para una calidad de corte asombrosa y una durabilidad inigualada.
- **DURABILIDAD DE CALIDAD PROFESIONAL** Desde la resistente carcasa de corte Turbo Force de acero de alta resistencia galga 7/10 hasta el bastidor robusto y duradero y el motor de calidad profesional, la Z Master® Serie 4000 está hecha para durar.

ACCESORIOS



NEUMÁTICOS DE CÉSPED MICHELIN® X TWEEL

Tweel, 60,7 cm
139-3649
(74053TE)
Tweel, 66 cm
147-4600
(74053TE, 74056TE)

KITS RECYCLER*

122 cm – 139-6650
132 cm – 139-6653
152 cm – 139-6655
* Las cuchillas se venden por separado

KITS DE RECOGEDOR COMPLEMENTARIOS

22 cm – 78464
132 cm – 78465
152 cm – 78466

KIT CE PARA ENSACADORES

Kit 145-1261 CE – (74048TE)
Kit 145-1262 CE – (74053TE)
Kit 145-1263 CE – (74056TE)

KIT DE SOPORTE DEL GATO

144-2676

KIT DE GATO

127-6666

KIT DE RAYADO

126-7882

KIT DE LUCES DE CARRETERA

02936



ADIÓS A LOS GOLPES

No debes sentirte como si acabaras de librar un combate de boxeo cuando termines de segar el césped. Protege tu cuerpo de las sacudidas en terrenos exigentes y evita velocidades lentas de siega con el sistema de suspensión MyRIDE.



ILUMINA EL CAMINO

Las luces LED integradas ofrecen una excelente vista panorámica en condiciones de oscuridad. En modelos seleccionados.



FABRICADO PARA DURAR

Disfruta de años de rendimiento fiable con un bastidor totalmente tubular y una carcasa de acero de galga 7.



NEUMÁTICOS TRASEROS EXTRA ANCHOS

Los neumáticos traseros extra anchos opcionales mejoran la tracción y ayudan a evitar desgarros en el césped. Disponibles en dos diámetros: 61 cm o 66 cm.

16.000-20.000 m²/h

Máximo de metros cuadrados por hora, basado en una eficiencia del 90%
km/h x anchura de corte
La productividad real depende de las condiciones.

ESPECIFICACIONES

MODELO	PRO BASE – MyRIDE 74048TE	HDX – MyRIDE 74053TE	HDX – MyRIDE 74056TE
ANCHURA DE CORTE	122 cm	>132 cm	>152 cm
CONSTRUCCIÓN DE LA CARCASA	Turbo Force galga 7, descarga lateral		
MOTOR	Kawasaki® FX691V 726 cc 16,4 kW (22 cv)	> Kawasaki FX801V, 852 cc, 19 kW (25,5 cv)	
VELOCIDAD DE AVANCE	14 km/h		
SISTEMA DE ELEVACIÓN DE LA CARCASA	Eléctrico		
PROFUNDIDAD DE LA CARCASA	14 cm		
ALTURA DE CORTE	38-14 mm, incrementos de 6,4 mm		
EJES	Aluminio colado, 22,9 cm de diámetro		
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	Super Turf 24 x 9,5-12	> Voodoo 26 x 10,50-12	> Voodoo 26 x 12,00-12
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	13 x 6,50-6, inflables, negros	> Negros, inflables, 15 x 6,50-6	
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	37,8 litros		
PESO*	578 kg	590 kg	612 kg
GARANTÍA	5 años o 1250 horas. ² Garantía de 3 años sobre el motor. ¹		
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas		

*Peso neto - máquina sin combustible

¹ Algunos productos utilizados en los productos Toro LCE están garantizados por el fabricante del motor.

² Lo que ocurra primero

> = Característica mejorada u opcional

POTENCIA

A LO GRANDE

Z MASTER® REVOLUTION® SERIE PROFESIONAL
SEGADORAS GIRO CERO

CARACTERÍSTICAS

Las baterías HyperCell, desarrolladas por Toro y líderes del sector, entregan una extraordinaria potencia capaz de devorar los céspedes más abundantes durante una jornada entera sin desfallecer.

Basada en el mismo chasis contrastado de la Z Master y la fiable carcasa Turbo Force en que confías desde hace muchos años.

■ **AUTONOMÍA DURANTE TODO EL DÍA** con la batería HyperCell de ion litio de Toro.

■ **CONTROLES DE SOFTWARE CON PATENTE PENDIENTE** para optimizar el tacto y la respuesta de la máquina, incluyendo el control de la velocidad.

■ **MEJORA LA PRODUCTIVIDAD** gracias al acceso fácil al puesto del operador.

■ **AHORRA ESPACIO EN EL REMOLQUE** y mejora la versatilidad con el tamaño compacto.

■ **MAYOR VISIBILIDAD PARA EL OPERADOR** que tiene como resultado menos daños y un trabajo de mayor calidad.



ACCESORIOS

KITS RECYCLER*
122 cm, descarga lateral
- 139-6650
132 cm, descarga lateral
- 139-6653
152 cm, descarga lateral
- 139-6655

CAPOTA PARASOL RÍGIDA
144-3719

KIT DE SOPORTE DEL GATO
144-2676

KIT DE GATO
127-6666

KIT DE EXTENSIÓN DEL MANILLAR
145-3615

* Las cuchillas se venden por separado

MANTENIMIENTO PROFESIONAL



TECNOLOGÍA HORIZON™
Tecnología que incluye la vida de la batería, el estado de carga, horímetro, velocidad ajustable de la punta de la cuchilla y velocidad ajustable de avance.



ALTA VISIBILIDAD
Con luz LED integrada de serie para una visión más brillante durante toda la jornada.



AJUSTE SENCILLO
Altura de corte de 3,8 a 14 cm con pedal de ajuste mecánico estándar.

ESPECIFICACIONES

MODELO	18740TE	18745TE	18750TE	18757TE	18765TE	18767TE
ANCHURA DE CORTE	122 cm		▶ 132 cm		▶ 152 cm	
ANCHURA TOTAL	160,7 cm	124,5 cm	171 cm	134,6 cm	191 cm	157 cm
MOTOR	Montaje intermedio, comercial, alto par					
VELOCIDAD DE AVANCE	0-17,7 km/h					
TIPO DE CARCASA	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga trasera	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga trasera	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga trasera
ALTURA DE LA CARCASA	14 cm					
ALTURA DE CORTE	3,8-14 cm en incrementos de 0,6 cm					
EJES	Aluminio colado, 22,9 cm de diámetro					
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	Super Turf 24 x 9,5-12		Super Turf 24 x 10,5-12		Super Turf 24 x 12-12	
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	Sin pinchazos, semisólidos, 13 x 6,5-6					
PESO*	673 kg	665 kg	675 kg	668 kg	687 kg	678 kg
GARANTÍA**	5 años o 1250 horas. ¹ Garantía de 2 años sin límite de horas.					
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas					

*Peso neto - máquina sin combustible

** La garantía no incluye la batería. Para obtener detalles completos sobre la garantía, ponte en contacto con tu concesionario Toro local o consulta el manual del propietario.

¹ El que ocurra primero

▶ = Característica mejorada u opcional

POTENCIA Y MANIOBRABILIDAD

**Z MASTER® SERIE 7500-D PROFESIONAL
SEGADORAS GIRO CERO**

CARACTERÍSTICAS

Si buscas una segadora potente que sea fácil de manejar, mira la Z Master 7500-D. Ofrece toda la velocidad y maniobrabilidad de una máquina giro cero, junto con la calidad de corte superior que esperas de Toro.

- **POTENCIA** para los trabajos de siega más exigentes con un motor diésel Yanmar®.
- **MAXIMIZA LA PRODUCTIVIDAD** con carcasas de corte comerciales de descarga trasera de 152-183 cm.
- **SIEGA MÁS INTELIGENTE** con tecnología Horizon™, que te permite elegir el modo de operación más adecuado para las condiciones, ahorrando costes de combustible y manteniendo un rendimiento de alto nivel.
- **TRABAJA CON TODO CONFORT** con la chapa de suelo y el asiento de suspensión de lujo montados en aisladores que reducen drásticamente las vibraciones para reducir los tiempos de parada y aumentar la productividad del operador.



Modelo 72028 ilustrado con el Kit de luces de carretera 02937

ACCESORIOS



KIT DE TOLDO
126-8077

**KIT DE SOPORTE
DEL GATO**
135-1768

KIT DE GATO
127-6666

**KIT DE LUCES
DE TRABAJO**
135-7076

**KIT DE LUCES DE
CARRETERA**
02937

**KIT DE PROTECTOR
DE CÉSPED Y BARRA
ANTIDESGASTE**
127-6650

**KITS DE DEFLECTORES
(RECYCLER)***
152 cm – 144-0379
183 cm – 144-0380

* Las cuchillas se venden por separado

27.600-33.100 m²/h

Máximo de metros cuadrados por hora, basado en una eficiencia del 90%
km/h × anchura de corte
La productividad real depende de las condiciones.



INTERVALOS DE MANTENIMIENTO EXTENDIDOS

Ahorra en mantenimiento con intervalos de mantenimiento extendidos y un diseño de carcasa que utiliza hasta cuatro cuchillas iguales. La segadora también está respaldada por una garantía de 5 años/2000 horas (los dos primeros años sin límite de horas).



RENDIMIENTO SUPERIOR

Esta segadora está equipada con un motor Yanmar diésel Nivel 4/Fase 5 de 3 cilindros, 18,6 kW (25 cv) o 27,6 kW (37 cv), y está repleta de potencia para los trabajos de siega más exigentes.



TECNOLOGÍA HORIZON

Selecciona el modo de operación correcto para las condiciones de siega, ahorrando costes de combustible y manteniendo un rendimiento de alto nivel con nuestra tecnología Horizon.

ESPECIFICACIONES

MODELO	72028 TECNOLOGÍA HORIZON	72029 TECNOLOGÍA HORIZON	72065 TECNOLOGÍA HORIZON	72074 TECNOLOGÍA HORIZON
ANCHURA DE CORTE	152 cm	▶ 183 cm	152 cm	▶ 183 cm
MOTOR	Yanmar diésel 18,6 kW (25 cv), 1267 cc		▶ Yanmar diésel Fase V, 27,6 kW (37 cv), 1642 cc	
VELOCIDAD DE AVANCE	20,1 km/h			
TIPO DE CARCASA	Turbo Force galga 7 Descarga trasera			
ALTURA DE LA CARCASA	14,0 cm			
ALTURA DE CORTE	2,5-14,0 cm			
EJES	Aluminio colado, sin mantenimiento			
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	66,0 × 30,5-30,5 cm			
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	38,1 × 15,2-15,2 cm Semisólidos, sin pinchazos			
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Diésel/47,3 litros			
PESO ¹	887,7 kg	890,9 kg	969 kg	972 kg
REQUIERE KIT CE	144-0378	144-0410	144-0378	144-0410
GARANTÍA	5 años o 1500 horas. ² Garantía de 3 años sobre el motor. ¹			
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas			

¹Peso neto - máquina sin combustible

² Algunos productos utilizados en los productos Toro LCE están garantizados por el fabricante del motor.

³ Lo que ocurra primero

▶ = Característica mejorada u opcional

MÁS DURADERO. MÁS FIABLE.



PROLINE H600 Y H800 SEGADORAS ROTATIVAS CENTRAL COLLECT

CARACTERÍSTICAS

El diseño de las segadoras rotativas de la serie ProLine con sistema de vaciado en altura asegura la máxima vida útil y el mínimo tiempo de parada. Gracias a su excelente visibilidad, la serie ProLine es ideal para perfilar alrededor de elementos de jardinería en áreas urbanas y parques. Y el sistema de corte de alto rendimiento proporciona una calidad de corte impecable, fundamental para una variedad de entornos como campings, parques de caravanas y campos deportivos.



ESPECIFICACIONES

MODELO	PROLINE H600	PROLINE H800
	31040/31041 (Embalado)	31050TE/31051 (Embalado)
ANCHURA DE CORTE	113 cm	126 cm
MOTOR	Kubota® D722 13,2 kW (18 cv); 3 cilindros	Yanmar® 18,4 kW (24,7 cv); 3 cilindros
VELOCIDAD DE AVANCE	Hacia adelante: 0-13 km/h; hacia atrás: 0-13 km/h	Hacia adelante: 0-15 km/h; hacia atrás: 0-10 km/h
TIPO DE CARCASA	Carcasa conformada soldada con parachoques delantero redondeado	
ALTURA DE LA CARCASA	117 mm desde el borde superior hasta el borde inferior de la carcasa	
ALTURA DE CORTE	25-90 mm	20-110 mm
EJES	Ejes de cuchilla de 20 mm de diámetro montados en dos cojinetes engrasables	Ejes de 25 mm de diámetro montados en dos cojinetes engrasables
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	Delanteros: Neumáticos de césped 20 × 10,5-8 Traseros: Neumáticos de césped 16 × 6,5-8	Delanteros: Neumáticos de césped 23 × 10,5-12 Traseros: Neumáticos de césped 18 × 7,5-8
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	8 × 3-4 semisólidos	9 × 3,5-4 semisólidos
COMBUSTIBLE/ CAPACIDAD	Diésel/22 litros	Diésel/41 litros
PESO*	635 kg	1.005 kg
GARANTÍA	Garantía de dos años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas	

SISTEMA DE RECOGIDA

VOLUMEN	PROLINE H600	PROLINE H800
VOLUMEN	700 litros	810 litros
ALTURA MÁXIMA DE VACIADO	1,9 m con saliente de 0,15 m	1,95 m con saliente de 0,3 m

*Peso neto - máquina sin combustible



TOLVA DE ALTA CAPACIDAD

Maximiza la capacidad de recogida de recortes y reduce el tiempo improductivo destinado a vaciar los recortes y conducir a y desde la zona de trabajo.



SMART COOL CON VENTILADOR DE INVERSIÓN AUTOMÁTICA

Evita el sobrecalentamiento del motor y optimiza el rendimiento.



VOLTEO A GRAN ALTURA

Vacia los recortes sin esfuerzo y evita derrames de recortes no deseados.



CONTROLES DE FÁCIL ACCESO

Elevación hidráulica, volteo hidráulico, y ajuste de la altura de corte desde el asiento del operador.



PROLINE H600

La segadora rotativa ProLine H600 tiene una anchura compacta de 1,19 m y un círculo de giro de 640 mm, lo que te permite acceder fácilmente a zonas estrechas. La innovadora tecnología de sensores desconecta automáticamente la carcasa de corte cuando la tolva alcanza su capacidad máxima.



PROLINE H800

El diseño de la segadora rotativa ProLine H800 sistema de vaciado en altura asegura la máxima vida útil y un tiempo de parada mínimo. La excelente visibilidad que ofrece el ProLine H800 hace que sea perfecto para trabajar en áreas urbanas y parques.

PROLINE 600 - ACCESORIOS

KIT DE LUCES DE CARRETERA LED
31046

KIT DE BALIZA LED INTERMITENTE
31047

KIT DE MULCHING
31048

PROLINE 800 - ACCESORIOS

TOLDO BIMINI
30358

KIT DE MULCHING
134-1718

NUEVO

DESATA TU

PRODUCTIVIDAD

Las segadoras rotativas Groundsmaster para grandes extensiones son el estándar con el que se miden las demás segadoras. Con anchuras de corte de hasta 4,88 m, puedes segar una hectárea de césped en 7 minutos.* El bastidor de calidad comercial y la carcasa de corte de acero soldado aseguran una vida larga y un excelente retorno sobre tu inversión. A pesar de su aspecto robusto, estas segadoras son sorprendentemente ligeras y no dejan franjas sin cortar en los giros para aportar un perfilado más productivo.

Toro continúa con orgullo este legado de liderazgo sectorial con las nuevas segadoras rotativas frontales Groundsmaster e3200 y e3300 con baterías de ion litio. La e3200 y la e3300 eliminan no sólo las emisiones de carbono para un entorno más limpio, sino también el ruido del motor; son perfectas para trabajos sigilosos en entornos sensibles al ruido y a primeras horas de la mañana.



CONTENIDO

SEGADORAS ROTATIVAS:

GROUNDMASTER® e3200/e3300/3200/3300 ⚡🔋	48	GROUNDMASTER 3500-D, 3505-D, 4300-D,	52
GROUNDMASTER 4000-D/4010-D,		4500-D, 4700-D Y 7210-D 🔄	
4100-D/4110-D Y 5900/5910 🔄	50	GROUNDMASTER 7210-D 🔄	54

* Supone la velocidad de siega máxima y una eficiencia del 100%. La velocidad de siega real puede variar dependiendo del operador y de las condiciones.
 ** La autonomía real puede variar dependiendo del terreno, las condiciones de siega y de varios factores más.

SEGADORAS DE MOLINETE:

REELMASTER 3100-D, 3550-D,	
3555-D/3575-D Y 7000-D 🔄	

SEGADORAS DE MOLINETE Y DESBROZADORAS

LT3340 Y LT-F3000 🔄	58
SEGADORAS DE ARRASTRE:	
GROUNDMASTER 1200	60

NUEVO

MANIOBRABILIDAD
Y VERSATILIDAD

SUPERIORES

GROUNDMASTER® e3200/3200/e3300/3300
SEGADORAS ROTATIVAS

CARACTERÍSTICAS

Desde amplios espacios abiertos a zonas familiares para hacer pícnicos, desde jardines de flores a parques infantiles, el mantenimiento de la gran variedad de espacios públicos requiere equipos que puedan maniobrase y adaptarse a cualquier entorno.

Las Groundmaster e3200 y e3300 con baterías de ion litio comparten el mismo chasis, la misma carcasa de corte y los mismos controles del operador con nuestra plataforma con motor diésel.

La e3200 y la e3300 son mucho más silenciosas, lo que permite utilizarlas de forma sigilosa en entornos sensibles al ruido y a primeras horas de la mañana.

La Groundmaster 3300 AWD Modelo 31907A y la Groundmaster 3310 AWD CAB 31909A no cumplen las normas EPA Nivel 4 y Fase V, y no se venden en los mercados europeos.



ACCESO SIN IGUAL

El innovador diseño basculante hacia arriba facilita el mantenimiento y la limpieza. Las carcasas rotativas se inclinan casi 90°, al mismo tiempo que mantienen la línea de transmisión intacta.



CABINA PARA TODAS LAS ESTACIONES

La cabina para todas las estaciones con calefacción y aire acondicionado se incluye de serie en el **Groundmaster 3310**. La cabina solo con calefacción (sin aire acondicionado) es opcional en otros modelos.



UNIDAD DE CORTE DESBROZADORA TORO F60

La carcasa de corte desbrozadora **F60** (02835) para los modelos Groundmaster 31900A, 31901A, 31902A y 31903A tiene potencia de sobra para la hierba corta o larga.



VERSATILIDAD

Con máquinas como la Groundmaster 3200/3300, Toro ofrece soluciones que se adaptan eficientemente y con flexibilidad a cualquier necesidad. (Ilustrada con el implemento de soplador 31916 y la desbrozadora F60 02835.)

ESPECIFICACIONES

	GROUNDMASTER e3200 2WD	GROUNDMASTER 3200 2WD	GROUNDMASTER 3200 AWD
MODELO	31800 CANTIDAD LIMITADA	31900A	31901A
MOTOR ELÉCTRICO	Motor eléctrico de cero emisiones	18,4 kW (24,7 CV) a 3000 rpm Yanmar®, 3 cilindros, diésel refrigerado por líquido. Cumple la norma EPA nivel 4 y fase V	
BATERÍA / CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	11 baterías de ion litio HyperCell (24,2 kWh) de serie; configurable hasta 17 (37,4 kWh); cargador integrado de 3,3 kW	45 litros	
ANCHURA DE CORTE¹	152 cm Descarga lateral o trasera	152 cm; carcasa desbrozadora F60 de 183 cm: 152 cm Descarga lateral y trasera	
VELOCIDAD DE CORTE*	Hasta 2,4 ha/h con carcasa de 152 cm	2,5-3,0 ha/h	
TRANSMISIÓN DE TRACCIÓN	Transeje eléctrico 2WD con función de transferencia de peso y modo Smart Power	Sistema de tracción 2WD hidráulico en paralelo	CrossTrax AWD
VELOCIDAD DE AVANCE	0-20 km/h		
WARRANTY	2 años sobre la unidad de tracción y la carcasa. Límite de 4 años o 1,5 MWh sobre las baterías HyperCell ¹ .	Garantía de 2 años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas		

¹ La carcasa se vende por separado.

* Supone la velocidad de siega máxima y una eficiencia del 100%. La velocidad de siega real puede variar dependiendo del operador y de las condiciones.

¹ El que ocurra primero.

