



CATÁLOGO DE EQUIPOS DE GOLF





TORO®

EXPERTOS EN EL CUIDADO DEL CÉSPED

Únase a la larga lista de clientes satisfechos en todo el mundo – haga de Toro el número 1 en su hogar.

En campos de golf, parques, campos deportivos y zonas verdes municipales de todo el mundo, nuestro compromiso de ofrecer productos y sistemas innovadores y de alta calidad para el cuidado del césped es legendario. Desde campos de béisbol en Estados Unidos, donde Toro tiene su sede, y canchas de fútbol profesional en todo el mundo, hasta St. Andrews y Wimbledon, se utilizan cortacéspedes de Toro para mantener algunas de las zonas de césped más prestigiosas del mundo. Esta pasión y experiencia también nos llevaron a desarrollar equipos de alta calidad para el uso residencial, con productos que convierten el cuidado del jardín en una tarea lo más sencilla y cómoda posible, para que puede dedicar más tiempo disfrutando de su belleza.



Terre Blanche Hotel Spa Golf Resort,
Francia



Preferido por profesionales y usuarios particulares en todo el mundo

Lea más en Historia de Toro
Vea el vídeo



INNOVACIÓN

La innovación es la clave del éxito de Toro, y contamos con más de 1500 patentes relacionadas con el mantenimiento del césped. La inversión constante en I+D y nuevas tecnologías hacen de Toro la elección preferida de todos.



ATENCIÓN AL CLIENTE

Nuestra red global de distribuidores y concesionarios está a su disposición con la mejor asistencia técnica para mantener sus equipos en condiciones óptimas. Visite toro.com para localizar al concesionario más cercano.



LEGADO DE EXCELENCIA

Desde 1919, The Toro Company crea, prueba y lidera soluciones innovadoras para cuidar su césped. Hoy, Toro sigue liderando gracias a su enfoque en la creación de soluciones de alto rendimiento que son a la vez respetuosas con el medio ambiente, y que ayudan a nuestros clientes en todo el mundo a conservar la belleza, la productividad y la sostenibilidad del entorno natural.



Lea más en
Toro.com



CONTENIDO

CATÁLOGO DE EQUIPOS DE GOLF DE TORO®



Cortacéspedes para greens – dirigidos	6–9
Greensmaster® 800 Greensmaster 1000 Greensmaster 1600 Greensmaster Flex 1820 Greensmaster eFlex 1800 Greensmaster Flex 2120 Greensmaster eFlex 2120 Remolques TransPro™	
Cortacéspedes para greens – con operador	10–13
¡NUEVO! Greensmaster 3120 Greensmaster 3150-Q Greensmaster 3250-D Greensmaster 3300 Greensmaster 3320 Greensmaster 3400 Greensmaster 3420	
Cortacéspedes de perfilar y para rough	14–19
Reelmaster® 3100-D Groundsmaster® 360 Quad-Steer Groundsmaster 3280-D Groundsmaster 3400 Groundsmaster 3500-D/3505-D Groundsmaster 4300-D Groundsmaster 4000-D/4010-D Groundsmaster 4100-D/4110-D Groundsmaster 4500-D/4700-D Groundsmaster 5900/5910 Groundsmaster 7200/7210 TM5490 & 7490	
Cortacéspedes de calle	20–21
Reelmaster 3550-D Reelmaster 3555 / 3575-D Reelmaster 5010-H Reelmaster 5410-D Reelmaster 5510-D Reelmaster 5610-D Reelmaster 6700-D Reelmaster 7000-D	
Equipos de cultivo/recogida de residuos	22–29
Sand Pro® 2040Z / 3040 / 5040 Pro Sweep® Rake-O-Vac® Versa-Vac Soplador de residuos 600 Soplador de residuos Pro Force® Soplador de residuos Pro Force 360 ProCore® 648 ProCore 864 ProCore 1298 ProCore Serie SR Procesador ProCore Escarificadora 83/Sembradora 93	
Vehículos utilitarios	30–31
Workman® GTX Workman MDX / MDX-D Workman HD/HDX/HDX-D	
Equipos de fumigación y aplicación de productos	32–35
Multi Pro® 1750 Multi Pro 5800-D Multi Pro WM Topdresser 1800/2500 ProPass 200 MH-400	
Productos especializados	36–37
HoverPro® ¡NUEVO! GreensPro® 1260 ProStripe® 560	

GREENSMASTER®

800 · 1000 · 1600

Con los cortacéspedes de green dirigidos Toro® Greensmaster®, son los golfistas quienes controlan el juego. Sus unidades de corte de tecnología punta proporcionan el mejor y más predecible rodamiento de la bola incluso para los greens más irregulares. Son ideales también para mantener los tees en perfecto estado. El diseño y las innovaciones del Toro Greensmaster facilitan su uso y proporcionan una calidad de corte uniforme e inigualada, green tras green.



AJUSTE FÁCIL DE MOLINETE A CONTRACUCHILLA

El ajuste tipo 'clic' hace que el ajuste de molinete a contracuchilla sea fácil y preciso. Evita los errores de ajuste al apretar la contratuerca.



CONTRACUCHILLA EDGEMAX™

Mejora la retención del filo, el rendimiento y la durabilidad con su construcción en acero endurecido. Disponible para unidades de corte Greensmaster en versiones de Microcorte o Torneo – elija la que mejor se ajuste a su campo.

ESPECIFICACIONES



	GREENSMASTER 800	GREENSMASTER 1000	GREENSMASTER 1600
Motor	Subaru® Industrial	Subaru Industrial	Subaru Industrial
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Anchura de corte	46 cm	53 cm	66 cm
Altura de corte	1,98–25,4 mm*	1,98–25,4 mm*	3,2–31,8 mm ¹
Velocidad de siega	2,4–5,3 km/h	2,4–5,3 km/h	2,4–5,3 km/h

**Necesita el kit de altura de corte alta para alturas de corte de más de 25,4 mm
¹Se necesita el kit de altura de corte alta para alturas de corte de más de 31,8 mm



Lea más en
Toro.com/GOLF



Terre Blanche Hotel Spa Golf Resort, Francia

GREENS – DIRIGIDOS

GREENS – CON CONDUCTOR

CORTACÉSPEDES PARA ROUGH
Y PERFILADO

CALLES

CULTIVO Y RECOGIDA
DE RESIDUOS

VEHÍCULOS UTILITARIOS

FUMIGACIÓN Y APLICACIÓN
DE PRODUCTOS

PRODUCTOS ESPECIALIZADOS

ACCESORIOS

Remolque TransPro 80 ▼

Transporta sus cortacéspedes dirigidos Toro Greensmaster a y desde el green de manera sencilla y segura. El diseño exclusivo protege su inversión y mantiene intactos los ajustes. El TransPro 80 transporta un único cortacésped Greensmaster.



Remolque TransPro 100 ▼

El transporta dos cortacéspedes de green dirigidos, lo que ahorra tiempo y mejora la productividad.



GREENSMASTER® EFLEX/FLEX

1800 · 1820 · 2120

El Greensmaster eFlex con batería de iones de litio puede segar hasta nueve greens normales con una sola carga, algo inaudito en el mundo de la siega. Segar, Cargar y Repetir – es coser y cantar. Y ésta es sólo una pequeña parte de la historia de innovación del eFlex, que promete no sólo mejorar sus superficies de juego, sino también ahorrar dinero durante toda la vida del producto. La combinación de controles mejorados, el sistema automatizado EZ-Turn, una mejor recogida de recortes, transmisión por correa simplificada, el pie de soporte, un sistema avanzado de gestión de la batería y muchas características más hacen que este sea un cortacésped excepcional y respetuoso con el medio ambiente.

Lea más en
Toro.com/GOLF





1 Transmisión sencilla por correa en V de polietileno

Entrega la potencia tanto al molinete como al tambor de tracción, en el lugar correcto y en el momento adecuado. El sistema de transmisión común potencia tanto al tambor de tracción como al molinete para mantener una velocidad de corte constante sea cual sea la velocidad de avance.

2 Avanzada tecnología de batería de iones de litio

Proporciona potencia suficiente para segar hasta 4 180 m² (9 greens de media) ¡con una sola carga. La batería está diseñada para durar cinco años y proporcionar potencia de sobra para segar greens y alimentar accesorios clave, como groomers y kits de luces. No produce emisiones de CO₂, no hay residuos tóxicos que eliminar, ni líquidos que controlar, ni bornes que limpiar, no hay que cambiar la batería durante la jornada de trabajo... y la lista de cosas por las que no tiene que preocuparse sigue y sigue.

3 Ajuste integrado de la velocidad de corte

Los nuevos Flex™ incluyen seis opciones de velocidad de corte de ajuste sencillo, que permiten su adaptación a diferentes alturas de corte y requisitos de jugabilidad para cualquier evento o condición de juego que se desee. Las tres poleas codificadas por colores se reconfiguran rápidamente con una sola llave, para ajustar la velocidad de corte según el resultado deseado.

4 Patentado EZ-Turn

Ralentiza el equipo automáticamente durante el giro al final de cada pasada de siega, y acelera automáticamente para la pasada siguiente después de efectuar un giro controlado. Un mejor control reduce los daños producidos en el césped, sobre todo en los giros cerrados cerca de búnkers u otros obstáculos, y produce una mejor alineación de la pasada siguiente sin renunciar a la productividad.

ESPECIFICACIONES

	GREENSMaster EFLEX 1800	GREENSMaster FLEX 1820	GREENSMaster EFLEX 2120	GREENSMaster FLEX 2120
Fuerza motriz	Batería de iones de litio	Subaru®	Batería de iones de litio	Subaru
Combustible	Batería	Gasolina	Batería	Gasolina
Anchura de corte	46 cm	46 cm	53 cm	53 cm
Altura de corte*	1,6–7,5 mm	1,6–7,5 mm	1,6–7,5 mm	1,6–7,5 mm
Velocidad de siega	1,4–5,9 km/h	2,5–5,9 km/h	1,4–5,9 km/h	2,5–5,9 km/h

*Necesita el kit de altura de corte alta para alturas de corte de más de 7,5 mm

GREENSMASTER®

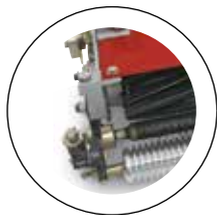
3120 · 3150-Q · 3250-D

Obtenga el corte de precisión que usted necesita del altamente productivo Toro® Greensmaster con operador. Además de su diseño ligero, su potencia, su confort y su rendimiento le convierten en el cortacésped preferido. Los greenkeepers saben que pueden contar con los cortacéspedes triple Greensmaster de Toro, por su funcionamiento silencioso, su trabajo rápido y su corte soberbio, temporada tras temporada.



EL MOLINETE

Las unidades de corte de Doble Ajuste de Precisión (DPA) están fabricadas con precisión para ofrecer una alineación perfecta y asegurar así la mayor calidad de corte y el mínimo de ajustes. Elija entre molinetes de 8, 11 o 14 cuchillas para obtener el corte deseado.



AJUSTE FÁCIL DE MOLINETE A CONTRACUCHILLA

El ajuste tipo 'clic' hace que el ajuste de molinete a contracuchilla sea fácil y preciso. Evita los errores de ajuste al apretar la contratuerca.



RUEDAS DISPUESTAS EN UN TRIÁNGULO PERFECTO

La rueda trasera pasa siempre dentro del radio de las ruedas delanteras, lo que evita que la rueda trasera caiga en un búnker al hacer el giro para la siguiente pasada de corte.



CONTRACUCHILLA EDGEMAX™

Mejora la retención del filo, el rendimiento y la durabilidad con su construcción en acero endurecido. Disponible para unidades de corte Greensmaster en versiones de Microcorte o Torneo – elija la que mejor se ajuste a su campo.

EdgeSeries™ Reels ¡NUEVO!

Los molinetes de la serie EdgeSeries representan la próxima generación en calidad de corte y durabilidad, con una retención mejorada del filo. Además de los nuevos materiales del molinete, la serie EdgeSeries incorpora un nuevo diseño de geometría del molinete, así como cambios en el proceso de fabricación que se traducen en un aspecto después del corte más uniforme.

Ahora disponible en todos los Greensmasters y Reelmasters®.



toro.com/edgeseries





Lea más en
Toro.com/GOLF



ESPECIFICACIONES



¡NUEVO!

	GREENSMaster 3120	GREENSMaster 3150-Q	GREENSMaster 3250-D
Motor	Briggs & Stratton® 11,9 kW (16 cv)	Briggs & Stratton 13,4 kW (18 cv)	Kubota 18,5 kW (24,8 cv)
Combustible	Gasolina	Gasolina	Diésel (admite biodiésel)*
Anchura de corte	150 cm	150 cm	150 cm
Altura de corte**	1,6-7,5 mm**	1,6-7,5 mm**	1,6-7,5 mm**
Velocidad de siega	3,2-8 km/h	3,2-8 km/h	3-8 km/h
Velocidad de transporte	11,3 km/h máximo	14,4 km/h máximo	14,4 km/h máximo

*Admite biodiésel hasta B20 (mezcla de 20% biodiésel y 80% diésel).

**Necesita el kit de altura de corte alta para alturas de corte de más de 7,5 mm

GREENSMASTER® TRIFLEX™

3300 · 3320 · 3400 · 3420

Gracias a la suspensión de doble brazo A-Arm y la tecnología Flex, las unidades de corte pueden hacer un seguimiento preciso del césped para obtener la productividad de un cortacésped con conductor y la precisión de uno dirigido. Mejore sus greens y su rentabilidad con el Toro® Greensmaster TriFlex®, disponible en modelos de gasolina, diésel e híbridos. Este cortacésped con conductor, altamente productivo, extremadamente versátil y de mantenimiento sencillo, será sin duda el nuevo de serie por el que se medirán todos los demás cortacéspedes de green con conductor.



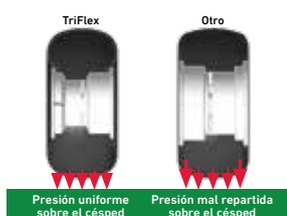
SISTEMA DE SUSPENSIÓN DE DOBLE BRAZO EN A

Asegura la flotación completa en todas las alturas para evitar provocar socavones o calvas en el césped al segar zonas onduladas.



SUSPENSIÓN FLEX DE EFICACIA PROBADA (PATENTADA)

Excelente seguimiento del terreno gracias al sistema integrado de acoplamientos Flex, que permite que las unidades de corte pivoten alrededor del centro del rodillo delantero y se adapten a cada ondulación, sin rozaduras laterales que dañarían la superficie del green.



NEUMÁTICOS DE BAJA PRESIÓN

Asegurar una carga uniforme en toda su anchura, lo que elimina las cargas en las paredes laterales que pueden dejar huellas visibles.

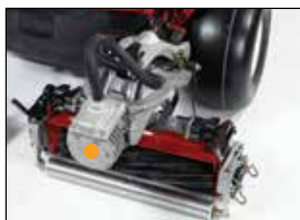
UNIDADES DE CORTE DE CAMBIO RÁPIDO, SIN HERRAMIENTAS ▼

Puede pasar de segar greens a 1,6 mm a segar calles a 19 mm en sólo unos minutos. Con las unidades de corte de cambio rápido sin herramientas, no podría ser más sencillo.

1



2



3





Lea más en
Toro.com/GOLF



ESPECIFICACIONES

	GREENSMaster 3300	GREENSMaster 3320	GREENSMaster 3400	GREENSMaster 3420
Motor	15,7 kW (21 cv)	15,7 kW (21 cv)	18,5 kW (24,8 cv)	18,5 kW (24,8 cv)
Combustible	Gasolina	Gasolina	Diésel (admite biodiésel)*	Diésel (admite biodiésel)*
Sistema de transmisión de las unidades de corte	Hidráulica	Eléctrico	Hidráulica	Eléctrico
Anchura de corte	150 cm	150 cm	150 cm	150 cm
Altura de corte**	1,6–25,4 mm	1,6–25,4 mm	1,6–25,4 mm	1,6–25,4 mm
Velocidad de siega	0–8 km/h	0–8 km/h	0–8 km/h	0–8 km/h
Velocidad de transporte	16,1 km/h máximo	16,1 km/h máximo	16,1 km/h máximo	16,1 km/h máximo

*Admite biodiésel hasta B20 (mezcla de 20% biodiésel y 80% diésel).