	GROUNDMASTER e3300 AWD	GROUNDMASTER 3300 AWD	GROUNDMASTER 3310 AWD CABINA	GROUNDMASTER 3300 AWD	GROUNDMASTER 3310 AWD CABINA
MODELO	31802 NUEVO	31902A	31903A	31907A	31909A
MOTOR ELÉCTRICO	Motor eléctrico de cero emisiones	27,9 kW (37,4 CV) a 3000 rpm Yanmar, 3 cilindros, diésel refrigerado por líquido Cumple la norma EPA nivel 4 y fase V		27,9 kW (37,4 cv) a 3000 rpm; Yanmar, 3 cilindros, diésel refrigerado por líquido; No compatible con las normas EPA Nivel 4 y Fase V; No se vende en los mercados europeos	
BATERÍA / CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	11 baterías de ion litio HyperCell (24,2 kWh) de serie; configurable hasta 17 (37,4 kWh); cargador integrado de 3,3 kW	45 litros			
ANCHURA DE CORTE¹	152 cm Descarga lateral o trasera	152 cm; carcasa desbrozadora F60 de 183 cm: 152 cm Descarga lateral y trasera		152 cm; carcasa desbrozadora F60 de 183 cm: 152 cm Descarga lateral y trasera	
VELOCIDAD DE CORTE*	Hasta 2,4 ha/h con carcasa de 152 cm	2,5-3,0 ha/h			
TRANSMISIÓN DE TRACCIÓN	AWD; transeje delantero eléctrico simple con dos motores de rueda eléctricos traseros, con función de transferencia de peso	CrossTrax AWD		CrossTrax AWD	
VELOCIDAD DE AVANCE	0-20 km/h	0-24 km/h			
WARRANTY	2 años sobre la unidad de tracción y la carcasa. Límite de 4 años o 1,5 MWh sobre las baterías HyperCell ¹ .	Garantía de 2 años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.			
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas				

PRODUCTIVIDAD A GRAN ESCALA



GROUNDMASTER® 4000-D/4010-D, 4100-D/4110-D & 5900/5910
SEGADORAS ROTATIVAS

CARACTERÍSTICAS

Las segadoras para grandes extensiones Groundmaster te ayudarán a hacer más con menos, en zonas de hierba más larga que se siegan con menor frecuencia. Pero ¡no te dejes engañar por el aspecto robusto! Estas segadoras son sorprendentemente ágiles, y pueden segar un círculo completo de radio cero sin dejar zonas sin cortar, para la máxima productividad. Con anchuras de corte de hasta 488 cm, puedes segar una hectárea de césped en 7 minutos.



SMART POWER

PRODUCTIVIDAD PARA OPERADORES DE CUALQUIER NIVEL

El sistema Smart Power® ajusta automáticamente la velocidad de avance de la unidad de tracción para enviar más potencia a las cuchillas cuando es necesario, para un corte óptimo en todas las condiciones. Este sistema reduce el consumo y mejora la productividad tanto de los operadores sin experiencia como de los profesionales experimentados.



GROUNDMASTER 5900/5910

Con una anchura de corte de 4,88 m y una maniobrabilidad precisa, este resistente aparato de probada eficacia puede segar más de 8,5 ha/h* y deja un círculo sin cortar de 0°, sin dejar zonas sin cortar en los giros. Las tres unidades de corte independientes de descarga trasera se elevan y bajan sobre la marcha.

GROUNDMASTER 4100-D/4110-D

Esta innovadora segadora para grandes extensiones dispone de una carcasa de corte adelantada que ofrece al operador una estupenda visibilidad y una extraordinaria productividad.

ESPECIFICACIONES

	GROUNDMASTER 4000-D/4010-D		GROUNDMASTER 4100-D/4110-D	GROUNDMASTER 5900/5910
MODELO	30609/30636	30605/30635	30608/30644	31698/31699
MOTOR	Turbodiesel Yanmar®, 41 kW (55 cv) a 2000 rpm, 4 cilindros, refrigerado por líquido. Cumple la norma EPA nivel 4 y fase V	Yanmar 4TNV84T diésel, 36 kW (48 cv) a 2000 rpm, 4 cilindros. EU fase III B normativa nivel IVi. No se vende en Europa.	Yanmar turbodiesel, 41 kW (55 cv) a 2000 rpm, 4 cilindros, refrigerado por líquido. Cumple la norma EPA nivel 4 y fase V	Yanmar turbodiesel 4TNV98CT, 53,7 kW (72 cv) a 2500 rpm. Cumple la norma EPA nivel 4 y fase V
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	79,5 litros, combustible diésel		Diésel ultrabajo en azufre (<15 ppm) 79,5 litros	Diésel ultrabajo en azufre (<15 ppm) 132 litros
ANCHURA DE CORTE	Total: 335 cm, delante: 157 cm, carcasas laterales: 107 cm; solape: 17,8 cm		137-315 cm	145-488 cm
VELOCIDAD DE SIEGA*	4,5 ha/h		4,2 ha/h	8,5 ha/h
TRACCIÓN	4WD, función Smart Power			4WD, función Smart Power, CrossTrax
VELOCIDAD DE AVANCE	Transporte: 0-26,1 km/h Siega: 0-13,4 km/h			Transporte: 0-32,2 km/h Siega: 0-17,4 km/h
GARANTÍA	Garantía de dos años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.			
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas			

* Supone la velocidad de siega máxima y una eficiencia del 100%. La velocidad de siega real puede variar dependiendo del operador o de las condiciones.



GROUNDMASTER 4000-D

La segadora de 3,35 m más robusta y productiva que existe en la actualidad. Con su motor Yanmar turbodiesel de 41 kW (55 cv), puedes segar rápidamente en una variedad de condiciones de corte.




GROUNDMASTER 4010-D

La Groundmaster 4010-D está equipada con una cabina climatizada. Los operadores trabajan cómodamente en una cabina totalmente cerrada, instalada en fábrica, con una estructura de protección antivuelco (ROPS) de cuatro postes y vidrio templado de seguridad.

AUMENTE

LA PRODUCTIVIDAD

 GROUNDMASTER® 3500-D, 3505-D, 4300-D, 4500-D Y 4700-D
SEGADORAS ROTATIVAS

CARACTERÍSTICAS

Mantén los campos y terrenos deportivos en perfectas condiciones con las segadoras Groundmaster Contour con capacidad de rayado.

Sus unidades de corte flotantes Contour Plus proporcionan una calidad de corte superior en terrenos ondulados sin dañar el césped, con la facilidad de mantenimiento de una segadora rotativa.



Groundsmaster 3500-D con Sidewinder®

PERFILADO DE PRECISIÓN

La **Groundsmaster 3500-D** incorpora el patentado sistema de corte Sidewinder®, que desplaza las unidades de corte hasta 30,5 cm hacia la derecha o la izquierda para perfilar zonas de difícil acceso. La posición de los neumáticos también se pueden desplazar dentro de la trayectoria de siega para reducir el desgaste del césped.



Groundsmaster 3505-D

RAYADO RÁPIDO DE ALTA CALIDAD

El **Groundsmaster 3505-D** cuenta con tres carcasas independientes con una altura de corte mínima de tan solo 1,9 cm y una productiva anchura de corte de 183 cm. Rodillos del ancho completo de la carcasa, que proporcionan un corte de gran precisión y un efecto de rayado de alta calidad en los campos deportivos.



Groundsmaster 4300-D

GRAN CAPACIDAD DE ESCALADA

La segadora rotativa **Groundsmaster 4300-D** tiene un peso ligero y la combinación ganadora de una excelente capacidad de escalada con un extraordinario aspecto tras el corte. Cada una de sus cinco unidades de corte Contour Plus sigue de cerca las ondulaciones del terreno proporcionando un corte uniforme, y los robustos rodillos traseros producen un bonito efecto rayado, con resultados espectaculares.



Groundsmaster 4500-D

MÁXIMA PRODUCTIVIDAD

Las **Groundsmaster 4500-D y 4700-D** son segadoras rotativas grandes que devoran hectáreas de césped, y unas máquinas de corte ultraprecisas. Sus características incluyen un motor de 41,1 kW (55,1 cv), tracción permanente bidireccional a las 4 ruedas y Smart Power. Las **Groundsmaster 4500-D y 4700-D** ofrecen un manejo y control superiores para que puedas segar siempre con el máximo rendimiento.



Groundsmaster 4700-D

ESPECIFICACIONES

	GROUNDMASTER 3500-D SIDEWINDER	GROUNDMASTER 3505-D	GROUNDMASTER 4300-D
MODELO	30807	30849	30879
MOTOR	Kubota® 17,1 kW (22,9 cv)		Yanmar® 32,4 kW (43,4 CV)
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Diésel/ 42 litros		Diésel 51,1 litros
ANCHURA DE CORTE	>173 cm 83 cm opcional	183 cm 173 cm opcional	229 cm
VELOCIDAD DE SIEGA 8	1,7 ha/h	1,8 ha/h	2,6 ha/h
TRACCIÓN	3WD	2WD	4WD, CrossTrax
VELOCIDAD DE AVANCE (TRANSPORTE/SIEGA)	0-14 km/h 0-10 km/h		0-16,7 km/h 0-11,3 km/h
GARANTÍA	Garantía de 2 años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.		
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas		

* Supone la velocidad de siega máxima y una eficiencia del 100%. La velocidad de siega real puede variar dependiendo del operador y de las condiciones.

	GROUNDMASTER 4500-D		GROUNDMASTER 4700-D	
	30885	30893	30887	30899
MOTOR	Yanmar 41 kW (55 cv)	Yanmar 36,2 kW (48,5 cv) No cumple la norma EPA Nivel 4/ Fase V. No se vende en Europa.	Yanmar 41 kW (55 cv)	Yanmar 36,2 kW (48,5 cv) No cumple la norma EPA Nivel 4/ Fase V. No se vende en Europa.
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Diésel ultrabajo en azufre 83 litros		Diésel ultrabajo en azufre, 132 litros	
ANCHURA DE CORTE	277 cm		381 cm	
VELOCIDAD DE SIEGA 8	3,56 ha/h		4,9 ha/h	
TRACCIÓN	4WD		4WD	
VELOCIDAD DE AVANCE (TRANSPORTE/SIEGA)			0-21 km/h 0-10,4 km/h	
GARANTÍA	Garantía de 2 años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.			
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas			

NUNCA

SE TOMA EL DÍA LIBRE

GROUNDMASTER® 7210-D SEGADORAS ROTATIVAS

CARACTERÍSTICAS

La Groundmaster 7210-D es una segadora rotativa giro cero lo suficientemente robusta para llamarse Groundmaster. Potente motor diésel Yanmar® de 27,4 kW (36,8 cv) de 3 cilindros refrigerado por líquido combinado con carcasas que utilizan el conjunto de eje más robusto del sector: una combinación de potencia y durabilidad para los operadores comerciales.

- MANIOBRABILIDAD**
 Estrecha distancia entre ejes, dirección asistida y frenos de dirección individuales; todo ello permite una maniobrabilidad inigualada y una mayor productividad.
- COMODIDAD DEL OPERADOR**
 El acoplamiento de carcasa mediante embrague eléctrico es más suave que los sistemas manuales, mientras que la suspensión neumática del nuevo asiento parece que planea sobre los baches.
- EL CONJUNTO DE EJE MÁS ROBUSTO DEL SECTOR**
 Los alojamientos de los ejes de las cuchillas de hierro fundido poseen una base enorme de 22,9 cm de diámetro y ocho pernos de montaje distribuidos para repartir las cargas de impacto por un área más grande de la robusta carcasa. Los cojinetes de rodillos cónicos de alta eficacia ofrecen una mayor durabilidad, lo que se traduce en una mayor estabilidad y resistencia para alargar la vida de la carcasa y de los ejes.
- CARCASAS DE ACERO SOLDADO DE GALGA 7**
 Las carcasas están fabricadas en acero soldado de alta resistencia de 4,6 mm para una mayor durabilidad y una vida más larga.



SISTEMA DE PROTECCIÓN ANTIVUELCO (ROPS) PLEGABLE

Incorpora de serie un sistema de protección antivuelco (ROPS) con cinturón de seguridad para proteger al operador en caso de vuelcos. En situaciones en las que no hay espacio vertical suficiente, como cuando se carga en un remolque cerrado, el ROPS se puede desbloquear temporalmente y plegar.



DEFLECTOR DE DESCARGA DE GOMA

El deflector de descarga de la carcasa de descarga lateral de 183 cm está fabricado de goma duradera de 8 mm de grosor que permite realizar perfilados ceñidos sin dañar el conducto o las estructuras paisajistas. El diseño con patente en trámite proporciona una dispersión excepcional.



CUCHILLAS DE ACERO

Las resistentes cuchillas de aleación de acero termotratado de 6 mm de grosor son resistentes a la flexión y al desgaste por abrasión. El resultado es un corte limpio y definido, una y otra vez.



MÁXIMA PRODUCTIVIDAD

Maximiza tu productividad con una gran variedad de implementos y accesorios, entre ellos el sistema Polar Trac®. Este sistema convierte la Groundmaster 7210 en una máquina quitanieves con dos orugas de goma y una cabina climatizada.

ESPECIFICACIONES

GROUNDMASTER 7210-D	
MODELO	30695
MOTOR	Yanmar 27,5 kW (36,8 cv)
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Diésel 43,5 litros
ANCHURA DE CORTE	Carcasa de corte de 183 cm (de venta por separado) disponible con descarga trasera o lateral o Recycler
VELOCIDAD DE SIEGA 8	2,4 ha/h
TRACCIÓN	Tres ruedas en cada lado con la rueda trasera montada en lugar de la rueda de tracción de la segadora
VELOCIDAD DE AVANCE (TRANSPORTE/SIEGA)	0-20 km/h 0-12,9 km/h
GARANTÍA	Garantía de 2 años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas

* Supone la velocidad de siega máxima y una eficiencia del 100%. La velocidad de siega real puede variar dependiendo del operador y de las condiciones.



Groundmaster 7200 ilustrado

LA CLAVE DEL CÉSPED FINO

REELMASTER 3100-D, 3550-D, 3555-D, 3575-D Y 7000-D
SEGADORAS DE MOLINETE

CARACTERÍSTICAS

En los campos deportivos de alto nivel, es imprescindible mantener una calidad de corte uniforme. Las segadoras Reelmaster de Toro incorporan unidades de corte con Doble ajuste de precisión (DPA), que están diseñados para mantener los ajustes durante más tiempo y proporcionan un aspecto impecable en césped fino con menos mantenimiento.



Incluye
Molinetes EdgeSeries

REDUCE EL TIEMPO Y LOS COSTES DE MANTENIMIENTO

Las contracuchillas EdgeMax de Toro están diseñadas con un inserto de acero para herramientas que maximiza la retención del filo y una vida útil hasta 3 veces mayor que una contracuchilla estándar.

MANTENIMIENTO DEL FILO DE CORTE

Los molinetes EdgeSeries de Toro incorporan una nueva geometría del molinete y nuevos materiales en las cuchillas que favorecen la retención del filo para un corte más preciso, con menos ajustes y menos necesidad de afilado.

ESPECIFICACIONES

	REELMASTER 3100	REELMASTER 3550-D	REELMASTER 3555-D/3575-D	REELMASTER 7000-D	
MODELO	03170/03171	03910	03820/03821	03780	03781
MOTOR	Kubota® 16,0 kW (21,5 cv)	Kubota 17,1 kW (22,9 CV)		Yanmar® 41 kW (55 CV)	Kubota 37 kW (49 cv)
COMBUSTIBLE/ CAPACIDAD	Diésel, 28,3 litros				Diésel, 83 litros
ANCHURA DE CORTE	183 cm / 216 cm	208 cm	254 cm	307 cm / 320 cm	
VELOCIDAD DE SIEGA	0-10 km/h		0-11,3 km/h		
TRACCIÓN	Tracción a 3 ruedas Series/Parallel			4WD	
VELOCIDAD DE AVANCE	Transporte: 0-14 km/h Siega: 0-10 km/h	Transporte: 0-16,1 km/h Siega: 0-11,3 km/h		Transporte: 0-22,5 km/h Siega: 0-11,3 km/h	
GARANTÍA	Garantía de 2 años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.				
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas				



Reelmaster 3100-D Sidewinder*

PERFILAR EN ZONAS DE DIFÍCIL ACCESO

La **Reelmaster 3100-D** incorpora el exclusivo sistema Sidewinder de Toro que permite al operador desplazar los tres molinetes a la izquierda o a la derecha sobre la marcha, para llegar a zonas de césped donde otras segadoras no alcanzan. Modelo 03171.



Reelmaster 3550-D

FLOTAR SOBRE TERRENO ONDULADO

La **Reelmaster 3550-D** flota sin esfuerzo sobre las ondulaciones y es una de las segadoras de molinete más ligeras de su clase en el mercado. También incorpora neumáticos especiales de césped, y la tracción superior que aporta el sistema 3WD Series/Parallel™.



Reelmaster 3555-D y 3575-D

UN 20 % MÁS LIGERA QUE UNA SEGADORA DE MOLINETE TRADICIONAL

Productividad, eficiencia, sencillez y peso ligero, todo ello en el chasis compacto de las **Reelmaster 3555-D y 3575-D**. El resultado es una segadora que proporciona el rendimiento que esperas obtener de Toro con un diseño altamente maniobrable y que reduce la compactación del césped en zonas delicadas.



Reelmaster 7000-D

PRODUCTIVIDAD EXTREMA

El **Reelmaster 7000-D** es una máquina de servicio pesado diseñada para aportar productividad y rendimiento en las condiciones más extremas. Las características clave incluyen el ventilador con inversión automática Smart Cool y una productiva anchura de corte de 307 o 320 cm, así como un potente motor diésel y motores de molinete de alto par.

VERSATILIDAD DE SERVICIO PESADO



LT3340 Y LT-F3000
SEGADORAS DE MOLINETE Y DESBROZADORAS

CARACTERÍSTICAS

En zonas verdes municipales o en césped fino, estas segadoras ofrecen la calidad y el rendimiento que exigis. Elige entre una gran variedad de modelos y una extensa selección de unidades de corte y accesorios para personalizar tu equipo para tus necesidades específicas.



REVOLUCIONARIO

Diseñada para responder a los retos que suponen las restricciones presupuestarias y la creciente necesidad de mantener césped de diferente tamaño, la LT-F3000 ofrece una mayor productividad, menores costes operativos, una gran facilidad de mantenimiento y la máxima capacidad de uso. Esta máquina es la elección ideal para reducir la frecuencia de la siega y seguir manteniendo un acabado de primer nivel. ¡Ha sido diseñada específicamente para ahorrarte tiempo y dinero!



LT-F3000 – Desbrozadora triple comercial

VERSATILIDAD

La desbrozadora **LT-F3000** te permite aumentar el tiempo entre cortes, manteniendo un acabado de primera calidad. Es ideal para el mantenimiento tanto de hierba larga y gruesa como de césped corto y fino, de modo que puedes trabajar en una variedad de aplicaciones con una sola máquina. Disponible con kit de conversión de molinete.



LT3340 - Tripleta profesional

ALTO RENDIMIENTO

La robusta construcción de la segadora de molinete **LT3340** cumplirá en los entornos más exigentes. Una línea de unidades de corte comerciales de alto rendimiento con numerosas configuraciones de cuchillas proporcionará un acabado perfecto, siempre. La consola de control del InfoCenter montada en el reposabrazos controla cada tarea desde el perfilado ligero hasta la siega de maleza densa.

ESPECIFICACIONES

	LT3340	LT-F3000
MODELO	31657	31659
MOTOR	Yanmar® 3TNV88C 27,5 kW (37 CV)	Yanmar 3TNV86T Turbo 32,4 kW (43,4 CV)
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Diésel/60 litros	
ANCHURA DE CORTE	76,2-212 cm	
VELOCIDAD DE SIEGA	2,0 ha/h	
TRACCIÓN	CrossTrax 4WD con 4WD automático hacia atrás	
VELOCIDAD DE AVANCE	Transporte: 0-25 km/h Siega: 0-25 km/h	
GARANTÍA	Garantía de 2 años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas	



LA UNIDAD DE CORTE MK. 3 ASEGURA UN ACABADO DE PRIMERA CLASE.

El diseño probado fomenta un desgaste de los molinetes más uniforme y ofrece una resistencia superior a los impactos para entornos municipales de siega, con más puntos de contacto de las cuchillas y las contracuchillas para aumentar la resistencia y la durabilidad. Unidades de corte disponibles con diámetros de 200 y 250 mm con 4 a 10 cuchillas (10 cuchillas solo en el modelo de 200 mm). Apta para cualquier trabajo desde césped fino a espacios verdes municipales con hierba densa y espesa.

DURABILIDAD

SIN IGUAL

GROUNDMASTER® 1200 SEGADORAS DE ARRASTRE

CARACTERÍSTICAS

Estas segadoras de arrastre constituyen una solución rentable y de gran fiabilidad para el mantenimiento de zonas extensas, tales como parques, complejos deportivos y campos de golf.

La Groundmaster 1200 aporta una combinación sin igual de productividad, durabilidad y corte superior.



TRANSPORTE RÁPIDO

Las carcasas laterales de la **Groundmaster 1200** se pliegan casi verticalmente para dejar una anchura de transporte de tan solo 218,4 cm, lo que facilita enormemente el desplazamiento de un lugar a otro.