**Necesita el kit de altura de corte alta para alturas de corte de más de 7,5 mm

GREENS – DIRIGIDOS

GREENS – CON CONDUCTOR

CORTACÉSPED PARA ROUGH Y PERFILADO

CALLES

CULTIVO Y RECOGIDA DE RESIDUOS

VEHÍCULOS UTILITARIOS

FUMIGACIÓN Y APLICACIÓN DE PRODUCTOS

PRODUCTOS ESPECIALIZADOS

GROUNDMASTER® Y REELMASTER®

GROUNDMASTER 3280-D · 3400 · 7210 · 360

REELMASTER 3100-D

Desde 1973, los cortacéspedes Groundmaster de Toro® se han puesto a prueba en los principales campos de golf del mundo, ofreciendo resultados consistentes, cortes limpios y roughs perfectos. Los innovadores cortacéspedes rotativos Groundmaster ofrecen versatilidad y una baja compactación.

Cuando necesita un cortacésped de molinete con una calidad de corte y una versatilidad insuperables, el Toro Reelmaster 3100-D es la elección clara. Es el único cortacésped de molinete con tecnología Sidewinder®, que desplaza las unidades de corte de un lado a otro al instante para llegar a zonas de césped que otros cortacéspedes no alcanzan. Es perfecto para perfilar los greens y los búnkers, donde la precisión es imprescindible.



EL CONJUNTO DE EJE DE CUCHILLAS MÁS RESISTENTE DEL SECTOR

Preparado para cargas que destruirían la mayoría de los ejes de cuchilla. El alojamiento de hierro de fundición con una base enorme de 23 cm absorbe los impactos y distribuye la carga por la robusta carcasa.



SISTEMA DE ACOPLAMIENTO RÁPIDO MULTIUSO (QAS) CON IMPLEMENTOS DE TEMPORADA

- Soplador de residuos con sistema de acoplamiento rápido (QAS) trasero



TECNOLOGÍA QUAD-STEER

Verdadera tracción integral en los giros para el Groundmaster 360. Cuando usted gira el volante, los neumáticos interiores y exteriores pivotan sobre un centro común, lo que permite trazar giros estrechos o segar alrededor de obstáculos sin dañar el césped.



SIDEWINDER CON UNIDADES DE CORTE DPA

Las unidades de corte se desplazan de un lado a otro para un perfilado excepcional. Las unidades de corte DPA se ajustan de manera sencilla y rápida.



The Castle Course, St. Andrews, Escocia



Reelmaster®
3100-D



Groundsmaster®
3280-D



Groundsmaster
3400



Groundsmaster
7210



Groundsmaster
360

ESPECIFICACIONES

	REELMASTER 3100-D	GROUNDMASTER 3280-D	GROUNDMASTER 3400	GROUNDMASTER 7210	GROUNDMASTER 360
Motor	16 kW (21,5 cv)	18,5 kW (24,8 cv)	26,5 kW (35,5 cv)	27,5 kW (36,8 cv)	18,5 kW (24,8 cv) /27,5 kW (36,8 cv)
Combustible	Diésel (admite biodiésel)*	Diésel (admite biodiésel)*	Diésel	Diésel (admite biodiésel)*	Diésel (admite biodiésel)*
Anchura de corte	183 cm, 216 cm	132 cm, 183 cm, 152 cm, 157 cm	157 cm, 183 cm	152,4 cm, 158 cm, 183 cm	183 cm, 254 cm
Velocidad de siega	0-10 km/h	0-16,1 km/h	0-25,5 km/h	0-20 km/h	0-16/19,3 km/h
Distancia entre ejes	142 cm	2WD: 117 cm; 4WD: 121 cm	152,5 cm	144,8 cm	145 cm

*Admite biodiésel hasta B20 (mezcla de 20% biodiésel y 80% diésel).

GROUNDMASTER®

GROUNDMASTER 3500-D · 4300-D · 4500-D/4700-D

Dadas las características únicas de los campos actuales, las zonas de rough y las que necesitan perfilarse son las que presentan mayores retos a la hora de segar. Los productos Toro® Groundsmaster están preparados para el reto, con una variedad de cortacéspedes en cada tamaño, potencia y estilo. Seleccione cualquiera de nuestros cortacéspedes rotativos de alto rendimiento para cortar su rough en tiempo récord.



SISTEMA SMARTCOOL®

Mantiene los Groundsmaster 4500-D y 4700-D de Toro en marcha y a pleno rendimiento. Antes de que el motor se caliente demasiado, SmartCool invierte brevemente el sentido de giro del ventilador de refrigeración para eliminar residuos y restos de las rejillas de entrada.



SMART POWER®

Evita que la máquina se atasque en condiciones de siega difíciles, además de mantener la velocidad de las cuchillas en un nivel óptimo al reducir de forma automática la velocidad de avance para que las cuchillas tengan más potencia. El sistema Smart Power™ está disponible para los Groundsmaster 4000-D, 4100-D, 4500-D y 4700-D.

Lea más en
Toro.com/GOLF





Groundsmaster® 3500-D ◀

Esta segadora rotativa triple ofrece comodidad y robustez. Excelente estabilidad en las pendientes gracias al sistema exclusivo de tracción a 3 ruedas y a la flexibilidad del sistema Sidewinder®.

Groundsmaster 4300-D ▶

Ligero, con una capacidad de escalada superior y un aspecto después del corte espectacular. Cinco unidades de corte Contour Plus para una siega eficiente, incluso en terrenos ondulados. Las pendientes pronunciadas o la hierba húmeda no suponen problema alguno para el sistema de tracción a 4 ruedas CrossTrax®.



Groundsmaster 4500-D/4700-D ◀

Calidad de corte, facilidad de mantenimiento y un sistema SmartCool® que mantiene su máquina siempre activa y en movimiento. Con ingeniería Contour Plus dentro de las carcasas, estos cortacéspedes combinan productividad, potencia y resultados precisos.

ESPECIFICACIONES

	GROUNDMASTER 3500-D		GROUNDMASTER 4300-D	
Motor	18,5 kW (24,8 cv)		33 kW (44,2 cv)	
Combustible	Diésel / Diésel ultra bajo en azufre (admite biodiésel)*		Diésel / Diésel ultra bajo en azufre (admite biodiésel)*	
Anchura de corte	173 cm, 183 cm		229 cm	
Distancia entre ejes	151 cm		152 cm	
Velocidad de siega	0-10 km/h		0-11,3 km/h	
	*Admite biodiésel hasta B20 (mezcla de 20% biodiésel y 80% diésel).			
	GROUNDMASTER 4500-D		GROUNDMASTER 4700-D	
Modelo	30873	30881	30874	30882
Motor	Yanmar® Tier 4 provisional, UE Fase IIIA, 35,8 kW (48 cv) a 2600 rpm	Yanmar Tier 4 final, UE Fase IIIB, 41,1 kW (55 cv) a 2700 rpm	Yanmar Tier 4 provisional, UE Fase IIIA, 35,8 kW (48 cv) a 2600 rpm	Yanmar Tier 4 final, UE Fase IIIB, 41,1 kW (55 cv) a 2700 rpm
Combustible	Diésel (admite biodiésel)*	Diésel (admite biodiésel)*	Diésel (admite biodiésel)*	Diésel (admite biodiésel)*
Anchura de corte	277 cm	277 cm	381 cm	381 cm
Distancia entre ejes	172 cm	172 cm	172 cm	172 cm
Velocidad de siega	0-11,3 km/h	0-11,3 km/h	0-11,3 km/h	0-11,3 km/h
	*Admite biodiésel hasta B20 (mezcla de 20% biodiésel y 80% diésel).			