PRODUCTIVIDAD

La **Groundmaster 1200** permite segar hasta 3,5 ha/h a una velocidad de siega de 9,7 km/h.



DURABILIDAD

La **Groundmaster 1200** ahorra tiempo y se supera en las condiciones más duras con los mismos ejes de cuchilla que las rotativas grandes de Toro.



CORTE SUPERIOR

El **Groundmaster 1200** ofrece un corte uniforme y profesional con franjas en grandes espacios.

ESPECIFICACIONES

GROUNDMASTER 1200	
MODELO	31905
REQUISITOS DEL TRACTOR	Mínimo 26,1 kW (35 cv) en la TDF, 540 rpm; dos conexiones hidráulicas en la parte trasera, una presión mínima de 140 bar
ALTURA DE CORTE	13-102 mm
ANCHURA DE CORTE	3,7 m
VELOCIDAD DE SIEGA*	3,5 ha/h
MOLINETES DE UNIDAD DE CORTE	-
ANCHURA DE TRANSPORTE	218,4 cm
GARANTÍA	Garantía de 2 años. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas

* Supone una velocidad de siega de 10 km/h y una eficiencia del 100%. La velocidad de siega real puede variar dependiendo del operador y de las condiciones.



Groundmaster 1200

PRODUCTIVIDAD Y DURABILIDAD

La **Groundmaster 1200** ahorra tiempo y se supera en las condiciones más duras con los mismos ejes de cuchilla que las rotativas grandes de Toro, con una capacidad de corte de 3,5 ha/h*.

NUEVO

EFICIENCIA

Y AHORRO DE TIEMPO

Toro ofrece una completa gama de equipos de mantenimiento del césped eléctricos y autónomos, diseñados para satisfacer las necesidades de terrenos deportivos, parques y espacios verdes públicos, desde superficies de juego y zonas abiertas hasta franjas de césped y zonas de entrenamiento.

Entre las últimas innovaciones se encuentran la Turf Pro 300 y 500.

Estas máquinas están equipadas con tecnología avanzada para un funcionamiento silencioso y eficiente, y proporcionan unos resultados de alta calidad. Están diseñadas para ayudar al personal de mantenimiento a ahorrar tiempo y centrarse en las tareas que requieren experiencia especializada, y al mismo tiempo apoyan la sostenibilidad y la eficiencia operativa.

Siega autónoma

Las segadoras autónomas Turf Pro 300/500 proporcionan una experiencia de siega totalmente automatizada. La Turf Pro 300 cubre hasta 45.000 m² con una anchura de corte de 64 cm, y la Turf Pro 500 tiene una cobertura de hasta 75.000 m² con una anchura de corte de 103 cm.

Precisión sin cables

A diferencia de muchas segadoras autónomas, estos modelos no requieren cables perimetrales. En su lugar, la tecnología RTK asegura una navegación ultraprecisa y unos patrones de siega uniformes. Con la conectividad inalámbrica, los usuarios pueden monitorizar y personalizar las zonas y los patrones de siega, la altura de corte y las rutas de tránsito, todo de forma remota. Cuando necesita cargarse, la segadora vuelve a su estación de forma automática.

CONTENIDO

TURF PRO 300/500 ⚡

64

NUEVO

PRODUCTIVIDAD INTELIGENTE

TURF PRO 300/500
SEGADORAS AUTÓNOMAS

CARACTERÍSTICAS

La innovación y la eficiencia del Toro Turf Pro se traducen en un alto rendimiento y unos ahorros de costes que te permiten dedicar más tiempo al crecimiento de tu negocio. Con la tecnología GPS RTK, la Turf Pro navega con una precisión de 2-3 cm, lo que te permite segar un patrón uniforme con un solapamiento mínimo. Con la aplicación móvil, puedes controlar de forma remota tu robot o tu flota de robots. Arranca o para tus máquinas en cualquier momento desde cualquier lugar, recibe alertas y automatiza determinados procesos.



AJUSTES PERSONALIZABLES

Ajustes personalizados al alcance de la mano: perímetros de trabajo, zonas prohibidas, patrón de siega, altura de corte, rutas de tránsito, etc.



EXCELENTE RENDIMIENTO DE CORTE

La siega diaria siempre proporciona un corte fresco y un césped perfecto. Siega hasta 75 000 m².



NAVEGACIÓN ULTRAPRECISA

La navegación por GPS-RTK proporciona una navegación ultraprecisa, sin cables perimetrales.



TOTALMENTE ELÉCTRICO, CARGA AUTOMÁTICA

La segadora autónoma totalmente eléctrica vuelve automáticamente a su estación de carga para cargarse.



GESTIÓN DE FLOTAS

Monitorización y control inalámbrico de tus equipos a través de un ordenador o un teléfono móvil.

ESPECIFICACIONES

TURF PRO 300

TURF PRO 500/500S

	TURF PRO 300	TURF PRO 500/500S
BATERÍA	LiFePO4, 25,6 V, 19,2 Ah, 491,5 Wh	
TIEMPO MEDIO DE TRABAJO	280 minutos	110 minutos
TIEMPO MEDIO HASTA LA CARGA COMPLETA	90 minutos	
ÁREA DE TRABAJO RECOMENDADA	35 000 m ²	55 000 m ²
ANCHURA DE SIEGA	63,3 cm	103,3 cm
VELOCIDAD DE TRABAJO	2,8 km/h	3,6 km/h
PENDIENTE MÁXIMA	35% (19,5°)	Turf Pro 500: 30% (17°) Turf Pro 500S: 45% (24°)
ALTURA DE CORTE MÍNIMA (DISCO ESTÁNDAR/DISCO DE ALTURA DE CORTE BAJA)	20 mm / 15 mm	
ALTURA DE CORTE MÁXIMA (DISCO ESTÁNDAR/DISCO DE ALTURA DE CORTE BAJA)	100 mm / 90 mm	
GARANTÍA	Garantía de 2 años. Garantía de 1 año en las ruedas delanteras, los pivotes de las ruedas delanteras, los ejes, los cojinetes, los cojinetes del cabezal de corte, los pantógrafos, el soporte de elevación. Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas	



Turf Pro 300



Turf Pro 500

NUEVO

DESCUBRE

GEOLINK SPRAY

GeoLink Spray es el primer sistema de fumigación de precisión del sector del césped.

Los profesionales del césped se beneficiarán de importantes ahorros en productos químicos gracias al control individual de las boquillas y la precisión milimétrica. Los informes se generan fácilmente con GeoLink Spray: se descargan de manera sencilla caudales de aplicación, mapas de cobertura, datos de área y volumen para tener los datos siempre al día. La pantalla táctil, robusta e impermeable, resiste a las condiciones más difíciles y permite programar la aplicación con sólo tocar un botón.

Mayor eficiencia

El sistema activa y desactiva automáticamente las boquillas individuales dependiendo de la posición exacta de la máquina y los perímetros definidos.

Ahorro significativo

Una cobertura uniforme y una aplicación eficiente se traducen en ahorros muy significativos en productos químicos, marcadores de espuma y tintes.

CONTENIDO

EQUIPOS DE CULTIVO DEL CÉSPED PROCORE	68
EQUIPOS PARA EL TRATAMIENTO DEL CÉSPED	70
FUMIGADORES MULTI PRO	72

PRO FORCE	74
EQUIPOS DE RENOVACIÓN DEL CÉSPED	76
GROOMERS PARA INFIELD	78

LA SALUD DEL CÉSPED EMPIEZA AQUÍ.

 PROCORE® 648s, 864, 1298, SR54/SR54-S, SR70/SR70-S Y SR72
EQUIPOS DE CULTIVO DEL CÉSPED

CARACTERÍSTICAS

Para tener un césped sano, es necesario minimizar la compactación y asegurar que la cantidad correcta de aire, agua y nutrientes pueda llegar a las raíces. Desde aireadores hasta equipos de recebo y de recogida de residuos, Toro tiene todo lo que necesitas para crear un programa completo de cultivo que asegure la salud y el vigor de tu césped.



TRANSPRO 648

El TransPro 648 permite el transporte seguro y eficiente de los modelos ProCore 648s y 648 por tu parcela. Unos elementos de diseño exclusivos permiten cargar y amarrar el aireador, o liberarlo y descargarlo, de manera rápida y sencilla.

OPERACIÓN SUAVE

El equilibrado perfecto del cabezal de perforación del ProCore elimina saltos, balanceos y vibraciones innecesarias, produciendo uno de los aireadores de funcionamiento más suave del mercado. (ProCore 648s, 864 y 1298)



Aireadores de taladro profundo ProCore Serie SR

AIREACIÓN CON TALADROS PROFUNDOS

Los aireadores de taladro profundo **ProCore Serie SR** incorporan un ajuste hidráulico de profundidad que permite al operador variar la profundidad de los taladros desde el asiento del tractor, aumentando así su productividad. Estos modelos tienen suficiente potencia para utilizarse en los suelos más compactados, pero la presión sobre el césped es mínima.



Aireadores ProCore 864/1298

GRAN ANCHURA DE AIREACIÓN

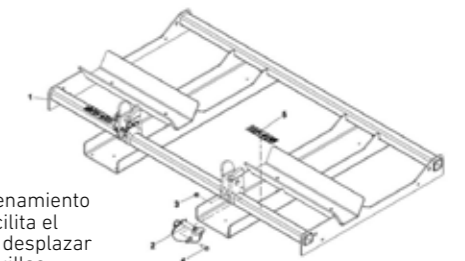
Los aireadores para grandes extensiones **ProCore 864 y 1298** maximizan la productividad con su funcionamiento suave y su gran anchura de aireación. Los cabezales de perforación articulados independientes del 1298 permiten un excelente seguimiento del terreno y una profundidad de taladro uniforme.



Aireador ProCore 648s

AIREADOR MANUAL EFICIENTE

El aireador manual **ProCore 648s** está diseñado con las ruedas por delante del cabezal de aireación, de manera que puedes hacer una pasada tras otra sin aplastar los terrones o el césped recién aireado. Esta solución evita dañar el césped y facilita la recogida. Los giros rápidos y una elevada velocidad de transporte también aumentan la productividad.

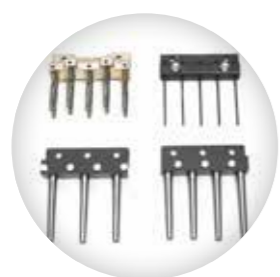


El soporte de almacenamiento del ProCore 1298 facilita el desacople y permite desplazar el aireador con horquillas de palet.

SELECCIÓN DE ACCESORIOS



RODILLO TRASERO



PORTATALADROS



KIT DE CONTRAPESOS



KIT DE HILERADORA



RASCADORES DE NEUMÁTICOS

ESPECIFICACIONES

	PROCORE 648s	PROCORE 864	PROCORE 1298W	PROCORE SR54/ SR54-S	PROCORE SR70/ SR70-S	PROCORE SR72
MODELO	09960	09715	09716	09931/09932	09933/09934	09935
ALIMENTACIÓN	Motor de 17,1 kW (23 cv)	Tractor de 22,4 kW (30 cv) como mínimo	Tractor de 37 kW (50 cv) como mínimo	Tractor de 13,4 kW (18 cv) como mínimo	Tractor de 26,1 kW (35 cv) como mínimo	Tractor de 33,6 kW (45 cv) como mínimo
VELOCIDAD DE TRABAJO	0-4,0 km/h	0-4,2 km/h		1,2-2,4 km/h	2,4-4,0 km/h	1,3-2,4 km/h
ANCHURA DE AIREACIÓN	122 cm	163 cm	249 cm	137 cm	185 cm	183 cm
PROFUNDIDAD DE AIREACIÓN	Hasta 114 mm	Hasta 127 mm		Hasta 254 mm		Hasta 406 mm

RESULTADOS PROFESIONALES

TOPDRESSER 1800, TOPDRESSER 2500, PROPASS 200 Y MH-400
EQUIPOS PARA EL TRATAMIENTO DEL CÉSPED

CARACTERÍSTICAS

La aplicación de recebo y otros materiales son una parte integral de cualquier programa de mantenimiento. Toro tiene el equipo de servicio pesado que necesitas para la aplicación precisa y controlada de cualquier material, desde el recebo ligero hasta la manipulación de materiales especialmente pesados. Y para limpiar hojas, recortes de césped u otros residuos orgánicos, también contamos con soluciones que ayudan a tu personal a limpiar grandes extensiones más rápidamente que con los métodos tradicionales, ahorrando tiempo y mano de obra.



CONTROL REMOTO INALÁMBRICO

El controlador inalámbrico (disponible para la ProPass 200 y el MH400) permite ajustes en tiempo real. Modifica rápidamente los ajustes y guárdalos para su futuro uso. El modelo base incluye un controlador cableado.



RECEBADORA

Para obtener el máximo rendimiento y durabilidad, selecciona la Topdresser 2500 de Toro - una unidad independiente impulsada por las ruedas que es remolcada por un Toro Workman® u otro vehículo utilitario. Con su capacidad de 0,7 m³ y una velocidad de trabajo de 12,9 km/h, podrás completar los trabajos de recebo más exigentes.



ProPass 200



MH-400

VERSATILIDAD Y PRECISIÓN

La serie **ProPass 200** de recebadoras tipo esparcidora ofrece versatilidad y precisión, desde la aplicación de finas capas superficiales hasta el llenado de las perforaciones de la aireación. La suspensión de balancín en las cuatro ruedas minimiza la presión sobre céspedes delicados. Están disponibles versiones para remolcar y para montar en vehículos utilitarios de servicio pesado.

GRAN CAPACIDAD DE MANEJO DE MATERIALES

Los remolques distribuidores **MH-400** abarcan una gran variedad de tareas, incluidas la distribución de mulching, el relleno de zanjas y mucho más. Instale el accesorio de doble rotor para recebar y esparcir todo, desde gránulos de goma hasta fertilizantes. El enganche trasero también permite remolcar en tándem otros aperos.



Topdresser 2500/1800

RENDIMIENTO UNIFORME PARA TRABAJOS EXIGENTES

La **Topdresser 1800** y **2500** ofrecen el máximo rendimiento y durabilidad, con una capacidad de 502 litros (Topdresser 1800) o 698 litros (Topdresser 2500) y una velocidad de trabajo de 13 km/h para los trabajos de recebo más exigentes. La tracción a todas las ruedas asegura un caudal de aplicación constante en terrenos irregulares.

ESPECIFICACIONES

	PROPASS 200	MH-400		TOPDRESSER 1800	TOPDRESSER 2500
MODELO	44701/44751	44931/44954	MODELO	44225	44507
CAPACIDAD DE LA TOLVA	540 litros enrasado 710 litros colmado	3060 litros	PROPULSIÓN	Palanca hidráulica de engranado/desengranado en la consola del operador.	Sistema hidráulico independiente impulsado por las ruedas
CONTROLES	De serie o inalámbrico electrónico		CAPACIDAD DE LA TOLVA	509 litros	707 litros
CARGA	907 kg	5353 kg	ANCHO DEL RECEBADO	152 cm	
			VELOCIDAD DE RECEBADO	Hasta 13 km/h	

NUEVO

PRECISIÓN

INIGUALADA

 FUMIGADORES MULTI PRO 1750, MULTI PRO 5800, MULTI PRO WM
EQUIPOS PARA EL TRATAMIENTO DEL CÉSPED

CARACTERÍSTICAS

En el diseño de estos innovadores fumigadores se han incorporado los comentarios de los clientes y tecnología avanzada para aportar numerosas características operativas y de rendimiento.

ACCESORIOS



GEOLINK SPRAY **NUEVO**

- Tecnología de corrección celular (RTK) en tiempo real para una precisión milimétrica
- Una gran pantalla táctil resistente a la intemperie permite al operador crear y seleccionar trabajos de fumigación con múltiples zonas de fumigación.



SISTEMA DE CONTROL DE CAUDAL EXCELRATE

- El programador LCD de 5 botones con clasificación IPX7 proporciona diagnósticos críticos integrados
- Controla la aplicación por subáreas y el área total fumigada para asegurar un seguimiento preciso



OTRAS OPCIONES:

GeoLink Steer, Ejector Cleanload (ilustrado arriba), kit de enjuague con agua limpia, cubierta para el brazo cubierto, kit de brazo Ultra Sonic Boom, cabina cerrada, toldo parasol, carrito de manguera eléctrico, kit de marcador de espuma Pro Foam, kit de luces de trabajo traseras y kit de boquilla sin brazo

ESPECIFICACIONES

	MULTI PRO WM	MULTI PRO 1750	MULTI PRO 5800-G
MODELO	41240	41188	41394*
MOTOR	Accesorio de vehículo utilitario Workman HD	Kohler® CH740 Serie Command, 18,6 kW (25 cv), gasolina	Kubota® WG1605, 37,3 kW (50 cv), gasolina
DEPÓSITO DE FUMIGACIÓN	757 litros	662 litros	1135 litros
BRAZO	5,6 m o, como opción, 6,25 m, 3 secciones		6,25 m, 3 secciones



FUMIGADOR INDEPENDIENTE MULTI PRO 5800, 1135 LITROS

La avanzada tecnología de fumigación, la fiabilidad probada y los accesorios innovadores aportan numerosos avances operativos y de rendimiento. Todos los aspectos de este sistema de fumigación se han diseñado para ofrecer una precisión inmejorable, una agitación agresiva y un tiempo de respuesta más rápido. Garantiza el caudal de fumigación deseado, incluso en los entornos más exigentes. Están disponibles los sistemas opcionales GeoLink Spray y GeoLink Steer.



FUMIGADOR INDEPENDIENTE MULTI PRO 1750 DE 662 LITROS

Este popular fumigador presenta un sistema de fumigación avanzado y de alto rendimiento. Los controles de fumigación punteros y las características productivas del vehículo crean uno de los fumigadores de 662 litros más avanzados, eficientes y precisos del mercado. Este fumigador lo tiene todo, desde una agitación agresiva, una respuesta más rápida, tasas de aplicación uniformes y precisas y un sistema de configuración intuitivo, hasta un vehículo con controles de gran precisión. Sistema de fumigación GeoLink opcional disponible.



ACCESORIO DE FUMIGADOR MULTI PRO WM, 757 LITROS

El sistema avanzado de fumigación **Multi Pro WM** para los vehículos utilitarios Toro Workman® HD o HDX utiliza el mismo sistema de fumigación avanzado que los fumigadores independientes de Toro, y combina la funcionalidad de este sistema de fumigación con unos controles de fumigación punteros e intuitivos para crear uno de los fumigadores de 757 litros más avanzados, más eficientes y más precisos del mercado.

Conversión de fumigador a plataforma de carga en tan solo

20

minutos

* El MP 5800-G Modelo 41394 es compatible con las normas EPA Nivel 4 y Fase V, y se ofrecerá en lugar del Modelo 41393 en Europa.

UNA POTENCIA A TENER EN CUENTA.

PRO FORCE EQUIPOS DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS

CARACTERÍSTICAS

Para limpiar hojas, recortes de césped u otros residuos orgánicos, también contamos con soluciones que ayudan a tu personal a limpiar grandes extensiones más rápidamente que con los métodos tradicionales, con lo que te ahorras tiempo y mano de obra.



El soplador de residuos Pro Force tiene un caudal de aire mayor que el de cualquier otro soplador de residuos tipo turbina de una sola tobera actualmente disponible. Un control remoto inalámbrico permite arrancar y parar el motor, ajustar el acelerador del motor hacia arriba o hacia abajo para operar en un régimen de altas o bajas revoluciones, y girar la tobera 360 grados – todo desde el asiento del operador de un vehículo utilitario Toro Workman® o similar. Este soplador ofrece alta productividad y mayor eficiencia a la hora de limpiar caminos de carritos y otras zonas pavimentadas, soplar recortes de hierba, terrones de aireación y broza u otro tipo de residuos orgánicos.

ESPECIFICACIONES

MODELO	44552/44553/44554*	NUEVO 44556/44557/44558
CONTROL	El control remoto RF inalámbrico permite arrancar y parar el motor, ajustar el acelerador del motor hacia arriba o hacia abajo para utilizar el régimen de altas o bajas revoluciones y girar la tobera 360 grados en cualquier sentido. Ergonómico y resistente a la intemperie. Nota: Los modelos 44554 y 44558 incluyen un controlador con cable y se ofrecen en regiones en las que no está disponible el control inalámbrico.	
ALIMENTACIÓN	Motor de 18,3 kW (24,6 cv), requiere remolque/enganche con conexión DOT	Motor EFI de 19,7 kW (26,5 cv); requiere remolque/enganche con conexión DOT
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	Depósito estándar 18,9 litros. Depósito opcional 37,8 litros.	
DISEÑO DEL VENTILADOR	Ventilador tipo turbina de flujo axial de alta eficacia	
DIÁMETRO DEL VENTILADOR	36 cm	

* Los pedidos de modelos descatalogados se convertirán automáticamente a los modelos nuevos una vez que se agoten las existencias.



DISEÑO EFICIENTE DEL VENTILADOR TIPO TURBINA

Mayor caudal de aire para desplazar más los residuos y terminar antes el trabajo.



CONTROL DESDE EL PUESTO DEL OPERADOR

El soplador de residuos Pro Force viene con un mando a distancia inalámbrico que te permite arrancar y parar el motor, ajustar la velocidad del motor hacia arriba o hacia abajo y girar la tobera 360 grados – todo desde el asiento del operador de un vehículo utilitario.



REGULADOR ELECTRÓNICO

El regulador electrónico Kohler®, combinado con la funcionalidad del mando a distancia inalámbrico, permite al operador tener un control preciso de la velocidad del motor.



ACOPLAMIENTO Y REMOLQUE DE SERVICIO PESADO

Se puede ajustar la altura y longitud del acoplamiento de remolque para adaptarse a distintos vehículos utilitarios de remolque.



FLUJO DE AIRE MÁXIMO

El soplador de residuos de turbina Pro Force ofrece un caudal de aire mayor para desplazar más los residuos y terminar antes. Es ideal para soplar hojas, recortes de hierba, terrones de aireación y otros residuos orgánicos en céspedes o superficies duras.

¡DESCUBRE

TODO EL POTENCIAL DE
TU CÉSPED!

SEBRADORA HIDRÁULICA DE 51 CM, AIREADOR DE PLATAFORMA
Y DESBROZADORA BRC-28 DE 61 CM

EQUIPOS DE RENOVACIÓN DEL CÉSPED



CARACTERÍSTICAS

El equipo correcto de aireación, sembrado y escarificación marcan la diferencia. La gama de productos Toro para la renovación del césped une la durabilidad y la resistencia de las máquinas profesionales con características que ahorran tiempo, incluyendo mandos inspirados en las segadoras y una maniobrabilidad excepcional. También ofrece la velocidad y la capacidad de combustible que necesitas para aumentar tu productividad al máximo.



CONTROLES SENCILLOS

Realiza maniobras fácilmente con esta potente desbrozadora, tanto hacia delante como marcha atrás, con la función de control con una sola mano. Tanto los operadores profesionales como los principiantes podrán dominar estos intuitivos controles de tracción.

ESPECIFICACIONES

	SEBRADORA HIDRÁULICA, 51 CM	AIREADOR DE PLATAFORMA, 61 CM**	DESBROZADORA, BRC-28
MODELO	23512	29516	23521
MOTOR	Kohler® Command PRO® CH395	Kohler CH440	Briggs & Stratton® con arranque eléctrico
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	6 litros	7 litros	4 litros
ANCHURA DE CORTE	-	-	71 cm
ALTURA DE CORTE	-	-	9,5 cm
ANCHURA DE TRABAJO	51 cm	61 cm	-
PROFUNDIDAD DE TRABAJO	Hasta 2,5 cm	Hasta 12,7 cm	-
ANCHURA	76 cm	90,2 cm	88 cm
ALTURA	71 cm (manillar plegado) 114 cm (manillar en funcionamiento)	130 cm	101 cm
LONGITUD	96,5 cm (manillar plegado) 137 cm (manillar en funcionamiento)	174 cm	229 cm
PESO*	140,6 kg	388 kg	173 kg
VELOCIDAD DE AVANCE	Hasta 4,8 km/h hacia delante Hasta 3,5 km/h marcha atrás	Hasta 11km/h hacia delante Hasta 3,5 km/h marcha atrás	Propulsada por empuje
CAPACIDAD	Tolva para semillas de 18 kg	49 perforaciones/m ²	N/A
TALADROS/CUCHILLAS/ CEPILLO	10 cuchillas de verticut	36; taladros huecos de 19 mm	Cuchilla desbrozadora estándar, articulada en cada extremo. Cuchilla recta opcional

*Peso neto - máquina sin combustible
**El Modelo 29516 requiere la instalación del Kit CE 135-7423



SEBRADORA HIDRÁULICA DE 51 CM

Esta sembradora hidráulica se maneja como una segadora autopropulsada. El bastidor ancho ofrece una estabilidad superior y maniobrabilidad en pendientes. Ofrece un flujo de semillas ajustable para distintas aplicaciones.



AIREADOR DE PLATAFORMA DE 61 CM**

Con el control de profundidad electrónico, los operadores obtienen una calidad y una profundidad de perforación uniformes. Su diseño compacto pasa por cancelas estándar de 91 cm de anchura, y un horímetro inteligente muestra la profundidad de perforación y recordatorios de mantenimiento crítico.

**Requiere la instalación del Kit CE 135-7423




DESBROZADORA, BRC-28

La BRC-28 nivela matorrales altos, maleza, plantones y vegetación densa. Su carcasa de corte de 71 cm aumenta la productividad del operador. Diseñada con controles de tracción sencillos e intuitivos y una carcasa pivotante que facilita las maniobras en terrenos irregulares. La carcasa pivotante con muelle de retorno ofrece una flexibilidad de +/- 10° para facilitar las maniobras en terrenos irregulares y difíciles.

UN NIVEL SUPERIOR.

DEL LÍDER EN EL MANTENIMIENTO DEL INFIELD.

 FIELD PRO 6040, SAND PRO 2040Z, SAND PRO 3040 Y SAND PRO 5040
GROOMERES PARA INFIELD

CARACTERÍSTICAS

Estas máquinas eficientes representan más de 50 años de experiencia en el acondicionamiento y el mantenimiento del infield, y ofrecen multitud de soluciones para las diferentes necesidades de cada campo. Con su sistema de acoplamiento sin herramientas Quick Attach System™¹ es mucho más sencillo cambiar entre docenas de implementos traseros.



MULTITOOL

Combina la hoja niveladora MultiTool y el Portaherramientas ajustable MultiTool para proporcionar múltiples opciones para diferentes condiciones de campo. (08839 solamente)



QUICK ATTACH SYSTEM (QAS)

Añade implementos traseros opcionales en segundos – estera de coco, placa escarificadora, estera de acero, rastrillo de dientes, rastrillo flexible y mucho más. (08839, 08743 y 08745 solamente)

ESPECIFICACIONES

	FIELD PRO 6040 08839 [†]	SAND PRO 2040Z 08706	SAND PRO 3040 08743	SAND PRO 5040 08745
MODELO				
MOTOR	Kohler® Command PRO®	Kawasaki® 2 cilindros	Vanguard® 2 cilindros en V	Vanguard 2 cilindros en V
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	36,3 litros	17 litros	18,9 litros	
TRANSMISIÓN DE TRACCIÓN	Motores de rueda independientes de alto par de calidad comercial	Transmisión por correa infinitamente variable con sistema de tensado automático	Bomba de pistones hidrostática de desplazamiento variable con transmisión directa a 3 motores hidráulicos para 3WD	
VELOCIDAD DE AVANCE	0-16 km/h hacia adelante; 0-8,0 km/h hacia atrás	0-19,3 km/h hacia adelante 0-6,4 km/h hacia atrás	0-16 km/h hacia adelante; 0-6,9 km/h hacia atrás	
RUEDAS/NEUMÁTICOS	Traseros: 24 x 12-12 Delanteros: 15 x 6-6 ruedas giratorias comerciales	Traseros: 25 x 12-9, 3 lonas Delanteros: 16 x 7,5-8, 4 lonas	Tres neumáticos sin cámara de 22 x 11-8 en ruedas desmontables intercambiables	
ANCHURA	172 cm	182 cm con placa escarificadora	147 cm	
LONGITUD	264 cm	215 cm con placa escarificadora	171,5 cm	
ALTURA	134 cm	185 cm	114,9 cm	
PESO*	735 kg con el sistema MultiTool instalado	439 kg con placa escarificadora	421,8 kg	
GARANTÍA	Garantía de dos años		Garantía de dos años. Briggs & Stratton® ofrece una garantía comercial de dos años sobre el motor y una garantía de por vida sobre el Magnetron®.	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas			

[†] No aplicable al Sand Pro 2040Z
[‡] No disponible en Europa, Oriente Medio, África, Australia y Nueva Zelanda - por favor, consulta a tu distribuidor local.
* Peso neto - máquina sin combustible



SAND PRO 2040Z

El groomer mecánico Sand Pro 2040Z no se parece a ninguna otra máquina del mercado: se trata de un groomer giro cero con una maniobrabilidad y productividad inigualadas. Esta máquina única, equipada con rastrillo de dientes flexibles y placa escarificadora, es la solución perfecta para el rastrillado diario de los búnkers y los infield. La agilidad del Sand Pro 2040Z ahorra un tiempo valioso, reduciendo los costes de mano de obra y mejorando tanto la jugabilidad como la uniformidad de la superficie.



SAND PRO 3040/5040

Con el exclusivo Sistema de acoplamiento rápido (Quick Attach System - QAS), que permite cambiar rápidamente y sin herramientas entre más de 25 implementos, los Sand Pro 3040 y 5040 son vehículos utilitarios versátiles con muchos usos. El sistema QAS delantero opcional del Sand Pro 5040 proporciona una mayor flexibilidad, con implementos delanteros dirigibles para garantizar la precisión.



FIELD PRO 6040

Este todoterreno tiene un funcionamiento eficiente con el innovador sistema MultiTool, una comodidad ergonómica para el operador y una increíble versatilidad en accesorios e implementos opcionales. La plataforma independiente produce una superficie de juego superior y uniforme, cualesquiera que fueran las condiciones iniciales. La ingeniería de precisión ofrece resultados de precisión.

NUEVO

RENDIMIENTO

DURANTE TODO EL DÍA

Diseñada específicamente para obras de construcción y demolición en interiores, la línea eléctrica de Toro, que incluye la eDingo 500, la eDingo TX 750 y la Ultra Buggy® e2500, tiene una potencia, una precisión y una productividad inigualadas.

Con mejoras basadas en el feedback de los clientes y el patentado HyperCell Power System® de Toro emparejado con un sistema de gestión de baterías (BMS) exclusivo de Toro, estas máquinas proporcionan una autonomía de hasta 8 horas sin interrupción con una sola carga*, asegurando una alta productividad de principio a fin.

Capacidad operativa nominal:
340,1 kg

Esta maravilla potente y compacta puede elevar hasta 340,1 kg.

Altura del pasador de giro:
205,7 cm

Supera fácilmente el lateral de los volquetes.

Capacidad de carga
1136 kg

Ahorra tiempo y energía, y al mismo tiempo reduce de forma significativa el estrés y el cansancio.

La potencia de HyperCell

La exclusiva tecnología de baterías de Toro ofrece menos ruido, cero emisiones de gases de escape del motor y autonomía para un día entero*.

Diseño estrecho

Con una anchura de 80 cm, la eDingo TX 750 de orugas estrechas se desenvuelve fácilmente en lugares estrechos y puede pasar por puertas y cancelas estándar.

CONTENIDO

DESTOCADORAS SGR 13 Y STX ⚙️
ZANJADORAS MANUALES TRX ⚙️
DINGO® CON RUEDAS ⚡️

82 DINGO MANUAL CON ORUGAS ⚙️
84 DINGO DE PLATAFORMA CON ORUGAS ⚡️
86 ACCESORIOS DINGO

88 ULTRA BUGGY e2500 ⚡️
90
92

96

* La autonomía puede variar dependiendo del implemento utilizado.

FIABILIDAD

DÍA TRAS DÍA

 DESTOCONADORA SGR 13 Y STX
ARBORICULTURA

CARACTERÍSTICAS

A diferencia de algunas destoconadoras, el diseño de Toro no es excesivamente complicado. Los modelos STX incluyen controles similares a los de la Dingo® TX, con dos simples palancas que son fáciles de aprender y de usar. Con modelos con orugas que se desplazan fácilmente por áreas embarradas, Intelli-Sweep® para ofrecer un rendimiento óptimo de corte y velocidades de transporte de más de 6 km/h, es la combinación perfecta para lograr la máxima productividad. Y la destoconadora SGR-13 es fácil de usar y convierte los tocones en mantillo sin esfuerzo alguno.

- **OBTÉN UN RENDIMIENTO ÓPTIMO** gracias al cabezal de accionamiento hidráulico: no hay costosas correas que romper o patinar, ni ajuste de tensión, y no hay poleas o embragues estriados que cambiar.
- **MANTÉN UN RENDIMIENTO ÓPTIMO** con la función Intelli-Sweep, que ajusta automáticamente la velocidad de barrido en función de la carga sobre la rueda de corte.
- **TRABAJA CON TODA CONFIANZA** gracias al diseño de orugas que ofrece un control excepcional en pendientes laterales y un radio de giro cero.



CONTROLES PATENTADOS DE TORO FÁCILES DE USAR

Un funcionamiento sin problemas, con menos palancas/mandos que las destoconadoras convencionales. Un reposabrazos cerca del joystick ayuda a reducir el cansancio del operador.

- 1 El sistema de dirección (hacia delante, hacia atrás y giro) ofrece giros de radio cero
- 2 Barrido, elevación/bajada y accionamiento del cabezal desbastador



SGR-13

FÁCIL DE UTILIZAR, FÁCIL DE MANTENER

La equilibrada **SGR-13** requiere menos fuerza al cortar. La SGR-13 es potente, pero lo suficientemente ágil como para llegar a tocones de difícil acceso en espacios limitados. La exclusiva rueda de corte con dientes de fácil sustitución convierte los tocones en mulching sin esfuerzo.

ESPECIFICACIONES

N.º DE MODELO	SGR 13/22619	STX-26/23208	STX-38/23214
MOTOR	Honda® GX390	Kawasaki® FX730V, 726 cc	Kohler® Command PRO ECV980 28,3 kW (38 CV)
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	-	Hidráulica	
EMBRAGUE	Centrífugo	-	
PROFUNDIDAD DE CORTE	28 cm por debajo del nivel del suelo	31 cm por debajo del nivel del suelo	46 cm por debajo del nivel del suelo
ALTURA DE CORTE	36 cm por encima del nivel del suelo	88 cm por encima del nivel del suelo	
RUEDA DE CORTE	Rueda de corte de 24,3 cm de diámetro	Diámetro 48,3 cm hasta el diente Grosor 1,9 cm; 12 dientes	Diámetro 54,8 cm 2,54 cm de grosor, 16 dientes Greenteeth
CORREA	Correa doble 3 V	-	
ARCO DEL CABEZAL	-	Arco de barrido 47°	Arco de barrido 60°
VELOCIDAD DE TRANSPORTE	-	7,2 km/h	
DIMENSIONES (LARGO x ANCHO x ALTO)	75 x 193 x 107 cm	198 x 87 x 117 cm	241 x 86 x 130 cm
PESO*	109 kg	544 kg	794 kg

*Peso neto - máquina sin combustible



STX-26

DISEÑO DE USO SENCILLO

La **STX-26** también incluye la función Intelli-Sweep, además de un cabezal de corte desplazado que ofrece al operador una visibilidad excelente del tocón. Este modelo presenta el exclusivo sistema de tracción de Toro, similar al de la Dingo TX y las zanjadoras TRX, por lo que a los nuevos operadores les resultará fácil de aprender y de usar.



STX-38

DISEÑADO PARA RESISTIR INCLUSO LAS CONDICIONES MÁS DURAS

El modelo **STX-38** te ofrece una capacidad superior de subida y de maniobra y un mayor control en pendientes laterales con un sistema de tracción de las orugas de rueda alta. El motor con inyección electrónica de combustible (EFI) ofrece también un arranque más fácil, bajo mantenimiento y mejor rendimiento. La válvula de control de barrido, totalmente hidráulica, facilita el destocoado lateral y mejora el rendimiento global.

DISEÑADAS PARA MANTENERTE EN LA TRAYECTORIA CORRECTA

ZANJADORAS MANUALES TRX
MINICARGADORAS COMPACTAS

CARACTERÍSTICAS

La zanjadora manual TRX es conocida por su excelente maniobrabilidad. Nuestros nuevos modelos incorporan mejoras en el diseño que simplifican su manejo, gracias a la hidráulica mejorada y a los controles más intuitivos. La tecnología Intelli-Trench ajusta automáticamente el caudal hidráulico para llevar la potencia donde la necesitas para maximizar la productividad. Por otro lado, al disponer de muchas menos piezas, los últimos modelos requieren menos mantenimiento.



TRX-16



TRX-250

RENDIMIENTO HIDRÁULICO OPTIMIZADO

El sistema Intelli-Trench desvía automáticamente el caudal hidráulico desde los motores de tracción al motor de la zanjadora cuando es necesario, aumentando el par y reduciendo los tiempos de zanjeo. La velocidad de las orugas también se ajusta más rápidamente y con mayor precisión, por lo que no es necesario ajustar de forma manual y constante los controles de tracción.

CARACTERÍSTICAS



CONTROLES FÁCILES DE USAR

Los controles simplificados de la TRX son fáciles de aprender y de usar. El nuevo diseño incluye la habitual palanca de elevación de la espada y la manivela de la válvula de la zanjadora TRX, así como un control independiente de tracción para la oruga izquierda y la oruga derecha.



MANTENIMIENTO MÁS SENCILLO

El nuevo diseño de la TRX presenta muchas menos piezas que los modelos anteriores, con lo que se simplifica el mantenimiento y se pueden reducir las necesidades de reparación.



MOVIMIENTO SUAVE DE LA ESPADA

La función de elevación y bajada de la espada se ha mejorado hidráulicamente para que la espada se pueda mover hacia arriba y hacia abajo de forma suave.



MANIOBRABILIDAD INSUPERABLE

El sistema de tracción mediante orugas proporciona un centro de gravedad muy bajo y una gran superficie de contacto con el suelo, lo que ofrece estabilidad y una alta maniobrabilidad, sin dañar el césped existente.

ESPECIFICACIONES

	TRX-16	TRX-250	TRX-300
MODELO	22972	22983	22984
MOTOR A 3600 RPM	10,8 kW (14,5 cv) Kawasaki® FS481V, 2 cilindros en V	18,3 kW (24,5 cv) Toro V2. Compatible Fase V.	19,8 kW (26,5 cv) Kohler® ECV749, EFI. Compatible Fase V.
DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	7,4 litros	15,1 litros	
CAPACIDAD DE ACEITE	1,7 litros	2,4 litros	1,9 litros
VELOCIDAD DE TRANSPORTE	3,9 km/h / 2,4 km/h 64,3 m/min / 40,2 m/min	3,7 km/h / 2,4 km/h 61,6 m/min / 40,2 m/min	
PRESIÓN HIDRÁULICA	200 bar	184 bar	180 bar
CAUDAL HIDRÁULICO	Zanjadora: 38 l/min Tracción (cada bomba): 36 l/min	Zanjadora: 50 l/min Tracción: 61,3 l/min, transporte 11,4 l/m, zanjeo	
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO HIDRÁULICO	23,8 litros		
VELOCIDAD DEL EJE FRONTAL	226 rpm con 211,67 m/kg de par	210 rpm con 334,64 m/kg de par	
ANCHURA DE HUELLA	15 cm de ancho – oruga sin fin de goma reforzada con nylon		
ANCHURA DE LA ESPADA	10 y 15 cm	10, 15 y 20 cm*	
PROFUNDIDAD DE LA ESPADA	61, 91 y 122 cm		
GARANTÍA	Garantía del motor: dos años; garantía del producto: un año.		

NOTA: El modelo TRX-16 22972 se mantiene sin cambios y no incluye ninguna de las nuevas características de diseño de los modelos TRX-250 y TRX-300.

* Kit de conversión de cadena de 20 cm disponible únicamente como piezas

AHORRA EN MANO DE OBRA Y TERMINA ANTES

DINGO® CON RUEDAS MINICARGADORAS COMPACTAS

CARACTERÍSTICAS

Puedes acceder a espacios estrechos que habrías pensado imposibles con una minicargadora compacta Dingo con ruedas. Estos modelos ofrecen radios de giro cero y gracias a su corta longitud se cargan fácilmente en un remolque. También ofrece una potencia hidráulica fiable para hacer trabajar con una gran variedad de implementos. Si haces muchas tareas en espacios estrechos o en superficies duras, estos son los modelos que necesitas.

CONTROLES PATENTADOS

Con los patentados controles de tracción de una sola mano de Toro, la eDingo es sencilla y fácil de usar, y realiza movimientos suaves y precisos, cualquiera que sea el nivel de habilidad del usuario.



eDINGO 500 22219
Ilustrada con el rascador de suelo 22673

ESPECIFICACIONES

MODELO	eDINGO 500 22219	DINGO 323 22318	DINGO 320-D 22337CP
FUERZA MOTRIZ	HyperCell Power System® 13,57 kW	Kohler® Command Serie CH23	Kubota® D722
TIPO DE COMBUSTIBLE	Batería de ion litio	Gasolina	Diésel
CARGA/DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	100-240 V, integrado	42,4 litros	15 litros
VELOCIDAD DE AVANCE	0-4,4 km/h	0 - 6 km/h	0-4,8 km/h
ANCHURA TOTAL	76,2 cm	Neumáticos estándar 103 cm Neumáticos estrechos 90 cm	Neumáticos estándar 103 cm Neumáticos estrechos 90 cm
CAPACIDAD DE VUELCO	567 kg	467 kg	475 kg
PESO*	1062 kg	711 kg	781 kg

*Peso neto - máquina sin combustible

eDINGO 500 - CARACTERÍSTICAS



LA POTENCIA QUE NECESITAS

Levanta cargas pesadas con una capacidad de trabajo nominal de 234 kg. El Modo ECO, el ralentí automático y el InchMode también aumentan su autonomía y maniobrabilidad.