GROUNDMASTER®

GROUNDMASTER 4000-D/4100-D · 5900 · 5490 Y 7490

Trabaje de manera rápida, eficiente y segura con la línea de cortacéspedes para zonas extensas de Toro®. En césped grueso o en condiciones difíciles, estos cortacéspedes de gran capacidad tiene la potencia necesaria para segar el rough en tiempo récord.



Groundsmaster 4000-D/4100-D ▲

Potencia donde más lo necesita: para segar el césped, por difíciles que sean las condiciones. Con tecnología Smart Power™, un par motor alto y sistemas de transmisión de la carcasa patentados de gran eficiencia, estos cortacéspedes se diseñaron para la máxima productividad. Excelente capacidad de perfilado para maniobrar con facilidad alrededor de los obstáculos sin dejar círculos sin cortar.

Groundsmaster 5900 ▲

Uno de los cortacéspedes más grandes y más potentes que existen. Pero aún así ofrece una sorprendente maniobrabilidad y versatilidad para una gran variedad de aplicaciones.

TM5490 & 7490 ▲

Estas segadoras de 5 o 7 unidades están diseñadas como equipo de siega remolcado por tractor de alto volumen. El sistema hidráulico de alta capacidad impulsa tanto las unidades de elevación como las de corte para un rendimiento óptimo no sólo en hierba húmeda, sino también en superficies de juego de mayor calidad.





Lea más en
Toro.com/GOLF



ESPECIFICACIONES

	GROUNDMASTER® 4000-D		GROUNDMASTER 4100-D	
Modelo	30603/30605	30607/30609	30602/30604	30606/30608
Motor	Yanmar® Tier 4 provisional, UE Fase IIIA, 35,8 kW (48 cv) a 2600 rpm	Yanmar Tier 4 final, UE Fase IIIB, 41 kW (55 cv) a 2000 rpm	Yanmar Tier 4 provisional, UE Fase IIIA, 35,8 kW (48 cv) a 2600 rpm	Yanmar Tier 4 final, UE Fase IIIB, 41 kW (54 cv) a 2000 rpm
Combustible	Diésel (admite biodiésel)*	Diésel (admite biodiésel)*	Diésel (admite biodiésel)*	Diésel (admite biodiésel)*
Anchura de corte	335 cm	335 cm	315 cm	315 cm
Velocidad de siega	0-11 km/h	0-13,4 km/h	0-11 km/h	0-13,4 km/h
Distancia entre ejes	140 cm	140 cm	140 cm	140 cm

	GROUNDMASTER 5900		TM5490	TM7490
Motor	73,8 kW (99 cv)* Tier 3	53,7 kW (72 cv) Tier 4	Tipo	Segadora remolcada de 5 unidades
Combustible	Diésel / Diésel ultra bajo en azufre (admiten biodiésel)**		Unidades de corte	Segadora remolcada de 7 unidades
Anchura de corte	145 cm, 234 cm, 366 cm, 488 cm		Tractor mínimo (cv)	Diámetro de 20 cm – 4, 6, 8 o 10 cuchillas fijas o flotantes
Velocidad de siega	0-17 km/h		Anchura de corte	Diámetro de 25 cm – 4, 6 u 8 cuchillas fijas o flotantes
Distancia entre ejes	194 cm	196 cm		33,5 kW (45 cv) a 540 rpm TDF
				52,2 kW (70 cv) a 540 rpm TDF

*Especificaciones y diseño sujetos a modificación sin previo aviso. Los productos mostrados en este folleto lo son para fines de demostración solamente. Los productos reales que se ofrecen para la venta pueden variar en relación con el uso, diseño, accesorios necesarios y características de seguridad.
Para obtener información sobre todas las garantías, póngase en contacto con su distribuidor.
**Admite biodiésel hasta B20 (mezcla de 20% biodiésel y 80% diésel).

GREENS – DIRIGIDOS

GREENS – CON CONDUCTOR

CORTACÉSPEDES PARA ROUGH Y PÉRTILADO

CALLES

CULTIVO Y RECOGIDA DE RESIDUOS

VEHÍCULOS UTILITARIOS

FUMIGACIÓN Y APLICACIÓN DE PRODUCTOS

PRODUCTOS ESPECIALIZADOS

REELMASTER®

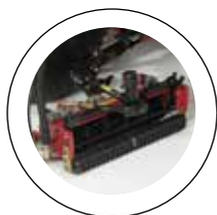
REELMASTER 3550-D · 3555/3575 · 5010-H · 5410-D ·
5510-D · 5610-D · 6700-D · 7000-D

El rendimiento, la productividad y la calidad no son más que palabras hasta que un equipo demuestra su valía en condiciones reales. En su largo historial, la gama de cortacéspedes de calle Reelmaster se ha ganado la satisfacción de los usuarios y una fama de rendimiento excepcional, máxima productividad y un aspecto después del corte de alta calidad.



FIABILIDAD Y RENDIMIENTO DEMOSTRADOS

Plataformas de calidad demostrada que ofrecen una durabilidad excepcional y un alto nivel de rendimiento y versatilidad.



EXCEPCIONAL CALIDAD DE CORTE

Las unidades de corte de Doble Ajuste de Precisión (DPA) incorporan el nuevo molinete EdgeSeries™ de Toro y la contracuchilla EdgeMax™, que se combinan para ofrecer un corte consistente y de alta calidad, y un aspecto superior después del corte, a la vez que reducen el mantenimiento mediante una mejor retención de los fillos del molinete.

ESPECIFICACIONES

	3550-D	3555 / 3575-D	5010-H	5410-D	5510-D / 5610-D	6700-D	7000-D
Motor	18,5 kW (24,8 cv)	Kubota® 18,5 kW (24,8 cv)	Kubota 18,5 kW (24,8 cv) con batería de 48 voltios [†]	Yanmar® 27,5 kW (36,8 cv)	Kubota 26,5 kW (36 cv) / Kubota 36,5 kW (49 cv) / Yanmar 27,5 kW (36,8 cv) / Kubota 33 kW (44,2 cv)	31,7 kW (42,5 cv)	36,5 kW (49 cv) 41 kW (55 cv)
Combustible	Diésel*	Diésel*	Diésel* / Eléctrico	Diésel*	Diésel*	Diésel*	Diésel*
Anchura de corte	210 cm	254 cm	254 cm	254 cm	254 cm	244/291/338 cm	307-320 cm
Altura de corte	6-25 mm**	6-25 mm**	6-25 mm***	6,4-25,4 mm**	6-25 mm***	9,5-44,5 mm	6,35-63,5 mm
Velocidad de siega	0-11,3 km/h	0-11,3 km/h	0-12,8 km/h	0-12,8 km/h	0-13 km/h	0-16 km/h	0-11 km/h
Diámetro del molinete	12,7 cm	12,7 o 17,8 cm	12,7 o 17,8 cm	12,7 cm	17,8 cm	17,8 cm	17,8 cm
4WD	3WD Series/Parallel	3WD Series/Parallel	Cross-Trax® opcional	Cross-Trax opcional	Cross-Trax opcional	De serie	De serie

*Los motores Kubota admiten biodiésel hasta B-20 (mezcla de 20% biodiésel y 80% diésel). Los motores Yanmar admiten biodiésel hasta B-7

Hasta 38 mm con el kit de altura de corte alta. | *Hasta 51 mm con el kit de altura de corte alta.

[†] La tecnología PowerMatch™ permite que el Reelmaster 5010-H proporcione 18,5 kW (24,8 cv) de forma constante y más de 31 kW (41,6 cv) cuando sea necesario.