FUNCIONA CON IMPLEMENTOS DINGO

Aumenta tu versatilidad con las bombas hidráulicas de 24,6 litros/min que pueden propulsar la mayoría de los implementos Dingo, incluyendo barrenas de hasta 30,5 cm.



RENDIMIENTO FIABLE

Las baterías de ion litio están diseñadas para durar toda la vida de la unidad de tracción.



BAJO MANTENIMIENTO

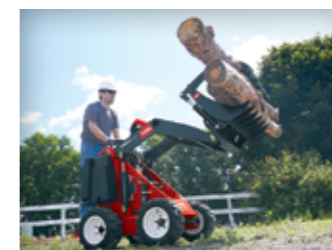
Diseño totalmente hidráulico sin cadenas que mantener. Los resistentes componentes ofrecen un rendimiento sólido con bajo mantenimiento a lo largo de la vida útil de la máquina.

DINGO CON RUEDAS - CARACTERÍSTICAS



ALTAMENTE MANIOBRABLE

El diseño de distancia entre ejes corto ofrece una excelente maniobrabilidad. Entra en lugares estrechos antes vetados a las máquinas.



DOS VELOCIDADES DE TRANSPORTE

La velocidad baja dirige más potencia hidráulica al implemento mientras la velocidad alta envía más potencia a las ruedas.



MEJOR VISIBILIDAD

La plataforma integrada del operador mejora la visibilidad de la zona de trabajo y de los implementos.



TRACCIÓN INDEPENDIENTE 4-PAW EN LAS CUATRO RUEDAS

Cuatro motores de rueda independientes proporcionan caudal y presión hidráulicos a las cuatro ruedas para una mayor tracción y movilidad.

ELIGE TU COMBUSTIBLE

El combustible diésel ofrece potencia adicional para los trabajos exigentes - transportar, plantar, construir y más.

El combustible de gasolina amplía tu autonomía con dos resistentes depósitos de combustible de 21 litros, para una jornada completa de trabajo.



NUEVO

DELICADO CON EL CÉSPED. POTENCIA DE SOBRA.

**DINGO® MANUAL CON ORUGAS
MINICARGADORAS COMPACTAS**

CARACTERÍSTICAS

Las minicargadoras Dingo TX 450 y TX 550 aportan el rendimiento y la versatilidad que necesitas para realizar con seguridad trabajos exigentes en exteriores. Su diseño ligero asegura una excelente maniobrabilidad con un impacto mínimo sobre el césped, por lo que es ideal para zonas ajardinadas de alta eficacia.



MINICARGADORAS MANUALES

La Dingo TX 450 y la TX 550, las únicas cargadoras manuales de su clase, están diseñadas para maniobrar fácilmente y con una precisión incomparable en lugares estrechos.



FACILIDAD DE USO

Gracias a los controles intuitivos, tanto los nuevos usuarios como los más experimentados pueden trabajar con rapidez y eficiencia.



RENDIMIENTO HIDRÁULICO

Ofrece una potencia parecida a la de máquinas más grandes en un formato reducido.



DISEÑO COMPACTO QUE NO DAÑA EL CÉSPED

Las Dingo TX 450 y 550 están diseñadas para zonas donde no caben las máquinas más grandes, con un bastidor estrecho y ligero que minimiza los daños al césped y maximiza el acceso y la eficacia.

POTENCIA DIÉSEL (DINGO TX 550 SOLAMENTE)

Ofrece una potencia fiable y duradera para lograr una mayor productividad con menos tiempo de inactividad.



ESPECIFICACIONES

	TX 450 ORUGAS ESTRECHAS	TX 550 ORUGAS ESTRECHAS	TX 550 ORUGAS ANCHAS
MODELO	NUEVO 22371	NUEVO 22374	NUEVO 22377
FUERZA MOTRIZ	Kohler® Command PRO® 18,6 kW (25 cv)	Kubota® D902 18,5 kW (24,8 cv)	
TIPO DE COMBUSTIBLE	Gasolina	Diésel	
DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	23 litros		
VELOCIDAD SOBRE EL TERRENO (ADELANTE/ATRÁS)	0-7,2 km/h / 0-3,2 km/h		
ANCHURA TOTAL	86 cm	86 cm	104 cm
CAPACIDAD DE VUELCO	694 kg	717 kg	
CAPACIDAD OPERATIVA NOMINAL**	242,6 kg	250,8 kg	
PESO*	853,6 kg	864 kg	913 kg

*Peso neto - máquina sin combustible
** 35% de la capacidad de volcado según ISO 14397-1

NUEVO

HAZ MÁS TRABAJO EN MENOS TIEMPO

DINGO® DE PLATAFORMA CON ORUGAS MINICARGADORAS COMPACTAS

CARACTERÍSTICAS

La gama de minicargadoras compactas Dingo está diseñada para proporcionar una versatilidad, maniobrabilidad y rendimiento excepcionales en una gran variedad de tareas. Tanto si trabajas en exteriores como en espacios interiores reducidos, estas máquinas ofrecen mandos intuitivos, un diseño compacto y compatibilidad con una amplia selección de implementos que te ayudarán a trabajar de manera más eficiente.

¿CONSTRUCCIÓN INTERIOR? ¡NO HAY PROBLEMA!

La patentada tecnología de baterías HyperCell de Toro ofrece hasta 8 horas de autonomía silenciosa y cero emisiones de gases de escape de motor.

ELÉCTRICO + DIÉSEL
MODELOS DISPONIBLES

eDINGO TX 750
22230



POTENCIA INIGUALADA

Los brazos de carga de elevación vertical permiten a la TX 1000 Turbo elevar y transportar cargas pesadas con una capacidad excepcional de 453,5 kg.



MÁXIMA ALTURA Y ALCANCE

Con una altura sobre el pasador de giro de más de 206 cm, los implementos sobrepasan fácilmente los laterales de los volquetes para una carga eficiente.



BAJO IMPACTO

Las resistentes orugas reforzadas con Kevlar® dispersan el peso uniformemente con una presión ligera sobre el césped y mejoran la tracción en cualquier terreno, sea arena, barro, gravilla, roca, hormigón o asfalto.



DINGO TX 1000 TURBO
22587

VE DONDE NECESITES TRABAJAR

Los modelos de oruga estrecha pasan por cancelas de 100 cm. Los modelos de oruga ancha también son fáciles de maniobrar.

ESPECIFICACIONES

MODELO	TX 700 ORUGAS ESTRECHAS	TX 700 ORUGAS ANCHAS	TX 750 ORUGAS ESTRECHAS	TX 750 ORUGAS ANCHAS
	22351	22352	NUEVO 22230	NUEVO 22231
FUERZA MOTRIZ	Yanmar® 3TNV80F 17,3 kW (23,2 cv)		HyperCell Power System® 22,3 kWh	
TIPO DE COMBUSTIBLE	Diésel		Batería de ion litio	
CARGA/DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE	20,8 litros		100-240 V, integrado	
VELOCIDAD SOBRE EL TERRENO (ADELANTE/ATRÁS)	0-7,2 km/h/ Hacia atrás: 0-2,5 km/h		0-6,4 km/h / 0-3,2 km/h	
ANCHURA TOTAL	86 cm	104 cm	80 cm	94,4 cm
CAPACIDAD DE VUELCO	907 kg	918 kg	971,5 kg	
CAPACIDAD OPERATIVA NOMINAL**	317,5 kg	321,1 kg	Plataforma bajada: 340,1 kg Plataforma subida: 290,3 kg	
PESO*	1250 kg	1298 kg	1161,6 kg	1208,8 kg

*Peso neto - máquina sin combustible
** 35% de la capacidad de volcado según ISO 14397-1

TX 1000 TURBO ORUGAS ESTRECHAS	TX 1000 TURBO ORUGAS ANCHAS	TX 1300 TELESCÓPICA
22587	22588	22370
Yanmar® 3TNV80FT Turbo 17,3 kW (23,2 cv)		Yanmar 27,5 kW (37 cv)
Diésel		
38,8 litros		42 litros
0-6,6 km/h		0-7,6 km/h
87,9 cm	101,3 cm	117 cm
-		1685 kg
453 kg		Extendidos: 280,3 kg Retraídos: 589,6 kg
1282 kg	1320 kg	1750 kg

NUEVO

MUCHOS IMPLEMENTOS CON UN SOLO OBJETIVO: PRODUCTIVIDAD

DINGO® VEHÍCULO COMPACTO DE CARGA

ACCESORIOS

Una gran selección de implementos hacen que la Dingo sea una alternativa más rentable que un equipo independiente. Estos implementos genuinos de Toro están diseñados específicamente para la Dingo®, y ofrecen la mejor garantía de larga vida y máximo rendimiento.

N.º de modelo
Modelo 22445



BARRENAS Y ARBORICULTURA

Modelo	Descripción del implemento	Dimensiones (Ancho x Largo x Alto)	Peso
22429	Destoconadora	112 x 51 x 79 cm	120 kg
22438	Horquilla para árboles	62 x 114 x 32 cm	77 kg
23137	NUEVO Grapa para troncos	-	120 kg
23138	NUEVO Grapa para troncos con rotador hidráulico	-	147,4 kg
23141	NUEVO Rastrillo para la Grapa para troncos	-	54,5 kg
23148	NUEVO Cucharas de almeja para la grapa para troncos	-	54,5 kg
22586	Horquillas ajustables	-	-
23175	Horquillas ajustables, 76 cm de ancho	76 x 118 x 69 cm	83 kg
22577	Cargadora de garras	90 x 46 x 76 cm	120 kg
22805	Cabezal de barrena de alto par	61 x 41 x 58 cm	83 kg
22806	Cabezal de taladro con articulación universal	61 x 43 x 58 cm	89 kg



CABEZAL DE ZANJADORA DE ALTO PAR
22473

TALADROS Y EXTENSIONES

Modelo	Descripción del implemento
22814	Taladro 46 cm
22815	Taladro 61 cm
22816	Taladro 76 cm
22818	Extensión de taladro 31 cm
22819	Extensión de taladro 61 cm
22820	Taladro continuo 15 cm
22821	Taladro continuo 23 cm
22822	Taladro continuo 31 cm
22823	Taladro continuo 38 cm
23172	Kit de adaptación de destococonadora TX 1000*

*Necesario solo para el modelo 22429 TX 1000 F'16 y años anteriores



DESTOCOCONADORA
22429



CARGADORA DE GARRAS
22577



HORQUILLA PARA ÁRBOLES
22438



HORQUILLAS AJUSTABLES
22586



CABEZAL DE ZANJADORA DE ALTA VELOCIDAD
22474



CABEZA PERFORADORA Y KIT DE VARILLA Y ESCARIADOR
22420



ARADO VIBRATORIO
22911



RELLENADOR DE ZANJAS
22472



CABEZAL DE AHOYADOR DE ALTO PAR
22805



CABEZAL DE AHOYADOR CON ARTICULACIÓN UNIVERSAL
22806

IMPLEMENTOS DE ZANJEO, ARADA Y PERFORACIÓN

Modelo	Descripción del implemento	Dimensiones (Ancho x Largo x Alto)	Peso
22420	Cabeza perforadora	61 x 56 x 63,5 cm	54,4 kg
22421	Varilla y escariador	-	26,3 kg
22472	Rellenador de zanjas	122 x 79 x 56 cm	186 kg
22473	Cabezal de zanjadora de alto par	89 x 165 x 61 cm	177 kg
22474	Cabezal de zanjadora de alta velocidad	89 x 165 x 61 cm	177 kg
22911	Arado vibratorio	74 x 89 x 61 cm	181,4 kg

* Anchura de trabajo



N.º de modelo
Modelo 22473

Sistema de Acoplamiento

Rápido Toro

Cambia de implemento en segundos

1. Montar en la placa de acoplamiento de la unidad.
2. Girar los pasadores a la posición de bloqueo.
3. Para implementos propulsados, conectar las líneas hidráulicas a los conectores rápidos antigoteo situados en los brazos de carga.

UN TRABAJO BIEN HECHO.

DINGO® VEHÍCULO COMPACTO DE CARGA

ACCESORIOS

Los posibles usos de la Dingo de Toro y sus diferentes implementos están limitados solamente por tu imaginación.

MISCELÁNEA

Modelo	Descripción del implemento	Peso
22417	Contrapeso	83 kg
22584	Capota para la nieve, Minicargadora compacta TX 1000	-
22673	Rascador de suelos* Anchura 76 cm	238 kg

*Para desmontaje de suelos y preparación de la superficie. Las cuchillas se venden por separado.

CAZOS

Modelo	Descripción del implemento	Dimensiones (Ancho x Largo x Alto)	Peso	Capacidad
22409	Cazo estándar 0,11 m ³ **	107 x 61 x 36 cm	52 kg	110 litros
22410	Cazo para materiales sueltos**	122 x 66 x 46 cm	79 kg	180 litros
22520	Cazo estrecho**	88 x 68 x 64 cm	69 kg	100 litros
22340	Cazo TX 1000 estándar**	104 x 58 x 38 cm	78 kg	120 litros
22342	Cazo TX 1000 de alto volumen**	135 x 74 x 43 cm	115 kg	250 litros
22345	Cazo estándar TX 1300	121 x 61 x 41 cm	80 kg	133 litros
22346	Cazo de bajo perfil TX 1300	121 x 68 x 32 cm	79 kg	110 litros
22478	Cucharón 4 en 1	122 x 68 x 55 cm	132 kg	-*
22590	Cazo de garras***	85 x 79 x 53 cm	115 kg	-*
23174	Cazo, anchura 76 cm	75 x 67 x 38 cm	51 kg	113 litros
23176	Cazo con garras, anchura 76 cm	76 x 31 x 55 cm	108 kg	-*

*La capacidad variaba según la minicargadora usada por el cliente con este implemento.

**No utilizar con el modelo 22370 Dingo TX 1300

***El uso en el modelo 22370 Dingo TX 1300 requiere mangueras más largas: pida el kit 145-4454



N.º de modelo
Modelo 22577



N.º de modelo
Modelo 22805

MANEJO DE MATERIALES

Modelo	Descripción del implemento	Dimensiones (Ancho x Largo x Alto)	Peso
-	Dientes escarificadores*	5 x 33 x 30 cm	4 kg
22442	Hormigonera	-	34 kg
22585	Lanzanieves	123 x 94 x 137 cm	276 kg
22586	Horquillas ajustables	79 x 114 x 69 cm	73 kg
22672	Herramienta multiuso	61 x 10 x 25 cm	18 kg
23136	Martillo rompedor**	63 x 130 x 33 cm	176 kg
23175	Horquillas ajustables 76 cm	72,1 x 118,1 x 68,8 cm	82 kg

*Disponibles en herramienta multiuso (22423)

**Utilizar con los modelos Dingo® TX 427, TX 525, TX 1000, TX 1300 y eDingo

EQUIPOS DE MOVIMIENTO DE TIERRAS

Modelo	Descripción del implemento	Dimensiones (Ancho x Largo x Alto)	Peso
22414	Pala utilitaria*	122 x 64 x 53 cm	96 kg
22426	Rastrillo giratorio de transmisión directa	122 x 124 x 53 cm	166 kg
22445	Desterronadora 102 cm	112/102 cm Anchura de laboreo x 51 cm x 66 cm	165 kg
23102	Cultivador de suelo*	130 x 130 x 53 cm	165 kg
23106	Retroexcavadora**	88 x 104 x 180 cm	346 kg
23126	Kit de adaptación - TX1000 (22327 y 22328) para 23106	-	-
23165	Niveladora*	80 x 105 x 69 cm	73 kg

*El implemento es más estrecho que la anchura de las orugas cuando se utiliza en el modelo 22370 Dingo TX 1300

**Para el TX 1000

EQUIPOS DE PAISAJISMO DURO CANGINI-ALLIED

N.º de modelo Cangini	Descripción del implemento	Utilizar con
WGF1100	Garras para troncos frontales	TX 1000, TX 1300
SPZ120	Cazo barredora	TX 1000, TX 1300
VF600	Cazo de cribado frontal	TX 1300
MIX150SF	Cazo mezclador con descarga segura	TX 1300



N.º de modelo
Modelo 22426



RASTRILLO GIRATORIO
22426



DESTERRONADORA
22445



CAZOS
22409, 22410, 22520, 22340,
22342



NIVELADORA
23165



HERRAMIENTA MULTIUSO
22672



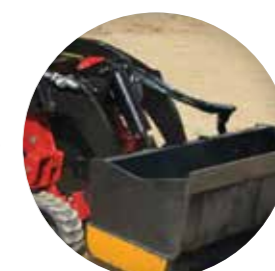
MARTILLO HIDRÁULICO
23136



HORQUILLAS MANUALES
O HIDRÁULICAS
22586



PALA UTILITARIA
22414



CAZO DE CRIBADO
FRONTAL
VF600



CAZO MEZCLADOR CON
DESCARGA SEGURA
MIX150SF

NUEVO

TRANSPORTE EFICIENTE

A TIEMPO COMPLETO

ULTRA BUGGY e2500
MANEJO DE MATERIALES

CARACTERÍSTICAS

La carretilla eléctrica Ultra Buggy proporciona hasta 8 horas de autonomía con la tecnología HyperCell de Toro - el mismo rendimiento que las máquinas a gasolina, pero sin las emisiones. Gracias a su diseño compacto y su resistente cuba de polietileno, es ideal para transportar materiales en interiores con espacio limitado.

CUBAS DE POLIETILENO Y ACERO

La Ultra Buggy e2500 y e2500-TS incorpora una cuba de polietileno con mayor grosor, de 10 mm, que permite transportar más que solo hormigón. La cuba de acero de la Ultra Buggy e2500-THL (ALTA ELEVACIÓN) tiene una capacidad de carga de 0,3 m³ y puede descargar 1134 kg a la altura de volcado estándar y hasta 567 kg a la altura máxima de volcado.



LA POTENCIA DE HYPERCELL

Sistema de baterías de ion litio diseñado por Toro y optimizado para una autonomía de hasta 8 horas.



MÍNIMA ANCHURA

La anchura de 80 cm de esta máquina facilita el paso por puertas de 91 cm de ancho.



CAPACIDAD DE CARGA 1134 KG

La máquina y sus componentes han sido diseñados y probados para obtener una capacidad de carga de 1134 kg.



CONTROLES MONTADOS

Los controles e interruptores de dirección y descarga montados proporcionan al operador un desplazamiento continuo sobre la máquina y eliminan la necesidad de detenerla completamente para cambiar de dirección o volcar la carga.

ESPECIFICACIONES

	e2500	e2500-TS (GIRATORIO)	e2500-THL (ALTA ELEVACIÓN)
MODELO	68037	NUEVO 68140	NUEVO 68142
FUERZA MOTRIZ	HyperCell Power System®		
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	7 kWh		13 kWh
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	Ruedas		Orugas
ANCHURA TOTAL	80 cm		
PESO	694 kg	943,4 kg	1202 kg
VOLUMEN DE LA CUBA	0,4 m ³		0,3 m ³
CAPACIDAD MÁXIMA DE CARGA	1136 kg		Altura de volcado estándar 1133,9 kg Altura máxima de volcado 566,9 kg
VELOCIDAD	0-9,6 km/h hacia adelante 0-6,4 km/h hacia atrás	0-8 km/h hacia adelante 0-4,8 km/h hacia atrás	
AUTONOMÍA	Hasta 8 horas continuas		
TIPO DE CARGA	120-240 V, integrado, 1,2 kW	100-240 V, integrado, 3,3 kW	
TIEMPO DE CARGA	Hasta 8 horas para una carga completa	80% en 4 horas a 240 V; 100% en 6 horas a 240 V	
DISTANCIA ENTRE EJES	104 cm	N/A	



e2500-THL
68142



GIRO CERO

Los clientes pueden maniobrar en zonas de difícil acceso y girar en espacios reducidos.



VOLCADO CON RETORNO AUTOMÁTICO

Con esta función la cuba vuelve automáticamente a la posición de descanso para que el operador pueda centrarse en recoger la siguiente carga de hormigón.



Cero emisiones de gases de escape del motor



Funcionamiento silencioso

LOS VEHÍCULOS DE TORO

Los vehículos utilitarios de Toro son máquinas trabajadoras - todo el día, todos los días. Tanto si necesitas transportar personal por la parcela como si tienes que acarrear materiales pesados o tirar de remolques e implementos, Toro tiene vehículos que se ajustan a tus necesidades específicas. Toro tiene una línea completa de vehículos altamente configurables que ofrecen la autonomía, la potencia y el rendimiento que necesitas para acabar bien cada trabajo. Elige entre modelos de gasolina, diésel o batería, con cientos de implementos y accesorios.



CONTENIDO

WORKMAN SERIE GTX ⚡🔋	100
WORKMAN SERIE MDX ⚡🔋	102
WORKMAN SERIE UTX 🔋	104

WORKMAN SERIE HD 🔋	106
VISTA ⚡🔋	108
OUTCROSS 9060 🔋	110

SIMPLEMENTE SUPERIOR

  **WORKMAN® GTX**
VEHÍCULOS UTILITARIOS

CARACTERÍSTICAS

El Workman GTX es un vehículo de trabajo que presenta una combinación sin rival de comodidad, potencia, utilidad y control, por lo que es simplemente superior a la competencia. Su mayor potencia, su dirección mejorada y sus sistemas de frenado y de suspensión exclusivos hacen que el Workman GTX sea el vehículo utilitario más versátil, práctico y cómodo de su clase. Con su anchura reducida de 120 cm, el accionamiento con gasolina o electricidad y cientos de opciones configurables, implementos y configuración de asientos, desplazarse a distintas zonas de trabajo nunca ha sido tan productivo.



Workman GTX Ion Lito Lifted



SUSPENSIÓN

Los amortiguadores con muelles helicoidales en las cuatro ruedas permiten un mayor recorrido de la suspensión y ajustes más exactos, y por tanto una conducción más suave que reduce el cansancio del operador.

WORKMAN GTX ION LITIO

Capacidad de carga – Con un peso de 363,8 kg, el GTX Ion-Litio ofrece la mayor capacidad de carga de cualquier vehículo de ion litio de su clase.

Sin mantenimiento – Las baterías de ion litio no requieren mantenimiento diario, lo que te permite dedicar menos tiempo a comprobar las baterías y más tiempo tachando tareas de tu lista.

Energía ampliable – Opción de añadir una batería HyperCell adicional para completar los trabajos más exigentes.

Batería de larga vida – Las baterías de ion litio te proporcionan potencia para los días largos y un tiempo de carga reducido para las noches cortas.

Cargador integrado – No hace falta seguir la pista de tu cargador: está integrado y listo para conectarse a cualquier toma de corriente estándar, en cualquier momento, en cualquier lugar.

Peso reducido – El Workman GTX Ion-Litio pesa un 26% menos que un vehículo eléctrico tradicional, por lo que es ágil pero con potencia de sobra para una jornada de trabajo entera.

ESPECIFICACIONES

	WORKMAN GTX EFI	WORKMAN GTX-E	WORKMAN GTX ION-LITIO LIFTED
MODELO	07059TC	07131TC	07433TC
MOTOR	Kohler® EFI 429 cm ³	Tracción de inducción CA de 48 V sin escobillas	Tracción de inducción CA de 48 V sin escobillas
COMBUSTIBLE/BATERÍA	Gasolina	Ocho baterías avanzadas de ciclo profundo Trojan® T-125 de 6 V con un sistema de rellenado de un solo puerto e indicadores de nivel de agua	Batería de ion litio HyperCell
CAPACIDAD TOTAL		544 kg	
CAPACIDAD DE REMOLQUE		680 kg	

ACCESORIOS



PLATAFORMA DE CARGA GTX DE ACERO



PLATAFORMA DE CARGA DE PLÁSTICO



PLATAFORMA PLANA DE 183 CM



PARABRISAS



CAPOTA



Workman GTX EFI Lifted



MODELOS LIFTED

Los modelos **Workman GTX Lifted** gozan de una altura adicional de 3 cm sobre el suelo, y llevan elegantes neumáticos de césped de 55,8 cm sobre modernas ruedas de aluminio de 30,5 cm. Los trenes de fuerza disponibles incluyen motor de gasolina EFI y batería de ion litio.

TOMA EL CONTROL DE TU JORNADA DE TRABAJO.

WORKMAN® SERIE MDX
VEHÍCULOS UTILITARIOS

CARACTERÍSTICAS

El Workman Serie MDX con su calidad de conducción superior incorpora una suspensión formada por amortiguadores con muelle helicoidal en combinación con y la articulación flexible Active In-Frame. Estas características proporcionan una gran calidad de conducción, y un confort y control óptimos para el operador. La generosa capacidad de carga y los frenos hidráulicos en las cuatro ruedas mejoran la productividad incluso en los trabajos más duros. La potencia y la versatilidad del Workman MDX te ayudarán a hacer más, con más.



POTENCIA PARA ACABAR EL TRABAJO.

El exclusivo HyperCell Power System® de Toro se desarrolló específicamente para responder a la demanda de los clientes y está optimizado para proporcionar una autonomía excepcional ininterrumpida que le permite seguir funcionando hasta que tu cuadrilla termine su turno de trabajo. Al final de una larga jornada de trabajo, el cargador a bordo se conecta de forma cómoda a cualquier toma de corriente estándar y carga totalmente el vehículo durante la noche.



ARTICULACIÓN FLEXIBLE ACTIVE-IN-FRAME

La innovadora articulación flexible Active In-Frame del Workman MDX permite que cada eje reaccione de manera independiente al terreno.



COMODIDAD SUPERIOR

La patentada suspensión SRQ (Superior Ride Quality) crea una conducción suave y reduce el cansancio del operador, permitiendo que tu cuadrilla mantenga su nivel de productividad durante toda la jornada.



MÁS POTENCIA

Un motor de gasolina de 480 cc propulsa el Workman MDX, y unas baterías HyperCell de ion litio impulsan el Workman MDX Litio con una impresionante capacidad de carga de 567 kg y una capacidad de remolque de 544 kg.



FUERTE DE DENTRO HACIA FUERA

Los componentes exteriores son prácticamente irrompibles, dotando al Workman MDX de una mayor resistencia y fiabilidad. Este vehículo está diseñado para trabajar tanto como tú, año tras año.

ACCESORIOS



CAPOTA



CABINA RÍGIDA DE LUJO



PARABRISAS PLEGABLE



DEFENSA DELANTERA

ESPECIFICACIONES

	WORKMAN MDX LITIO	WORKMAN MDX	WORKMAN MDX-D
MODELO	08303TC	07235TC	07236TC
MOTORIZACIÓN	Baterías HyperCell con sistema integrado de gestión de baterías (BMS)	Briggs & Stratton® Vanguard®, 480 cc, refrigerado por aire, dos cilindros	Kubota® diésel, 600 cc, refrigerado por líquido, 2 cilindros
CARGADOR	Cargador inteligente integrado de alta eficiencia, 1200 W	-	-
VELOCIDAD DE AVANCE	25,6 km/h estándar, ajustable de 8-30,5 km/h	25,6 km/h regulado 32 km/h opcional, requiere ROPS y cinturones de seguridad	25,6 km/h regulado
CAPACIDAD TOTAL	750 kg		
CAPACIDAD DE REMOLQUE	182 kg con enganche estándar; 544 kg con enganche de servicio pesado		

PONTE A TRABAJAR.

**WORKMAN® SERIE UTX
VEHÍCULOS UTILITARIOS**

CARACTERÍSTICAS

El Workman UTX es un vehículo utilitario sencillo y sin complicaciones, con tracción a las 4 ruedas y diseñado para soportar las condiciones más duras sin renunciar al rendimiento. Con componentes estándar de calidad comercial, la mayor capacidad de carga de su categoría y un sistema de control de velocidad exclusivo, está diseñado para resistir los rigores de una larga semana de trabajo, no unas cuantas horas de esparcimiento durante el fin de semana.

El Workman UTX tiene fuerza para abrirse paso con ventiscas, al mismo tiempo que mantiene la capacidad de regular la velocidad y el sonido en zonas delicadas. Para elevar aún más el nivel, cada Workman UTX incorpora un acoplamiento para quitanieves integrado, dirección asistida, intermitentes, luces de freno y un revestimiento pulverizable para la plataforma.

RESISTENCIA DE CALIDAD PROFESIONAL

Con un sólido bastidor de acero de alta resistencia, un acoplamiento de quitanieves integrado, 4WD seleccionable con bloqueos de diferencial delanteros y traseros, y amortiguadores, cojinetes y casquillos sobredimensionados, el Workman UTX está preparado para cualquier reto.



CAPAZ DE HACER CUALQUIER TRABAJO

Una capacidad de remolcado de casi una tonelada (907 kg), un 25% más de capacidad de carga que sus competidores y dos receptores de enganche estándar de 5 cm (delante y detrás) equipan el Workman para cualquier trabajo.



COMODIDAD A DIARIO Y EN TODAS LAS ESTACIONES

Con modelos de 2 o 4 plazas hay espacio para ti y para tu cuadrilla, y la cabina climatizada asegura el confort en cualquier condición meteorológica.



CONTROL PRECISO

Un sistema exclusivo permite aplicar la potencia ideal a cada trabajo, cualquiera que sea la velocidad de avance deseada. Así puedes optar por menos revoluciones, menor consumo de combustible y menor ruido, o bien más revoluciones para obtener más potencia con la que retirar nieve o transportar una carga pesada.



RENDIMIENTO VERSÁTIL

La Workman UTX está diseñada para trabajar en múltiples entornos diferentes. Está equipada para la vía pública con faros LED, intermitentes, luces de emergencia y luces de freno de serie, y domina la nieve y el hielo como un BOSS.



2 plazas



4 plazas

ACCESORIOS



CABINA CLIMATIZADA



LUCES DE TRABAJO LED



BALIZA



CONSOLA SUPERIOR

ESPECIFICACIONES

MODELO	WORKMAN UTX GASOLINA		WORKMAN UTX DIÉSEL	
	08101*	08100TC*	08103	08102TC
MOTOR	0,998 litros, 4 cilindros en línea, gasolina, 29,8 kW (40 cv), refrigerado por líquido		0,993 litros, 3 cilindros en línea, diésel, 17,9 kW (24 cv), refrigerado por líquido	
COMBUSTIBLE	Gasolina		Diésel	
CAPACIDAD TOTAL	PBV 1814,3 kg			
CAPACIDAD DE REMOLQUE	907 kg; receptor de 5 cm de serie, delante y detrás.			

* No disponible en Europa.

HERRAMIENTAS PARA CADA TAREA

WORKMAN® SERIE HD VEHÍCULOS UTILITARIOS

CARACTERÍSTICAS

Ningún otro vehículo utilitario te ofrece mayor capacidad de carga, versatilidad o rentabilidad que el Toro Workman de servicio pesado. Con un eje de perfil H siete veces más resistente que un diseño tubular, una plataforma capaz de transportar hasta 1520 kg, y un motor con inyección electrónica de combustible que aprovecha al máximo cada litro de combustible, es el vehículo utilitario de mayores prestaciones del mercado.



ESPECIFICACIONES

MODELO	WORKMAN HD	WORKMAN HDX	WORKMAN HDX-D	
	07369	07383	07385/07385TC	07387/07387TC
MOTOR	Kohler® CH23, 4 tiempos, refrigerado por aire, 2 cilindros, 17,2 kW (23 cv)	Kubota® 972 EFI, 4 tiempos, refrigerado por líquido, 3 cilindros, 24,2 kW (32,5 cv)	Kubota 902D, 4 tiempos, refrigerado por líquido, 3 cilindros verticales en línea, contrapesado, 17,4 kW (23,3 cv)	
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Gasolina / 22,7 litros		Diésel/22,7 litros	
TRACCIÓN	4WD			
CAPACIDAD TOTAL	1524 kg	-	1475 kg /1438 kg	1448 kg /1411 kg
CAPACIDAD DE REMOLQUE	1587 kg			

ACCESORIOS



CAPOTA



CABINA RÍGIDA DE LUJO



PARABRISAS PLEGABLE



FUMIGADOR DE 757 LITROS



PROPASS 200

CARACTERÍSTICAS



CAPACIDAD DE LA PLATAFORMA DE CARGA
La plataforma de carga del Workman HDX tiene capacidad para hasta 1520 kg.



BASTIDORES RESISTENTES
El diseño de estructura espacial del bastidor delantero del Workman es una estructura multidimensional tipo celosía que proporciona una resistencia superior y rigidez en torsión en terrenos accidentados. El bastidor trasero utiliza un diseño de canal en C para ofrecer una resistencia superior al transportar cargas pesadas.



TRABAJA CON TODA COMODIDAD
La robusta suspensión ofrece una calidad de conducción que reduce el cansancio y aumenta el confort del operador.



VERSATILIDAD
Extremadamente versátil con muchos accesorios para mejorar la funcionalidad del Workman HD.

■ CALIDAD DE CONDUCCIÓN

Suspensión delantera independiente que consta de dos horquillas dobles independientes con dos muelles helicoidales y dos amortiguadores, dando un recorrido total de 14,6 cm en la suspensión delantera. La suspensión trasera consiste en un eje trasero DeDion con dos ballestas y amortiguadores independientes, con un recorrido de 7,6 cm. Sus ventajas incluyen una mayor comodidad para el operador, mayor seguridad, menor cansancio del operador, y más productividad y eficacia.

■ COMODIDAD DEL OPERADOR

Además de su excelente calidad de conducción, la Serie HD ofrece un paquete de instrumentación de fácil lectura, espacio adicional para las piernas, un portavasos/portarradio, controles al alcance de la mano y un compartimento de almacenamiento profundo.

■ TRACCIÓN A CUATRO RUEDAS

(07387/07387TC SOLAMENTE)
El sistema de tracción automática bidireccional a demanda a las 4 ruedas proporciona tracción adicional cuando sea necesario, sin intervención del operador.



CREADO PARA EL TRANSPORTE

SERIE VISTA®
VEHÍCULOS DE PASAJEROS

CARACTERÍSTICAS

Toro Vista se ha creado para trabajar, se ha diseñado para aportar confort y es un medio de transporte sencillo en cualquier propiedad. La carrocería de color blanco polar y una variedad de accesorios permiten personalizar el vehículo fácilmente, independientemente del lugar en el que se use. Vista es la elección perfecta para cualquier campus, espacio de eventos, resort y más. Impresiona a tus invitados con un transporte rápido y cómodo en Vista.

RAZONES PARA ELEGIR VISTA

- ✓ La potencia del litio
- ✓ Freno de estacionamiento automático
- ✓ Suspensión independiente a las 4 ruedas
- ✓ Frenos de disco hidráulicos en las 4 ruedas

■ VARIEDAD DE OPCIONES

Elige entre una batería HyperCell de ion litio y un motor EFI de gasolina para impulsar tu vehículo de pasajeros de 4, 6 u 8 plazas. ¿Necesitas más tiempo de funcionamiento? Añade una batería adicional a los modelos de litio.



■ DISEÑO PARA RESISTIR

El bastidor en cada tamaño de vehículo lanzadera se ha diseñado específicamente para soportar el peso previsto. No tendrás que preocuparte por que el bastidor se doble tras años de uso.



■ EL CONFORT ES PRIMORDIAL

Confort para el conductor y los pasajeros gracias a la suspensión independiente, y el generoso espacio para las piernas y un espacio de almacenamiento abundante ofrecen una experiencia relajante en los viajes más largos.



CARACTERÍSTICAS



PERSONALIZACIÓN

Cada vehículo puede personalizarse fácilmente con calcomanías, vinilos o pintura. Elige entre dos perfiles del conductor y personaliza la velocidad máxima, el frenado y los perfiles de aceleración para cada uno.



COMODIDAD AL ESTACIONAR

El freno de estacionamiento de control electrónico se activa de forma automática cuando el vehículo se detiene y se desactiva cuando el conductor pisa el pedal (en los modelos Li).



COMODIDAD DE MANTENIMIENTO

Visualiza fácilmente la velocidad, el nivel de la batería (modelos de ion litio), los códigos de error y otra información clave en la pantalla LCD situada en el salpicadero.



ALMACENAMIENTO

La sección de asientos traseros abatibles viene de serie en todos los modelos, y ofrece una superficie plana para equipajes y otros enseres durante el transporte.



4 plazas



6 plazas



8 plazas

ACCESORIOS



KIT DE PLATAFORMA DE CARGA
08228



KIT DE PARABRISAS PLEGABLE
08220



KIT DE BALIZA
08225



CAPOTA
08226/08221/08223
Se requiere en todos los modelos de 4 plazas

KIT DE RETROVISOR GRAN ANGULAR
133-1038

RETROVISOR WINK
133-1009

KIT DE INTERMITENTES
144-5587

KIT DE RETROVISORES LATERALES
145-7140

KIT DE ESPEJO RETROVISOR TRASERO
08141

PORTAVASOS DEL PASAJERO
161-2080

ESPECIFICACIONES

VISTA (BATERÍA DE ION LITIO)

MODELO	08924TC 4 PLAZAS	08926 6 PLAZAS	08928 8 PLAZAS
PROPULSIÓN	Dos baterías de ion litio HyperCell de serie, opción de añadir otra batería adicional		
CARGADOR	Cargador inteligente integrado de alta eficiencia, 900 W		
VELOCIDAD	25,75 km/h estándar; ajustable de 8-30,58 km/h		
LONGITUD TOTAL	4 pasajeros: 277 cm 6 plazas: 357 cm 8 plazas: 437 cm		

VISTA (GASOLINA EFI)

MODELO	08914TC 4 PLAZAS	08916 6 PLAZAS	08918 8 PLAZAS
PROPULSIÓN	Motor de gasolina monocilíndrico Briggs & Stratton® EFI, 408 cc, refrigerado por aire		
VELOCIDAD	25,75 km/h estándar; están disponibles kits de reducción de velocidad		
LONGITUD TOTAL	4 pasajeros: 277 cm 6 plazas: 357 cm 8 plazas: 437 cm		

REALIZA MÁS TAREAS.

OUTCROSS® 9060
VEHÍCULOS UTILITARIOS

CARACTERÍSTICAS

El Outcross 9060 es una herramienta de gran valor en el desafío constante de "hacer más con menos recursos" al que se enfrentan los directores de campos. Se trata de una máquina que es fácil de usar, ahorra tiempo, es multiuso y es respetuosa con el césped, aportando flexibilidad durante todo el año, uniformidad y productividad en las operaciones de mantenimiento del césped. Prepárate para hacer más.

Su diseño equilibrado y la tracción y dirección a las cuatro ruedas lo hacen extremadamente suave con el césped, mientras que el enganche de 3 puntos, la barra de tracción y el dispositivo de carga delantero del Outcross hacen que esté ocupado todo el año. Con los intuitivos controles como los utilizados en el sector de la automoción y los parámetros que solo se configuran una vez, incluso las operaciones complejas resultan sencillas y eficientes.



PREPÁRATE PARA HACER MÁS.
Segar hierba, esparcir fertilizantes, cargar arena, transportar un palet de tepes, airear, recebar, quitar nieve y hielo, soplar hojas, podar raíces, sembrar semillas, arrastrar un remolque, barrer un camino, triturar madera, y mucho, mucho más.

CARACTERÍSTICAS



CONTROLES INTUITIVOS
El funcionamiento es sencillo e intuitivo. El **Outcross 9060** dispone de un sistema de transmisión hidrostático. El control de crucero, el cambio de marchas sencillo, un asiento para un pasajero y los controles de una sola acción añaden facilidad de uso y eficiencia.



PARÁMETROS DE IMPLEMENTOS
Configura y guarda los parámetros de cada implemento, para asegurar que la máquina funcione exactamente según tus especificaciones. Guarda los parámetros de hasta 16 implementos.



ENGANCHE DE TRES PUNTOS
Un enganche de tres puntos de categoría II hace posible la conexión y el uso de multitud de implementos de Toro y otros fabricantes para realizar muchas más tareas.



DOS PLAZAS
El segundo asiento del Outcross transporta otro obrero al lugar de trabajo. La plataforma utilitaria estándar ofrece espacio de sobra para herramientas y equipos para los que antes habría hecho falta un segundo vehículo.



Cabina todo tiempo con brazos de carga y cucharón

SUAVE CON EL CÉSPED

El exclusivo sistema de dirección a cuatro ruedas y tracción a cuatro ruedas, ambos controlados electrónicamente, del **Outcross 9060** facilita las maniobras y protege el césped. Cada rueda gira y rota de forma independiente para que los giros sean suaves y se obtenga una tracción superior. Gracias al equilibrado diseño del Outcross, no es necesario utilizar contrapesos delanteros, por lo que es mucho más delicado en el césped que un tractor agrícola.



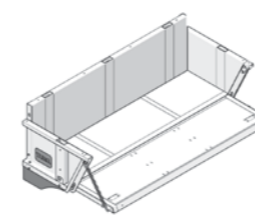
Toldo con plataforma estándar



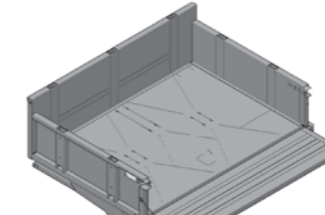
Toldo con plataforma de carga

UNIFORMIDAD

Configura y guarda los parámetros de cada implemento una sola vez, por adelantado, para asegurar que la máquina funcione exactamente según tus especificaciones. Guarda los ajustes de hasta dieciséis implementos para facilitar el uso y mantener un rendimiento uniforme.