Escanear para ver el vídeo del
NUEVO Reelmaster® 5010-H



Lea más en
Toro.com/GOLF



GREENS – DIRIGIDOS

GREENS – CON CONDUCTOR

CORTACÉSPES PARA ROUGH
Y PERFILADO

CALLES

CULTIVO Y RECOGIDA
DE RESIDUOS

VEHÍCULOS UTILITARIOS

FUMIGACIÓN Y APLICACIÓN
DE PRODUCTOS

PRODUCTOS ESPECIALIZADOS



Reelmaster 3555 / 3575-D

- Chasis compacto con diseño de 3 ruedas para una mayor maniobrabilidad
- Tracción Series/Parallel para un rendimiento impresionante en cuestas y una gran estabilidad en pendientes laterales
- Diseño ligero



Escanear para ver el vídeo del **NUEVO Reelmaster 3555/3575**



Reelmaster 5010-H

- El sistema PowerMatch suministra más de 31 kW (40 cv) de potencia, pero únicamente cuando las condiciones lo exijan
- Ahorro medio de combustible del 20% al 30%
- Las unidades de corte eléctricas tienen más de 100 potenciales puntos de fuga menos
- Menor coste de mantenimiento



Reelmaster 3550-D

- Anchura de corte de 208 cm
- Neumáticos de césped
- Tracción superior con el sistema de transmisión Series/Parallel
- Pesa sólo 900 kg*



Reelmaster 5410-D

- Molinetes de 12,7 cm de diámetro diseñados para césped norteño de temporada fresca
- Monitorización y control precisos
- Comodidad inigualable del operador
- Mantenimiento simplificado



Reelmaster 5510-D

- Molinetes grandes de 17,8 cm de diámetro diseñados para segar césped con poca agua en temporadas de calor
- Monitorización y control precisos
- Comodidad inigualable del operador
- Mantenimiento simplificado



Reelmaster 5610-D

- un motor turbo para los terrenos más exigentes y altitudes mayores
- Molinetes grandes de 17,8 cm de diámetro
- Monitorización y control precisos
- Comodidad inigualable del operador
- Mantenimiento simplificado



Reelmaster 6700-D

- Productividad de hasta 3,7 hectáreas por hora
- Supera las exigentes condiciones creadas por el césped en temporadas de calor y a altitudes elevadas
- Disponible en configuraciones de 5 y 7 unidades de corte



Reelmaster 7000-D

- Cortacésped de molinete multiuso profesional
- Diseñado para los trabajos más duros de mantenimiento de calles y rough
- Monitorización y control precisos
- Comodidad inigualable del operador
- Mantenimiento simplificado

SAND PRO®

SAND PRO 2040Z · 3040 · 5040

La familia Sand Pro de Toro® tiene todo lo que necesita para poner a punto su campo de golf. Con una gran variedad de accesorios, el Sand Pro es un vehículo utilitario versátil con tantos usos fuera del búnker como dentro de él. Toro Sand Pro mantiene sus búnkers siempre listos para un torneo.



SISTEMA DE ACOPLAMIENTO RÁPIDO (QAS)

Permite al operador cambiar fácilmente de accesorio en menos de un minuto ¡sin necesidad de herramientas! Adapte la máquina al entorno para que su campo vuelva rápidamente a estar en condiciones de juego. QAS trasero de serie en el Sand Pro 3040 y el Sand Pro 5040, y un QAS delantero opcional en el Sand Pro 5040.



TRACCIÓN A 3 RUEDAS SERIES/PARALLEL

Mejora la tracción en terreno húmedo o en condiciones de trabajo pesadas para poder rematar la faena con rapidez. En las unidades de tracción a tres ruedas tradicionales, toda la fuerza tractora se pierde cuando patina una rueda. El sistema Series Parallel asegura que siempre tiene tracción en al menos una rueda, para evitar que la unidad se atasque y usted pierda su valioso tiempo.

ACCESORIOS



Pala delantera flexible



Acondicionador de césped sintético



Rastrillo flexible



Cepillo rotativo para rebordes



Estera de coco



Grada para acabados



Bomba para búnkers



Perforador



Pala niveladora con dientes escarificadores y taladros macizos



Placa escarificadora



Rastrillo de dientes



Soplador de residuos



Pala manual



Estera niveladora de acero



Cepillo groomer articulado



Dientes de taladros de muelle



Rastrillo de dientes Flex



Escanear para ver el vídeo del
SAND PRO® 2040Z



Lea más en
Toro.com/GOLF



SAND PRO 2040Z ▲

El Sand Pro 2040Z es inigualable en cuanto a maniobrabilidad y productividad con dirección asistida mediante mandos de control independientes. El nuevo sistema de clasificación "flex" con la opción "elevar en los giros" permite que un operador realice un giro cerrado en los búnkers sin dejar zonas sin rastrillar o marcas de neumáticos.



Sand Pro 3040 ▲

El Sand Pro 3040 es un modelo robusto que ofrece tracción a las 3 ruedas, un motor de 11,9 kW (16 cv) y válvulas de aceleración especiales que proporcionan arranques más suaves y menos patinaje.



Sand Pro 5040 ▲

El Sand Pro 5040 es un equipo potente con un motor de 13,4 kW (18 cv). El sistema de tracción a 3 ruedas Series Parallel elimina prácticamente los derrapes y lo equipa para dominar los búnkers más exigentes.

ESPECIFICACIONES

	SAND PRO 2040Z	Sand Pro 3040	Sand Pro 5040
Motor	9,1 kW (12,2 cv)	11,9 kW (16 cv)	13,4 kW (18 cv)
Combustible	Gasolina	Gasolina	Gasolina
Transmisión de tracción	2WD	3WD	3WD
Velocidad sobre el terreno	0-19,3 km/h	0-16 km/h	0-16 km/h
Distancia entre ejes	147 cm	108 cm	108 cm
Peso	417 kg* / 439 kg**	421,8 kg	421,8 kg

*Con rastrillo de dientes Flex. **Placa escarificadora

GREENS – DIRIGIDOS

GREENS – CON CONDUCTOR

CORTACÉSPED PARA ROUGH
Y PERFILADO

CALLES

CULTIVO Y RECOGIDA
DE RESIDUOS

VEHÍCULOS UTILITARIOS

FUMIGACIÓN Y APLICACIÓN
DE PRODUCTOS

PRODUCTOS ESPECIALIZADOS

EQUIPOS DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS

PRO SWEEP® · SOPLADOR DE RESIDUOS PRO FORCE®

RAKE-O-VAC® · VERSA-VAC

Desde el tee hasta el green, usted puede contar con Toro®. Recoja los terrones de aireación de manera eficiente con Pro Sweep. Limpie el rocío y los residuos de greens y calles con los sopladores de residuos de Toro. Elimine las hojas y residuos de otoño con las aspiradoras y barredoras Toro. Tanto si desea utilizar una toma de fuerza como si prefiere un equipo autopropulsado, Toro tiene una máquina para cada trabajo.



CONTROL REMOTO INALÁMBRICO

Permite controlar el Pro Force con sólo pulsar un botón. El mando a distancia inalámbrico ofrece las funciones de puesta en marcha y parada, además de poder ajustar la dirección de la boquilla y la aceleración desde el propio vehículo.



VENTILADOR TIPO TURBINA

Genera un caudal de aire mayor para desplazar más los residuos y terminar antes el trabajo. El Pro Force está diseñado para incrementar su productividad y eficacia en toda una serie de trabajos: desde limpiar caminos y otras zonas pavimentadas, hasta soplar hierba cortada, terrones y otros restos de la aireación; así como todo tipo de residuos orgánicos en calles y greens. Están disponibles 4 boquillas especializadas para una amplia variedad de aplicaciones.





Pro Sweep® ▲

Recoge rápidamente los terrones para que el césped pueda limpiarse y prepararse para el juego sin pérdida de tiempo. La posición de recogida desplazada evita que el vehículo remolcador aplaste los terrones antes de que lleguen a la barredora.



Soplador de residuos Pro Force® ▲

Proporciona aire con potencia industrial gracias a su diseño tipo turbina. Excelente rendimiento tanto sobre césped como sobre suelo pavimentado. Este soplador con motor autónomo se puede remolcar o montar en la plataforma de cualquier vehículo utilitario. Su diseño permite al operario ajustar la dirección del aire 360 grados sin levantarse del asiento.