Plataforma estándar, capacidad de 453,6 kg



Plataforma de carga opcional, capacidad de 2041 kg

VERSATILIDAD

No dejarás de utilizar el **Outcross 9060**. Con capacidad para un enganche de 3 puntos, una barra de tracción, una plataforma de carga y una cargadora, las oportunidades para maximizar esta inversión son casi infinitas. El Outcross 9060 realiza el trabajo de varias máquinas con un diseño compacto. Pon tu inversión a trabajar cada día y obtén a cambio uniformidad, eficiencia y fiabilidad.

ACCESORIOS



Visita toro.com o llama a tu distribuidor local para obtener una lista completa de los accesorios e implementos disponibles.

ESPECIFICACIONES

MODELO	OUTCROSS 9060
MOTOR	44 kW (59 CV), con turbo, refrigerado por líquido
COMBUSTIBLE	Diésel
CAPACIDAD DE CARGA	Hasta 2041 kg*
CAPACIDAD DE REMOLQUE	Hasta 7257 kg**
CAPACIDAD DE ELEVACIÓN DEL CARGADOR	998 kg; Altura de elevación: 272 cm Enganche de 3 puntos. Categoría 2. Capacidad de izado a 61 cm detrás del punto de elevación: 1134 kg

Consulta las especificaciones completas en la Guía de equipos comerciales.

* Con plataforma de carga instalada. ** Peso del remolque, si está equipado con frenos de remolque.

SEGADORAS MANUALES PARA PEQUEÑAS EXTENSIONES
 COMPARA LAS CARACTERÍSTICAS CLAVE PARA ENCONTRAR LA MEJOR SEGADORA PARA TUS NECESIDADES.



HD PROLINE

MODELO	22275T/22276	22283	22285
ANCHURA DE CORTE	53 cm	53 cm	53 cm
MOTOR	2,0 kW 60 V sin escobillas	Kawasaki® FJ180V KAI, 4 tiempos, 179 cc	Kawasaki FJ180V KAI, 4 tiempos, 179 cc
ARRANQUE	Eléctrico	Retroceso, Zona de arranque	▶ Retroceso, embrague del freno de la cuchilla
FILTRO DE AIRE	-	Elemento doble	
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	Tracción trasera, velocidad fija		▶ Tracción trasera, 3 velocidades
CONSTRUCCIÓN DE LA CARCASA	Recycler/ensacado trasero, resistente a la corrosión Aluminio colado de 6 mm		
CUCHILLAS	Acero de 3,4 mm de grosor con refuerzo de la cuchilla		
ENGRANADO DE LAS CUCHILLAS	-	Zone Start (ZS)	Embrague del freno de la cuchilla
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	25 - 114 mm, ajuste de 4 puntos		
VELOCIDAD	0-6,0 km/h hacia adelante		
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Flex-Force Power System Dos baterías de ion litio de 7,5 Ah y un cargador rápido de 5,5 A incluidos	▶ Gasolina/3,8 litros	
LUBRICACIÓN	-	Lubricación forzada por salpicadura	
NEUMÁTICOS	Neumáticos de goma de 23 x 6 cm con ruedas de polietileno		
RODILLO TRASERO	-		
CAPACIDAD DEL RECOGEDOR	77 litros		
PESO	43 kg Sin batería	50 kg	
VIBRACIÓN MANO-BRAZO	1,0 m/s ²	2,7 m/s ²	
GARANTÍA COMERCIAL*	Cobertura completa de 1 año		
TORO PROTECTION PLAN	Hasta 4 años o 5000 horas		



TURFMASTER®



PROSTRIPE



ePROSTRIPE

MODELO	22207	02657	02660T
ANCHURA DE CORTE	▶ 76 cm	56 cm	
MOTOR	Kawasaki FJ180V KAI, 4 tiempos, 179 cc	Kawasaki FJ180V KAI OHV 4 tiempos, 179 cc	
ARRANQUE	Retroceso, embrague del freno de la cuchilla		Botón
FILTRO DE AIRE	Elemento doble		-
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	Tracción trasera de servicio pesadode velocidad variable	3 velocidades, autopropulsado	Autopropulsado con 3 velocidades preestablecidas y opción de velocidad variable. Funciona de forma independiente a la cuchilla.
CONSTRUCCIÓN DE LA CARCASA	▶ Acero de alta resistencia, galga 13, bastidor de aluminio colado	Aluminio colado resistente a la corrosión	
CUCHILLAS	Acero de 3,4 mm de grosor con refuerzo de la cuchilla	Cuchilla de acero conformado de 3,2 mm de grosor	
ENGRANADO DE LAS CUCHILLAS	Embrague del freno de la cuchilla		-
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	▶ 38-127 mm en incrementos de 6 mm	MatchCut® 13 incrementos de 3,25 mm	
VELOCIDAD	Variable hasta 6,4 km/h hacia adelante	3,0; 4,0; 5,2 km/h	3 velocidades, 3,0, 4,0 o 5,2 km/h, o velocidad variable 1,6-5,6 km/h
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Gasolina/3,8 litros	Gasolina/1,7 litros	Flex-Force Power System Todos los tipos de batería, recomendación mínima 2 baterías de 7,5 Ah.
LUBRICACIÓN	Lubricación a presión (con filtro de aceite)	Lubricación forzada con bomba de aceite	
NEUMÁTICOS	Neumáticos de goma de 23 x 6 cm con ruedas de polietileno	Neumático de hombro liso de 225 mm	
RODILLO TRASERO	-	52 cm de ancho Acero, dos piezas, estriado	
CAPACIDAD DEL RECOGEDOR	▶ 88 litros	80 litros	
PESO	85 kg	66 kg	54 kg con cepillo groomer opcional (sin baterías)
VIBRACIÓN MANO-BRAZO	6,2 m/s ²	4,6 m/s ²	0,9 m/s ²
GARANTÍA COMERCIAL*	Cobertura completa de 1 año		2 años
TORO PROTECTION PLAN	Hasta 4 años o 5000 horas		Hasta 5 años o 5000 horas

* Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.

▶ = Característica mejorada u opcional

SEGADORAS MANUALES PARA PEQUEÑAS EXTENSIONES CONTINUACIÓN

COMPARA LAS CARACTERÍSTICAS CLAVE PARA ENCONTRAR LA MEJOR SEGADORA PARA TUS NECESIDADES.



eHoverPro 450 HoverPro 450 HoverPro 550

MODELO	02614T	02616	02617
ANCHURA DE CORTE	46 cm		▶ 53 cm
MOTOR	2,0 kW 60 V sin escobillas	Honda® GCVx170	
BATERÍA	La batería y el cargador se venden por separado		-
ARRANQUE	Botón	Arrancador de retroceso	
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	Manual		
SISTEMA DE CORTE	Cuchilla de acero	Hilo de nylon	Cuchilla de acero
AJUSTE DE LA ALTURA DE CORTE	18-30 mm		16-34 mm
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	-	▶ 0,99 litros	
ÁNGULO DE PENDIENTE		▶ 45°	
PESO	16,0 kg	18,5 kg	19,3 kg
FACILIDAD DE USO			
ARRANQUE DE RETROCESO	-	De serie	
MANILLAR PLEGABLE		De serie	
MANILLAR DE AGARRE SUAVE		De serie	
CONTROL DE PRESENCIA DEL OPERADOR		De serie	
EXTENSIÓN DEL MANILLAR - KIT	Opcional	▶ Opcional	
RUEDAS DE TRANSPORTE - KIT	Opcional	▶ Opcional	
KIT DE ALTA ELEVACIÓN	Opcional	Opcional	-
GARANTÍA COMERCIAL	2 años		
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas		

▶ = Característica mejorada u opcional

SEGADORAS DE TAMAÑO MEDIO

COMPARA LAS CARACTERÍSTICAS CLAVE PARA ENCONTRAR LA MEJOR SEGADORA PARA TUS NECESIDADES.



SEGADORAS MANUALES DE TAMAÑO MEDIO PROLINE

MODELO	44410TE	44424TE
ANCHURA DE CORTE	91 cm	122 cm
MOTOR	Kawasaki FS481V, 4 tiempos, 603 cc, refrigerado por aire, 10,8 kW (14,5 cv)	▶ Kawasaki FS541V, 4 tiempos, 603 cc, OHV, 2 cilindros en V, 11,2 kW (15 cv)
ARRANQUE	Eléctrico	
FILTRO DE AIRE	De serie	
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	Dos bombas Hydro-gear	
SISTEMA DE CONTROL	Doble palanca	
CONSTRUCCIÓN DE LA CARCASA	Turbo Force descarga lateral, Recycler (opcional) 2 cuchillas, construcción soldada de galga 10	Turbo Force descarga lateral, Recycler (opcional) ▶ 3 cuchillas, construcción soldada de galga 10
CUCHILLAS	Acero termotratado 6,4 mm	
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	38-114 mm	
VELOCIDAD DE AVANCE	Hacia adelante: 0-11 km/h Hacia atrás: 0-4,8 km/h	
COMBUSTIBLE/CAPACIDAD	Gasolina / 19 litros	
COJINETE DEL EJE	Sin mantenimiento	
ALOJAMIENTO DEL EJE	20,3 cm Aluminio colado	
DEFLECTOR DE DESCARGA AJUSTABLE	De serie Sin herramientas	
CONDUCTO DE DESCARGA DE GOMA	De serie	
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	19 x 6-8	20 x 9,5-8
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	10 x 3,5-4 Liso	11 x 4-5 Liso
PESO	272 kg	301 kg
COMODIDAD DEL OPERADOR	Controles cómodos; elección de carcasas Opcional: patín; kit de luces	
GARANTÍA COMERCIAL	2 años	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas	

▶ = Característica mejorada u opcional

SEGADORAS DE PLATAFORMA

COMPARA LAS CARACTERÍSTICAS CLAVE PARA ENCONTRAR LA MEJOR SEGADORA PARA TUS NECESIDADES.



74542TE

GRANDSTAND® SEGADORA DE PLATAFORMA

MODELO	74534TE	74540TE	72504TE	72542TE
ANCHURA DE CORTE	91 cm		▶ 122 cm	
ANCHURA TOTAL	131 cm	96 cm	160 cm	127 cm
MOTOR	Kawasaki® FS541V, 603 cc		Kawasaki FX691V, 726 cc	
TIPO DE CARCASA	Turbo Force, descarga lateral	Turbo Force descarga trasera	Turbo Force descarga lateral	Turbo Force descarga trasera
ALTURA DE LA CARCASA	127 mm		140 mm	
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	25-127 mm		38-127 mm	
VELOCIDAD DE AVANCE	0-8 km/h		▶ 0-12 km/h	
COMBUSTIBLE/ CAPACIDAD	Gasolina, 29,5 litros		▶ Gasolina, 38 litros	
COJINETES DE LOS EJES	Sin mantenimiento			
DEFLECTOR DE DESCARGA AJUSTABLE	De serie, sin herramientas	-	De serie, sin herramientas	-
CILINDRADA DE LA BOMBA DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN HIDRÁULICA (CC/REV)	Bomba 10 cc/rev			
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	TurfMaster 18 x 8,5-8		▶ TurfMaster 20 x 10-8	
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	11 x 4-5 Semisólidos, sin pinchazos			
PESO	343 kg	352 kg	407 kg	415 kg
COMODIDAD DEL OPERADOR	Plataforma del operador abatible con sistema de suspensión para reducir el cansancio, posibilidad de dirigir la máquina caminando, esterilla de goma en la plataforma, dos palancas de dirección con control de velocidad variable y arranque eléctrico.			
GARANTÍA COMERCIAL	5 años/1200 horas			
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas			

▶ = Característica mejorada u opcional



18840TE/18850TE

GRANDSTAND REVOLUTION®

MODELO	18840TE	18850TE
ANCHURA DE CORTE	122 cm	▶ 132 cm
ANCHURA TOTAL	127 cm	172,2 cm
MOTOR	Comercial de alto par	
TIPO DE CARCASA	▶ Turbo Force, descarga trasera	Turbo Force descarga lateral
ALTURA DE LA CARCASA	140 mm	
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	38-127 mm	
VELOCIDAD DE AVANCE	0-12 km/h	
COMBUSTIBLE/ CAPACIDAD	Batería HyperCell 18,4 kW Más de 7 horas de autonomía	
COJINETES DE LOS EJES	Sin mantenimiento	
DEFLECTOR DE DESCARGA AJUSTABLE	-	
CILINDRADA DE LA BOMBA DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN HIDRÁULICA (CC/REV)	-	
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	20 x 10,5-12 Ruedas motrices de acero negro	
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	11 x 4-5 Semisólidos, sin pinchazos	
PESO	510,74 kg	503 kg
COMODIDAD DEL OPERADOR	Plataforma del operador abatible con sistema de suspensión para reducir el cansancio, posibilidad de dirigir la máquina caminando, esterilla de goma en la plataforma, dos palancas de dirección con control de velocidad variable y arranque eléctrico.	
GARANTÍA COMERCIAL	5 años/1200 horas	
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas	

▶ = Característica mejorada u opcional

SEGADORAS GIRO CERO

COMPARA LAS CARACTERÍSTICAS CLAVE PARA ENCONTRAR LA MEJOR SEGADORA PARA TUS NECESIDADES.



77292TE



Z MASTER® SERIE 2000

MODELO	77292TE HDX MYRIDE
ANCHURA DE CORTE	132 cm
ANCHURA TOTAL	170 cm
MOTOR	Kawasaki FX730V, 726 cc 17,5 kW (23,5 cv)
TIPO DE CARCASA	Turbo Force galga 7/10, descarga lateral
ALTURA DE LA CARCASA	12,7 cm
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	3,8-12,7 cm, incrementos de 0,64 cm
VELOCIDAD DE AVANCE	0-11 km/h
COMBUSTIBLE / CAPACIDAD	Gasolina, 26,5 litros
EJES DE CUCHILLA	20,3 cm Aluminio colado
DEFLECTOR DE DESCARGA AJUSTABLE	De serie
CILINDRADA DE LA BOMBA DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN HIDRÁULICA (CC/REV)	Hydro-Gear ZT-2800 10 cc/hacia atrás
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	Césped Hoosier 22 x 9,5-12
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	13 x 6,5 x 6 Inflable, negro
PESO	474 kg
COMODIDAD DEL OPERADOR	Sistema de suspensión MyRIDE: Reposabrazos; Centro de información e indicador de combustible digitales; Construcción en acero de servicio pesado; ROPS plegable de dos posiciones; Portavasos; Compartimentos de almacenamiento; Pedal de elevación de la carcasa
GARANTÍA COMERCIAL*	4 años/750 horas
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas

* Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.



Z MASTER SERIE 4000

MODELO	74048TE PRO BASE MYRIDE®	74053TE HDX MYRIDE	74056TE HDX MYRIDE
ANCHURA DE CORTE	122 cm	132 cm	152 cm
ANCHURA TOTAL	160 cm	170 cm	192 cm
MOTOR	Kawasaki® FX691V, 726 cc 18,3 kW (24,5 cv)	Kawasaki FX801V, 852 cc 23,1 kW (31 cv)	
TIPO DE CARCASA	Turbo Force galga 7, descarga lateral		
ALTURA DE LA CARCASA	14 cm		
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	3,8-14 cm Incrementos de 0,64 cm		
VELOCIDAD DE AVANCE	0-16 km/h	0-19 km/h	
COMBUSTIBLE / CAPACIDAD	Gasolina, 26,5 litros		
EJES DE CUCHILLA	22,9 cm Aluminio colado		
DEFLECTOR DE DESCARGA AJUSTABLE	De serie		
CILINDRADA DE LA BOMBA DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN HIDRÁULICA (CC/REV)	Hydro-gear ZT-4400 12 cc/hacia atrás		
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	Super Turf 24 x 9,5-12	Voodoo 26 x 10,5-12	Voodoo 26 x 12-12
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	13 x 6,5 x 6 Inflable, negro		
PESO	517 kg	582 kg	543 kg
COMODIDAD DEL OPERADOR	Sistema de suspensión MyRIDE: Reposabrazos; Limpiador de aire tipo cartucho de servicio pesado; Centro de información e indicador de combustible digitales; Puerto USB; Construcción en acero resistente; ROPS plegable de dos posiciones; Portavasos; Compartimentos de almacenamiento; Elevación mecánica y eléctrica de la carcasa		
GARANTÍA COMERCIAL*	5 años/1250 horas		
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas		

* Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.

SEGADORAS GIRO CERO CONTINUACIÓN
 COMPARA LAS CARACTERÍSTICAS CLAVE PARA ENCONTRAR LA MEJOR SEGADORA PARA TUS NECESIDADES.



Z MASTER SERIE REVOLUTION®

MODELO	18740TE	18745TE	18750TE	18757TE	18765TE	18767TE
ANCHURA DE CORTE	122 cm		▶132 cm		▶152 cm	
ANCHURA TOTAL	160,7 cm	124,5 cm	171 cm	134,6 cm	191 cm	157 cm
MOTOR	Montaje intermedio, comercial, alto par					
TIPO DE CARCASA	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga trasera	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga trasera	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga trasera
ALTURA DE LA CARCASA	14 cm					
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	3,8-14 cm en incrementos de 0,6 cm					
VELOCIDAD DE AVANCE	0-17,7 km/h					
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	Batería HyperCell 23,4 kW Más de 7 horas de autonomía					
EJES DE CUCHILLA	Aluminio colado, 22,9 cm de diámetro					
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	Super Turf 24 x 9,5-12		Super Turf 24 x 10,5-12		Super Turf 24 x 12-12	
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	Sin pinchazos, semisólidos, 13 x 6,5-6					
PESO	673 kg	665 kg	675 kg	668 kg	687 kg	678 kg
COMODIDAD DEL OPERADOR	Confort de lujo con reposabrazos					
GARANTÍA COMERCIAL*	5 años/1250 horas					
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas					

* Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.



74072TE
 Se muestra el modelo de EE. UU.

Z MASTER SERIE 7500-D CON TECNOLOGÍA HORIZON™

MODELO	72028	72029	72065	72074
ANCHURA DE CORTE	152 cm	183 cm	152 cm	183 cm
ANCHURA TOTAL	168,2 cm	198,7 cm	168,2 cm	198,7 cm
MOTOR	18,6 kW (25 cv) Yanmar® diésel 1267 cc		▶ 27,6 kW (37 cv) Yanmar diésel 1642 cc	
TIPO DE CARCASA	Turbo Force galga 7, descarga trasera			
ALTURA DE LA CARCASA	14 cm			
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	2,5-14,0 cm			
VELOCIDAD DE AVANCE	0-20,1 km/h			
COMBUSTIBLE/ CAPACIDAD	Diésel 47,3 litros			
EJES DE CUCHILLA	Aluminio colado, sin mantenimiento			
CILINDRADA DE LA BOMBA DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN HIDRÁULICA (CC/REV)	Bomba 18 cc/rev			
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	26 x 12-12			
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	15 x 6-6 Semisólidos, sin pinchazos			
PESO	887,7 kg	890,9 kg	969 kg	972 kg
COMODIDAD DEL OPERADOR	Asiento del operador con suspensión de lujo; sistema de suspensión del asiento; reposabrazos; ROPS plegable; compartimento de almacenamiento; chapa de suelo con soporte ISO basculante			
REQUIERE KIT CE	144-0378	144-0410	144-0378	144-0410
GARANTÍA COMERCIAL*	5 años/1500 horas			
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 6 años o 5000 horas			

* Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.

SEGADORAS CENTRAL COLLECT

COMPARA LAS CARACTERÍSTICAS CLAVE PARA ENCONTRAR LA MEJOR SEGADORA PARA TUS NECESIDADES.



31040



31050TE

MODELO	PROLINE H600		PROLINE H800	
	31040/31041 (EMBALADO)		31050TE/31051 (EMBALADO)	
ANCHURA DE CORTE	113 cm		126 cm	
MOTOR	Kubota®, 3 cilindros, 13,2 kW (18 cv)		Yanmar® 18,4 kW (24,7 cv); 3 cilindros	
TIPO DE CARCASA	Carcasa conformada y soldada con parachoques delantero redondeado, recogida directa de recortes			
ALTURA DE LA CARCASA	117 mm			
ALTURA DE CORTE / AJUSTE	25-90 mm		20-110 mm	
VELOCIDAD DE AVANCE	0-13 km/h		Hacia adelante: 0-15 km/h; hacia atrás: 0-10 km/h	
COMBUSTIBLE/ CAPACIDAD	Diésel / 22 litros		Diésel / 41 litros	
COJINETES DE LOS EJES	Ejes de cuchilla de 20 mm de diámetro montados en dos cojinetes engrasables		Ejes de cuchilla de 25 mm de diámetro montados en dos cojinetes engrasables	
DEFLECTOR DE DESCARGA AJUSTABLE	-			
CILINDRADA DE LA BOMBA DEL SISTEMA DE TRANSMISIÓN HIDRÁULICA (CC/REV)	-			
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS MOTRICES	Delanteros: Neumáticos de césped 20 x 10,5-8 Traseros: Neumáticos de césped 16 x 6,5-8		Delanteros: Neumáticos de césped 23 x 10,5-12 Traseros: Neumáticos de césped 18 x 7,5-8	
NEUMÁTICOS DE LAS RUEDAS GIRATORIAS	8 x 3-4 Semisólido		9 x 3,50-4 Neumáticos semisólidos	
PESO	635 kg		1.005 kg	
COMODIDAD DEL OPERADOR	Asiento Grammer con ajuste hacia adelante/atrás y del respaldo, inclinación ajustable de la columna de la dirección		Asiento Grammer totalmente ajustable con suspensión y respaldo alto, columna de dirección ajustable. Opcional: Reposabrazos y toldo.	
GARANTÍA COMERCIAL*	2 años			
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 5 años o 5000 horas			

* Para obtener más detalles, consulta el Manual del operador.