Soplador de residuos Pro Force 360 ▲

Este soplador muy maniobrable y productivo, que barre de izquierda a derecha, permite controlar mejor la dirección del flujo de aire. Unido a la parte frontal de Groundsmaster® 360, proporciona mejor visibilidad, versatilidad y estacionalidad.



Soplador de residuos 600 ▲

Elija un Soplador de residuos Toro autopropulsado o impulsado por la toma de fuerza para generar corrientes de aire de hasta 246 km/h para limpiar su césped.



Rake-O-Vac®* ▲

El compacto Rake-O-Vac de Toro® limpia residuos incluso en las zonas más estrechas. Su tolva de 3,6 m³ tiene capacidad de sobra para los trabajos más grandes. Un potente motor barre el césped y contribuye a hacer del Rake-O-Vac la barredora autónoma más maniobrable de su clase. Para ahorrar espacio en la tolva, el potente ventilador impulsor pulveriza los residuos.



Versa-Vac® ▲

La Versa-Vac de Toro supera todos los obstáculos que presenta la recogida de residuos y se adapta a sus necesidades de limpieza. La tolva de gran capacidad simplifica incluso los mayores trabajos de limpieza. La carcasa y el remolque son operados hidráulicamente desde cómodos controles en el asiento del tractor, facilitando así las labores del operador.

ESPECIFICACIONES

	Pro Sweep	Soplador de residuos Pro Force	Soplador de residuos Pro Force 360
Requisitos de potencia y remolcado	Vehículo: 30,3 l/min a 138 bar; Tractor: 18,6 kW (25 cv)	Motor 18,3 kW (24,6 cv)	—
Anchura de barrido	132 cm	Tipo de ventilador Turbina de una etapa con flujo axial	Turbina de una etapa con flujo axial
Capacidad de la tolva	0,71 m³	Diámetro del ventilador 35,5 cm	35,5 cm
Velocidad de operación	0-6,4 km/h	Soplador de residuos 600	
	Soplador de residuos 600	Rake-O-Vac*	Versa-Vac*
Alimentación	Tractor de 18,6 kW (25 cv) impulsado por TDF	Motor 17,2 kW (23 cv)	Alimentación Tractor de 26,1 kW (35 cv) impulsado por TDF
Flujo de aire	198,2 m³/min	Enganche Diámetro 19 mm	Anchura de operación 183 cm
Velocidad del ventilador	1173 rpm con entrada de TDF de 540	Tolva 4,4 m³	Capacidad de la tolva 5 m³
Diámetro del ventilador	91 cm	Molinete Flex Tip 155 cm	Impulsor de ventilador Ventilador de 8 palas, 81,3 cm de diámetro
Tipo de ventilador	8 palas, diseño radial		

EQUIPOS DE CULTIVO

PROCORE 648 · 864 · 1298 · PROCESADOR DE TERRONES
AEROTHATCH 83 · SEMBRADORA 93

Para greens, calles, tees y rough, Toro® ofrece una gama completa de soluciones de aireación y cultivo que mantendrán su campo con su mejor aspecto. La línea de aireadores ProCore se considera líder desde hace tiempo, gracias a la calidad de sus taladros, su durabilidad y su productividad. Y para trabajos de cultivo de una sola pasada, es difícil mejorar las excepcionales prestaciones del Toro Escarificadora 83/Sembradora 93.



SISTEMA DE DETECCIÓN TRUECORE

Mantiene de forma automática la profundidad de los taladros para adaptarla sobre la marcha a las ondulaciones del terreno, lo que asegura una perforación constante a profundidades de hasta 10 cm.

ESPECIFICACIONES

	PROCORE® 648	PROCORE 864	PROCORE 1298
Velocidad de trabajo	1,23–2,42 km/h	1–4 km/h	1–4 km/h
Tractor	Con su propio motor de 17,2 kW (23 cv)	22,4–26,1 kW (30–35 cv)	29,8–37,3 kW (40–50 cv)
Anchura de aireación	122 cm	163 cm	249 cm
Profundidad de aireación	hasta 102 mm	hasta 127 mm	hasta 127 mm
Cabezales de taladros	6	8	12

	PROCESADOR DE TERRONES PROCORE
Motor	26,1 kW (35 cv)
Combustible	Gasolina
Velocidad de operación	0–8 km/h
Construcción	Bastidor de acero soldado
Sistemas de enganche	Enganche OnePass

	ESCARIFICADORA 83/ SEMBRADORA 93
Anchura	122 cm
Conducción	Tracción mediante TDF y desde el suelo
Profundidad de la cuchilla	0–7,6 cm
Capacidad de la tolva	45,4 kg
Aplicación de semillas	16 tubos y discos



ProCore® 648 ▲

Un innovador diseño de ruedas adelantadas elimina el problema más común de los aireadores de greens: terrones aplastados y perforaciones dañadas.



ProCore 864 ▲

Perfecto para céspedes de cualquier dimensión, gracias a su anchura de 152 cm y un robusto diseño con triple correa. Ofrece una increíble versatilidad y perforaciones de una calidad impresionante.



ProCore 1298 ▲

Diseñado para grandes extensiones de césped, el ProCore 1298 proporciona una productividad excepcional sin merma de la calidad de las perforaciones. El diseño de triple correa aporta una durabilidad adicional en condiciones difíciles.



Procesador ProCore ▲

Este producto innovador barre, procesa y dispersa los terrones de aireación en una sola operación, reduciendo las horas de trabajo necesarias y permitiendo que el césped esté listo de nuevo en menos tiempo que con cualquier otro método.



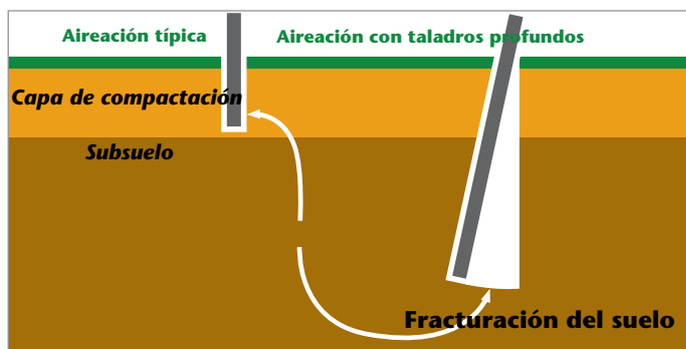
Aerothatch 83 • Sembradora 93 ▲

Una exclusiva combinación Toro que ahorra tiempo eficazmente, al hacer los trabajos de escarificado y siembra en una sola pasada.

PROCORE®

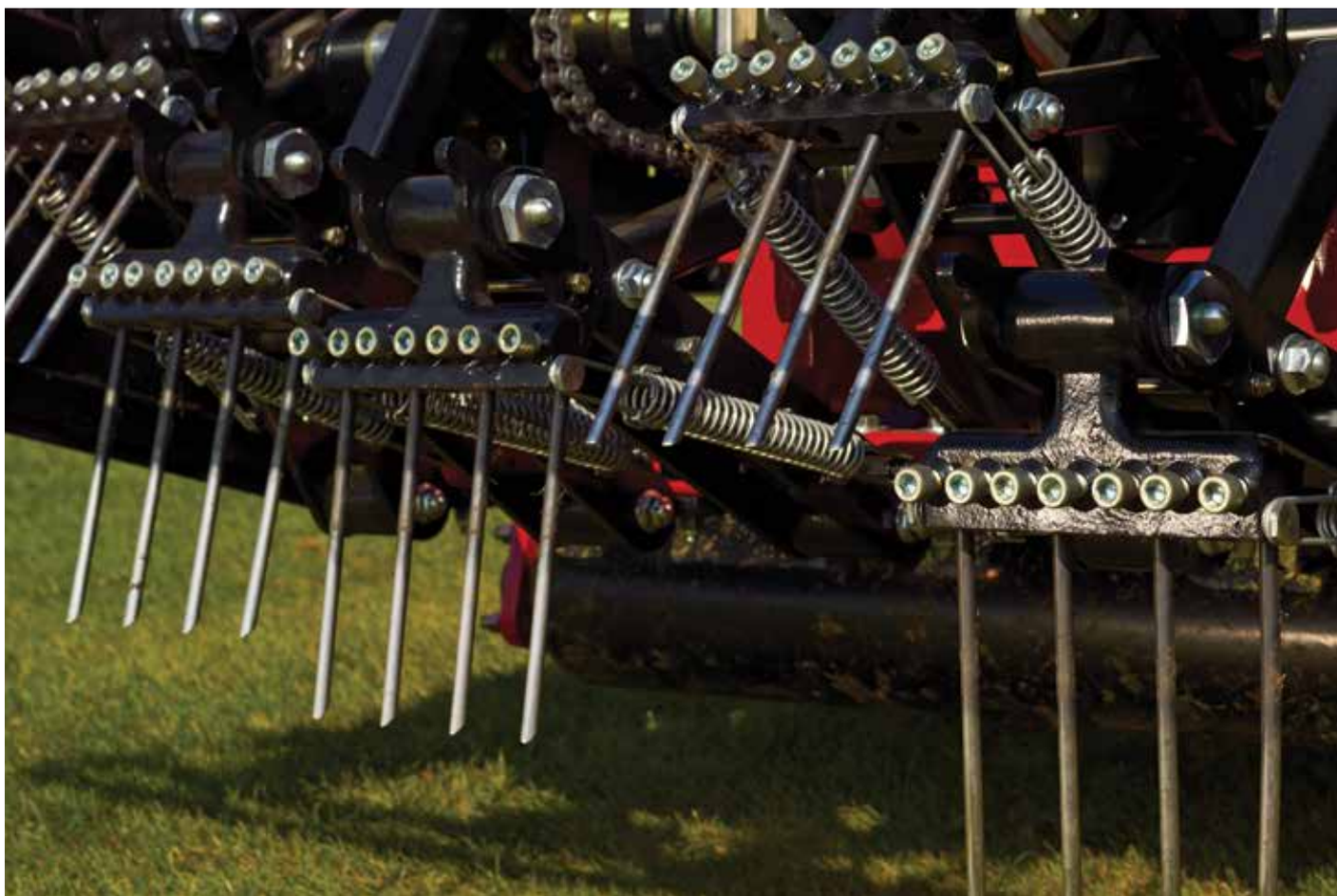
PROCORE SR48 · SR54 · SR70 · SR54-S/SR70-S · SR72 · SR75

Los aireadores de taladros profundos de la serie ProCore SR son la elección acertada para los que buscan rendimiento y calidad. Desde máquinas ligeras de precisión para céspedes sensibles, hasta máquinas robustas de calidad industrial que disgregan el suelo incluso de las superficies más compactadas, ¡el ProCore de la serie SR es la elección más acertada!



◀ Aireación con taladros profundos

Penetra a través de la capa de compactación creada por las prácticas de aireación tradicionales. La penetración en esta capa potencia el drenaje, mejora el intercambio de gases y promueve un crecimiento de las raíces a mayor profundidad, para un césped más sano y vigoroso.





ProCore® SR48 ▲

Diseñado para suelos de medios a pesados, incluyendo suelos con arcilla dura y otras superficies compactadas. Tiene una anchura de trabajo de 122 cm y hasta una profundidad de 36 cm.



ProCore SR54 ▲

El SR54, una máquina compacta, está diseñado para greens, tees y otras zonas de césped con suelo de ligero a mediano. Con una anchura de trabajo de 137 cm y profundidades de hasta 25 cm, es ideal para tractores más pequeños.



ProCore SR70 ▲

Diseñado para el uso en greens, tees y otras zonas de césped con suelos de ligeros a medios, tiene una anchura de trabajo de 185 cm y una profundidad máxima de 25 cm. El diseño es similar al del SR54, pero con un 25% más de anchura de trabajo para mayor productividad.



ProCore SR54-S/SR70-S ▲

Tiene la misma anchura y profundidad de aireación que el SR54/SR70, pero con doble rodillo. Los dos rodillos distribuyen homogéneamente el peso de la máquina, proporcionando un seguimiento del terreno superior en superficies onduladas.



ProCore SR72 ▲

El SR72, suficientemente versátil para trabajos de aireación ligeros o más exigentes, es el más duradero y es ideal para airear calles, campos deportivos, greens, tees y otras zonas de césped formal. El diseño es similar al modelo SR48 pero con una anchura de trabajo de 183 cm y una profundidad de hasta 41 cm.



ProCore SR75 ▲

El SR75, el más robusto de los aireadores ProCore Serie SR, está diseñado para las tareas de aireación más duras. Tiene una anchura de trabajo de 198 cm y una profundidad de hasta 41 cm.

ESPECIFICACIONES

	PROCORE SR48	PROCORE SR54/SR54-S	PROCORE SR70/SR70-S	PROCORE SR72	PROCORE SR75
Anchura de trabajo	122 cm	137 cm	185 cm	183 cm	198 cm
Profundidad de trabajo	25-356 mm	25-250 mm	25-250 mm	25-406 mm	25-406 mm
Espaciado de las perforaciones	75-150 mm	64-102 mm	64-102 mm	75-150 mm	75-150 mm
Productividad (con espaciado entre perforaciones de 10 cm)	2325 m ² /h	3345 m ² /h	4460 m ² /h	3530 m ² /h	4460 m ² /h
Tamaño de tractor recomendado	18,6 kW (25 cv)	13,4 kW (18 cv)	26,1 kW (35 cv)	33,6 kW (45 cv)	41 kW (55 cv)

WORKMAN®

WORKMAN GTX

Con una combinación inigualada de confort, versatilidad y control, el nuevo Workman GTX 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. Disponible con motor de gasolina o eléctrico, el Workman GTX tiene más de 300 opciones de configuración, incluyendo accesorios delanteros y traseros, una plataforma plana y una opción de cuatro asientos. Así pues, tanto si va a instalar copas para pelotas, a comprobar el riego, a trabajar en un campus, o a trasladar personas o materiales, el Workman GTX le ofrece la potencia y la versatilidad necesarias para hacer mejor su trabajo.



SUSPENSIÓN SUPERIOR

Los amortiguadores con muelles helicoidales en las cuatro ruedas permiten un mayor recorrido de la suspensión, y por tanto una conducción más suave que reduce el cansancio del operador. Es también el único vehículo de su clase con doble bastidor para aumentar aún más la comodidad.



VER EL VÍDEO
Toro.com/GTX





VERSATILIDAD SUPERIOR

El Workman® GTX se puede adaptar a cualquier tarea. Las configuraciones con dos o cuatro asientos incluyen asientos de banco o envolventes. Los puntos de sujeción delanteros y traseros para cubos de basura, carretes de manguera o esparcidores liberan la plataforma para aumentar la capacidad de carga. También están disponibles plataformas planas de 1,2 m y 1,8 m. Con más de 300 configuraciones exclusivas disponibles, seguramente encontrará una que se ajuste a sus necesidades.



MAYOR ATENCIÓN AL DETALLE ▼

Frenos de disco hidráulicos que minimizan el mantenimiento y proporcionan un frenado uniforme y seguro. Acceso completo al compartimento del motor para facilitar el mantenimiento. Espacio de almacenamiento abundante y dos conectores USB estándar para que su móvil nunca se quede sin batería.