EQUIPOS DE RENOVACIÓN DEL CÉSPED

COMPARA LAS CARACTERÍSTICAS CLAVE PARA ENCONTRAR LA MEJOR SEGADORA PARA TUS NECESIDADES.

Sembradora hidráulica
23512



Plataforma Aireador
29516



Cortadora de matorrales BRC-28
23522



MODELO	SEMBRADORA HIDRÁULICA		AIREADOR DE PLATAFORMA*		CORTADORA DE MATORRALES BRC-28	
	23512		29516		23522	
MOTOR	Kohler Command PRO CH395		Kohler CH440		Toro 10,8 kW (14,5 cv), arranque eléctrico	
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	6 litros		7 litros		4 litros	
ANCHURA DE CORTE / TRABAJO	51 cm		61 cm		-	
ANCHURA DE CORTE	-		-		71 cm	
ALTURA DE CORTE	-		-		9,5 cm	
PROFUNDIDAD	Hasta 2,5 cm		Hasta 12,7 cm		-	
ANCHURA	76 cm		90 cm		76 cm	
ALTURA	71 cm (manillar plegado) 114 cm (manillar en funcionamiento)		130 cm		106,5 cm	
LONGITUD	96,5 cm (manillar plegado) 137 cm (manillar en funcionamiento)		174 cm		226 cm	
PESO	122 kg		388 kg		170 kg	
VELOCIDAD DE AVANCE	Hasta 4,5 km/h hacia delante Hasta 3,5 km/h marcha atrás		Hasta 11km/h hacia delante Hasta 3,5 km/h marcha atrás		Hasta 5,5 km/h hacia delante Hasta 3,2 km/h marcha atrás	
ARRANQUE ELÉCTRICO	-		-		De serie	
DIÁMETRO DEL EJE	-		-		6 cm	
TRANSEJE	-		-		Hydro-Gear T2	
CAPACIDAD DE LA TOLVA/ DEL DEPÓSITO	18 kg		-		-	
TALADROS/CUCHILLAS/ CEPILLO	10 cuchillas de verticut		36 taladros		Cuchilla desbrozadora estándar, articulada en cada extremo. Cuchilla recta opcional.	
REQUIERE KIT CE	-		135-7423		-	
GARANTÍA COMERCIAL	Cobertura de la unidad 1 año, cobertura del motor de 2 años a través del fabricante					
TORO PROTECTION PLUS	Hasta 4 años o 5000 horas					

CONECTAR. GESTIONAR. MANTENER.

SIMPLIFICAR.

Intelli360™
SOLUCIONES DIGITALES

CARACTERÍSTICAS

Utiliza el poder de los datos para simplificar tu trabajo. Puedes saber dónde están sus equipos, qué necesitan y cómo se utilizan todos los días con Toro Intelli360™. Esta caja de herramientas digital facilita tu trabajo al utilizar el poder de los datos para ayudarte a gestionar tu flota, tu personal y tus recursos de manera más eficiente.

Disponible dondequiera que estés, mediante cualquier dispositivo con acceso a internet, Intelli360 está diseñado para ayudarte a optimizar tu día y proporcionar una experiencia de juego uniforme y de alta calidad.



LOCALIZA Y MONITORIZA TUS EQUIPOS

Monitoriza en tiempo real en un mapa la ubicación de todos tus equipos conectados para maximizar su utilización y productividad.



MINIMIZA EL TIEMPO IMPRODUCTIVO

Ve una lista completa de tus equipos, incluido el estado operativo y las horas de funcionamiento, el mantenimiento pendiente y las órdenes de trabajo existentes, para simplificar y facilitar la planificación.



PROGRAMA DE FORMA EFICIENTE

Crea órdenes de trabajo y establece fechas de entrega en un lugar central para garantizar que cada equipo reciba el mantenimiento que necesita en el momento adecuado.

Mejoras previstas



GESTIONAR EL INVENTARIO DE PIEZAS Y PEDIR PIEZAS

Busca y pide piezas de repuesto en función del mantenimiento planificado y pendiente. Intelli360 te notificará cuando las existencias se vayan agotando para que puedas asegurarte de tener suficiente stock de piezas.



DIAGNÓSTICO DE CÓDIGOS DE ERROR

Si surge un problema y tu equipo emite un código de error, podrás ver fácilmente la notificación o la alerta en tu Lista o Mapa de activos, y solucionarlo rápidamente al ver la descripción del código de error y los pasos iniciales para resolverlo.



INTEGRACIÓN CON INTELLIDASH

Accede a tu panel de control IntelliDash desde dentro de Intelli360: desde datos meteorológicos y de radar en tiempo real hasta pronósticos de evapotranspiración: todo está a tu alcance con acceso a los widgets de Toro y de terceros.

OBTÉN LA INFORMACIÓN QUE NECESITAS.

IntelliDash®
SOLUCIONES DIGITALES

CARACTERÍSTICAS

IntelliDash reúne todos tus datos en un solo panel de control simplificado. Selecciona los widgets de datos que más utilizas en tus operaciones diarias para ver lo más importante de un vistazo, sin tener que buscar la información. Habilita o deshabilita las fuentes de datos y organiza los widgets como más te guste para personalizar la pantalla.

CONTROLAR

■ Riego ■ Meteorología ■ Datos de sensores
Mantente encima de tus servicios distribuidos con información en tiempo real 24/7 y desde cualquier lugar.

CONECTAR

■ Programar ■ Tareas programadas ■ Horas de mano de obra
Ve directamente a la aplicación correcta para gestionar tus necesidades más urgentes.

INTEGRAR

■ Gestión de la mano de obra ■ Gestión de productos químicos
Reúne en un solo lugar tus aplicaciones favoritas de Toro y otras aplicaciones destacadas de la industria. Elige los datos que deseas visualizar y cómo deseas visualizarlos.



LA INFORMACIÓN QUE QUIERES, PRESENTADA COMO QUIERES.

Elige entre todas las fuentes de datos, incluidos flujos meteorológicos y de radares, previsiones de evapotranspiración, información de riego de Lynx® y las herramientas de gestión de flotas de myTurf Pro. También puedes integrar datos de mano de obra y asignación de tareas desde taskTracker, seguimiento de productos químicos y fertilizante desde Playbooks, datos del suelo de los sensores Turf Guard e información de otras aplicaciones de terceros asociadas con Toro.

EQUIPOS TORO A PUNTO

PIEZAS GENUINAS TORO
ACCESORIOS

PIEZAS GENUINAS TORO



KIT DE FAROS

Conectado al circuito para accesorios existente, este kit de luces de instalación rápida mantiene tu productividad hasta bien entrada la noche.



TOLDO

Toldo de tela para ROPS de 2 postes fabricado en material hidrófugo resistente para la máxima durabilidad. Protege al operador de los elementos durante la siega.

PIEZA N.º	DESCRIPCIÓN
115-4510	Toldo - Todos los Z Master con ROPS
144-3719	Capota parasol rígida



NEUMÁTICOS DE CÉSPED MICHELIN® X® TWEEL®

Sin mantenimiento, sin renunciar a nada, sin paradas. Los nuevos neumáticos para césped Tweel están diseñados para eliminar los pinchazos, cualesquiera que sean las condiciones, y mejorar el confort del operador.

PIEZA N.º	DESCRIPCIÓN
TWEEL TRASERO	
147-4600	Tweel, 66 cm Desplazamiento de -56 mm - Z Master Serie 4000 modelos 74053TE y 74056TE
139-3649	Tweel, 61 cm Desplazamiento de -56 mm - Z Master Serie 2000
139-7890	Tweel, 46 cm Desplazamiento de -13 mm - GrandStand modelos 72504TE y 72542TE
TWEEL PARA RUEDAS GIRATORIAS	
147-6294	Tweel, 33 cm 13 x 6,50-6 Espaciador 15,875 mm - Z Master Serie 4000 modelo 74048TE
147-6337	Tweel, 38 cm 15 x 6,50-6 Espaciador 15,875 mm - Z Master Serie 4000 modelos 74053TE y 74056TE



KIT DE RAYADO

Crea rayas llamativas para un aspecto después del corte tipo "campo de béisbol".

PIEZA N.º	DESCRIPCIÓN
117-8560	Kit de rayado - GrandStand 91 cm y 102 cm
133-1436	Kit de Rayado - GrandStand 122 cm, 132 cm y 152 cm (modelos de 2016)
126-7882	Kit de rayador - Z Master Serie 2000
126-7882	Kit de rayado - Z Master Serie 4000



KIT RECYCLER

Convierte la hierba en mulching triturándola múltiples veces hasta convertirla en recortes diminutos. Estos se devuelven al suelo debajo de la segadora para servir como fertilizante natural. Las cuchillas se venden por separado.

PIEZA N.º	DESCRIPCIÓN
147-0310	Kit Recycler - GrandStand Revolution®
110-2080	Kit Recycler - GrandStand 74534TE
134-3217	Kit Recycler - GrandStand 74540TE
139-6650	Kit Recycler - GrandStand 72504TE
134-3259	Kit Recycler - GrandStand 72542TE
139-6650	Kit Recycler - Z Master 122 cm
139-6653	Kit Recycler - Z Master 132 cm
139-6655	Kit Recycler - Z Master 152 cm
31048	Kit de mulching - ProLine H600
134-1718	Kit de mulching - ProLine H800



ELEVACIÓN ASISTIDA DE LA SEGADORA

Accede sin problemas a la parte inferior de la carcasa de corte de tu segadora giro cero gracias a su diseño cómodo y ergonómico.
Kit de montaje - 140-2711
Kit de gato 127-6666



KIT DE ENSACADOR DOBLE CON BOLSAS DE MALLA

El ensacador de montaje lateral tiene una gran capacidad de 0,28 m³. El soplador de montaje vertical ofrece maniobrabilidad y la máxima visibilidad.



KIT DE BOLSA DE RESIDUOS

Este kit de soporte para la bolsa de residuos y el portavasos de Toro se instala fácilmente en segadoras GrandStand. 121-7530 y 133-1435

KITS DE DIENTES PARA DESTOCONADORA

Los dientes de corte son elementos de desgaste rápido con una alta competitividad en el mercado. La elección de los dientes genuinos de Toro significa optar por la calidad y el rendimiento. Como Socio de Canal de Toro, puedes contar con nuestros kits de 3, 6 o 12 dientes para destoconadoras - todo lo que necesitas en una sola caja.



KITS DE FILTROS 50H/200H

Disponible para toda una serie de modelos Dingo®, zanjadoras TRX y destoconadoras, nuestros kits de filtros de 50 horas y 200 horas te tienen cubierto.

CON TOTAL CONFIANZA

CONSUMIBLES Y ACCESORIOS
IMPRESINDIBLES

PIEZAS GENUINAS TORO



ACEITE DEL MOTOR

Hypr-Oil 500 (qt) – 114-4713
Aceite de motor SAE 30 de verano
para motores de 4 tiempos; 532 ml x
24 botellas – 38916



TRATAMIENTO DE COMBUSTIBLE TORO PREMIUM

Botella de 354,8 ml – 131-6572



FLUIDO HIDRÁULICO

Premium All Season 3,78 litros, pack
de 4 – 138-9459
Fluido hidráulico Premium All Season
– 108-1178



GRASA MULTIUSO

Grasa Premium Multiuso:
397 g – 108-1190
Grasa sintética:
85 g – 125-3511
113 g – 136-8595



HYPR-OIL 500

Maximiza el rendimiento de tu
segadora comercial. Probado
y aprobado por Toro Engineering.
0,95 litros – 114-4713
3,79 litros – 114-4714
18,9 litros – 114-4715



FUNDA DE LUJO

La funda impermeable de servicio
pesado es resistente a abrasiones
y desgarros. El diseño ventilado
ayuda a reducir la acumulación de
calor y humedad.
Funda de lujo para todos los Z
Master -490-7319



CUBO DE 1,9 LITROS

Acopla fácilmente un cubo de
1,9 litros a la segadora para
transportar herramientas o recoger
residuos de tu camino durante la
siega.
Cubo de 1,9 litros – 133-2533
Kit de soporte de cubo – 140-2066



PROTECCIÓN AUDITIVA

Protección auditiva, sin radio – 131-
3828 Protección auditiva, con radio
– 131-3829



PINTURA TORO

Ayuda a tus clientes a cuidar su
segadora con nuestra gama de
pinturas Toro.

PIEZA N.º	PINTURA DE RETOQUE TORO
361-10	Pintura en spray Rojo Toro, botella de 355 ml
361-10	Pintura en spray Rojo Toro Nuevo - 3,8 litros
361-9	Pintura en spray Negro Semibrillo de Toro, botella de 355 ml
361-12	Pintura en spray gris oscuro metálico
361-1	Pintura en spray Rojo manzana, botella de 355 ml
107-0392	Protección de terminales, Aerosol, 400 ml
112-0176	Pintura negra, botella de 18 ml
112-0177	Rotulador de pintura roja
112-0178	Botella de pintura roja, 18 ml

CONDUCCIÓN SUAVE Y RESISTENTE

MICHELIN® X® TWEEL® CÉSPED
ACCESORIOS

SIN MANTENIMIENTO

Una sola unidad para sustituir al conjunto actual de rueda/neumático/válvula. Una vez montado, no se tiene que mantener ninguna presión de aire y se eliminan por completo los problemas habituales de talones no asentados y pinchazos.

SIN RENUNCIAR A NADA

La altura uniforme del cubo contribuye a garantizar que la carcasa de corte produce un corte uniforme. El exclusivo diseño de los radios de polirresina de ancho completo ayuda a amortiguar la conducción y aporta una mayor comodidad al operador, incluso al pasar por bordillos y otros montículos. Vida útil extralarga, dos o tres veces más que un neumático convencional con la misma profundidad de dibujo.

SIN TIEMPOS DE INACTIVIDAD

Se ha diseñado para que ofrezca un rendimiento igual al de un neumático convencional, pero sin los riesgos y el costoso tiempo de inactividad asociados a los pinchazos y los talones no asentados.

Firme

El Comp10 Cable exclusivo de Michelin combina una "viga de cizallamiento" semirígida y permite que la carga cuelgue desde arriba.

Compatible

Cubo de acero de calibre grueso diseñado para adaptarse a una variedad de segadoras giro cero populares.

Comodidad del operador

Los radios de polirresina y alta resistencia soportan la carga y absorben los impactos, contribuyen a amortiguar la conducción y ofrecen una transferencia exclusiva de la energía que reduce los saltos del neumático.



Tweel para ruedas giratorias

Flexible

Cubo metálico central integrado con cojinetes sellados de calidad OEM, disponibles para pernos de eje de 5/8" y 3/4" de diámetro. Están disponibles espaciadores para su adaptación a una variedad de segadoras populares.

Tweel trasero

Tweel 66 cm	Desplazamiento -56 mm	Pieza 147-4600
Tweel 61 cm	Desplazamiento -19 mm	Pieza 139-7891
	Desplazamiento -56 mm	Pieza 139-3649
Tweel 46 cm	Desplazamiento -13 mm	Pieza 139-7890

Tweel para ruedas giratorias

Tweel 33 cm	13 x 6,5-6 Espaciador 15,875 mm	Pieza 147-6294
Tweel 33 cm	13 x 6,5-6 Espaciador 25,4 mm	Pieza 147-6295
Tweel 38 cm	13 x 6,0-6 Espaciador 15,875 mm	Pieza 147-6337

Tweel trasero

Suave con el césped

Diseño del dibujo optimizado para minimizar los daños al césped y proporcionar una tracción excelente y una larga vida útil.

Robusto

Las correas de cero grados (bajo el dibujo) y el diseño exclusivo proporcionan una gran rigidez lateral para resistir daños y absorber impactos.

Gran duración

El dibujo de polímero resistente ayuda a asegurar una larga vida útil.

Responsivo

La exclusiva viga circular exterior funciona como un muelle, creando características parecidas a las de una suspensión en la parte delantera de la segadora.



PERSONAS REALES QUE OFRECEN UN SOPORTE REAL.

SERVICIOS OFICIALES AUTORIZADOS
PIEZAS GENUINAS

Los servicios oficiales autorizados de Toro operan localmente y están preparados para ayudar a tu empresa con asesoría experta sobre productos, servicios posventa y una amplia gama de piezas y accesorios originales de Toro.



SERVICIO PERSONAL

En el mostrador o al teléfono, eres más que un cliente – eres un vecino. Tu negocio es importante y se esforzarán por ganarse tu confianza.



SELECCIÓN IMBATIBLE

Los servicios oficiales de Toro disponen de un inventario local con la mayor selección de piezas originales Toro y cuentan con el soporte de la red de piezas Toro, por lo que garantizan la disponibilidad de las piezas adecuadas cuando las necesitas.



GARANTÍA POSVENTA

Al igual que un vehículo, los equipos a motor requieren un mantenimiento programado para mantenerlo en funcionamiento con el máximo nivel de rendimiento. Ponte en contacto con tu servicio oficial local de Toro para tratar tus necesidades de mantenimiento de Toro.



*Solo sugerencias. Para obtener más información, ponte en contacto con tu socio de mantenimiento local. Sujeto a disponibilidad y a los socios de mantenimiento participantes.

PRINCIPALES 10 RAZONES

PARA COMPRAR A TRAVÉS DE UN SERVICIO
OFICIAL DE TORO

- 1 Son empresas locales que operan localmente
- 2 Personal siempre atento, con experiencia y conocimientos
- 3 Piezas y accesorios genuinos Toro
- 4 Personal de mantenimiento autorizado de Toro
- 5 Programas de fidelización de clientes*
- 6 Suscripciones a The Internet of Turf por un precio especial
- 7 Toro Protection Plus – oferta de garantía ampliada
- 8 Entrega in situ y formación de clientes*
- 9 Acceso a las opciones de financiación de Toro*
- 10 Amplia gama de productos a precios competitivos



TORO PROTECTION PLUS

PLAN DE PROTECCIÓN AMPLIADA

Gestiona tu presupuesto de mantenimiento con la máxima eficiencia

El plan de protección ampliada Toro Protection Plus (TPP) elimina la incertidumbre en tu presupuesto de mantenimiento cuando sucedan imprevistos. Cobertura disponible para equipos nuevos, equipos usados y la mayoría de los implementos y accesorios de Toro. Simplemente elige el plan que se ajuste mejor a tus necesidades.

Franquicia de 0 \$ por piezas y mano de obra en reparaciones cubiertas | La cobertura restante es transferible si se cambia de propietario

TORO

toro.com/tpp

DE
PRINCIPIO
A
FIN





CUANDO DECIMOS **CUENTA CON ELLO**, LO DECIMOS DE VERDAD

Cada producto que lleva la marca Toro está respaldado por más de 100 años de historia, innovación y fiabilidad duradera. Nunca dejamos de invertir en investigación y desarrollo para ofrecer las últimas características a nuestros clientes. Por eso Toro es una de las marcas mejor conocidas y más respetadas del sector, motivo por el cual tu próxima compra de equipos de jardinería profesional debe ser un Toro. También respaldamos nuestros productos con una red mundial de distribuidores expertos que ofrecen asistencia con piezas y reparaciones.

Personas reales. Soporte real.

Características inteligentes. Fiabilidad demostrada.



toro.com

Sede Mundial
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420, EE. UU.
Teléfono: (1) 952 888 8801
Fax: (1) 952 887 8258

©2026 The Toro Company.
Todos los derechos reservados.

26-102-ES

Los productos mostrados en este folleto son para fines de demostración solamente. Los productos ofrecidos para la venta pueden variar en cuanto a su uso, diseño, implementos necesarios y características de seguridad. Nos reservamos el derecho a mejorar nuestros productos y modificar las especificaciones, los diseños y los equipos suministrados de serie sin previo aviso y sin que suponga obligación alguna. Consulta con tu distribuidor los detalles de nuestras garantías.



facebook.com/ToroCompany
youtube.com/ToroCompanyEurope
x.com/TheToroCompany