ESPECIFICACIONES

	MODELO 07130	MODELO 07131
Sistema de tracción	Motor de gasolina Kohler® de un cilindro, de 429 cm ³ refrigerado por aire. Cumple las normativas actuales EPA y CARB sobre emisiones de gases de escape y evaporación.	Motor de inducción de 48 V CA sin escobillas
Combustible	Gasolina	Eléctrico
Plataforma de carga	Anchura: 97,8 cm; Longitud: 101,6 cm; Altura: 27,9 cm; Capacidad: 363 kg	
Capacidad de remolque	454 kg Clase 1 – Receptor de 32 mm de serie.	
Instrumentos/panel	Contador de horas, indicador de combustible, puerto USB, interruptor de faros, interruptor de llave de encendido/apagado, selector de marchas y palanca de freno de estacionamiento. Dos portavasos, soporte de radio y tres compartimentos de almacenamiento integrados en el salpicadero.	Contador de horas, indicador de nivel de batería, puerto USB, interruptor de faros, interruptor de llave de encendido/apagado, selector de marchas y palanca de freno de estacionamiento. Dos portavasos, soporte de radio y tres compartimentos de almacenamiento integrados en el salpicadero.
Accesorios opcionales	Capota, parabrisas fijo plegable, configuración de 4 asientos, plataforma plana, plataforma de 1,8 m, asiento de banco, caja de almacenamiento, soporte de montaje para dispositivo para recoger pelotas, soporte de montaje para enrollador de manguera, cargador de esparcidor dirigido, soporte para cubo de basura, estantes para la plataforma, sistema de elevación eléctrica de la plataforma, defensa delantera, salida de 12 V, luces de freno/traseras/intermitentes, sistema ROPS (estructura de protección antivuelco), cabina rígida homologada, kit de claxon, kit de alarma de marcha atrás, kit de alarma de freno de estacionamiento, sistema de anclaje L-track, kit de neumáticos todoterreno y kit de ROPS de 2 postes.	

WORKMAN®

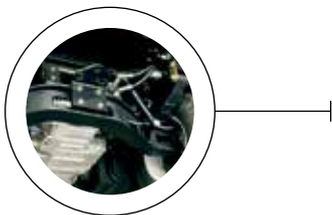
SERIE WORKMAN MDX · SERIE HD

Un buen vehículo utilitario actúa como una extensión de su equipo humano. Cada jornada exige fiabilidad, versatilidad y robusto rendimiento – y el Toro® Workman lo tiene todo. Elija un ágil modelo de la gama media o un modelo para servicio pesado para sus tareas más duras. La gran capacidad de carga y sus innumerables accesorios harán que un vehículo Toro sea uno de los miembros más apreciados de su equipo.



CALIDAD DE CONDUCCIÓN SUPERIOR

SRQ – representa la Calidad de Conducción Superior que puede esperar cada vez que conduzca un vehículo utilitario Workman Serie MD. El sistema SRQ empieza con amortiguadores con muelles que absorben las irregularidades del terreno, cualquiera que sea la carga que lleve. Funciona conjuntamente con la articulación flexible Active In-Frame, que permite que cada eje siga los contornos del terreno de forma independiente, asegurando una conducción más suave y un gran confort durante toda la jornada de trabajo. La articulación flexible Active In-Frame asegura que las cuatro ruedas están siempre en contacto con el suelo para mejorar el control y la tracción en terrenos irregulares.



RESISTENCIA INIGUALADA

La serie Workman HD basa su impresionante resistencia en un eje trasero DeDion con perfil en H. Proporciona al Workman una capacidad de carga vertical superior al aislar el motor, la transmisión y el bastidor principal de todas las cargas. El Workman HD incorpora una estructura delantera espacial, que aporta gran resistencia y rigidez, y un bastidor trasero con perfil en C que ofrece un rendimiento inigualado al transportar cargas pesadas.

ACCESORIOS



Capota



Defensa delantera



Cabina rígida



Parabrisas



Elevación eléctrica de la carcasa





Workman® Serie MDX ◀

Vehículos de la gama media con la exclusiva suspensión Active In-Frame de Toro. Con la mayor capacidad de carga de su clase, el Workman le permite hacer más cosas con un solo vehículo. Disponible con motor de gasolina o diésel.



Workman Serie HD ◀

Con componentes como el eje trasero DeDion en forma de H, una carrocería unificada reforzada, cojinetes de ruedas integrados y frenos de disco hidráulicos en las cuatro ruedas, ofrece la mayor capacidad total de carga del sector.

ESPECIFICACIONES

	MDX	MDX-D
Motor	480 cm ³	600 cm ³
Combustible	Gasolina	Diésel
Capacidad de la plataforma de carga	567 kg	567 kg
Capacidad de remolque	182 kg o 545 kg con enganche de servicio pesado	182 kg o 545 kg con enganche de servicio pesado

	HDX AUTO	HDX-D 2WD	HDX-D 4WD	HD – REFRIGERADO POR AIRE
Motor	21,3 kW (28,5 cv)	17,4 kW (23,3 cv)	17,4 kW (23,3 cv)	17,2 kW (23 cv)
Combustible	Gasolina	Diésel	Diésel	Gasolina
Capacidad de la plataforma de carga	2WD: 1316 kg 4WD: 1303 kg	1256 kg	1229 kg	1342 kg
Capacidad de remolque	1587,6 kg			

MULTI PRO®

MULTI PRO 1750 · WM · 5800-D

Toro® es el proveedor líder de equipos dedicados de fumigación del césped, y ofrece una gama completa para cualquier necesidad o presupuesto. Cada Multi Pro incorpora la última tecnología de fumigación, con depósitos que van desde los 600 hasta los 1100 litros. Con accesorios como el eyector Cleanload y el kit de enjuague con agua limpia, estos fumigadores son aún más fáciles de usar y de mantener, lo que reduce tanto el trabajo como los gastos.



Multi Pro 1750 ▲

Utiliza el avanzado diseño del sistema de fumigación Multi Pro 5800-D de Toro, de eficacia probada, en un tamaño menor. Al combinarlo con los controles de fumigación de última generación y las características de vehículos productivos, el resultado es uno de los fumigadores más avanzados, eficaces y precisos del mercado.



Multi Pro WM ▲

Aprovecha la capacidad del avanzado sistema de fumigación Multi Pro 5800-D de Toro y combina la funcionalidad de este sistema con controles de fumigación intuitivos de última generación para crear el accesorio de fumigación en plataforma más avanzado, eficaz y preciso de un vehículo utilitario. Para el vehículo utilitario Workman® HD o HDX.



Multi Pro 5800-D ▲

Combina una avanzada e innovadora tecnología de fumigación con precisión optimizada, agitación agresiva y tiempos de respuesta más rápidos, para una fumigación controlada, uniforme y precisa. Los accesorios y aperos altamente productivos ahorran tiempo al simplificar el proceso de mezcla y fumigación, y ahorran dinero en forma de costes de mano de obra y productos químicos.

Lea más en
Toro.com/GOLF





¡NUEVO!

Sistema de control de caudal ExcelaRate™ (para el Multi Pro 5800-D)

Es fácil lograr un caudal de aplicación preciso y repetible. Los dos caudales de aplicación más habituales se calibran paso a paso y se guardan en memoria, ahorrando tiempo y aumentando la precisión.



QuickFind®

Coloca los comandos de todos los sistemas clave del vehículo y el fumigador cerca del operador para facilitar su uso y mejorar el control.

1

Depósito elíptico de productos químicos

El cuidado diseño del depósito incorpora boquillas de agitación laterales que garantizan una mezcla homogénea de los productos químicos para que la aplicación sea extremadamente precisa y uniforme.



Kit de enjuague con agua limpia

Simplifica y automatiza la tarea de triple enjuague, lo que ahorra horas de limpieza.

2

Kit de Ultra Sonic Boom

Mantiene automáticamente la altura óptima del brazo en terrenos ondulados con sensores y un controlador dedicado.



Eyector Cleanload

Una estación de mezcla a bordo que permite cargar con seguridad cualquier producto sin necesidad de preparar una pasta líquida de antemano.

3

Bomba de seis diafragmas

Una bomba de gran capacidad, inédita en el sector, genera a la vez un elevado caudal de fumigación y una potente fuerza de agitación. Incorpora un cárter seco y un diseño de cebado automático.



Sistema de fumigación de precisión GeoLink®

El primer sistema de fumigación de precisión del sector. Los profesionales del césped se beneficiarán de importantes ahorros de productos químicos gracias al control individual de las boquillas y la inigualada precisión exclusivos de Toro. *Disponibilidad limitada.*

Accesorios disponibles:

Brazo cubierto, cabina cerrada, toldo, carrito eléctrico para manguera, kit de marcador de espuma Pro Foam, y una gran variedad de boquillas.

ESPECIFICACIONES

	MULTI PRO 1750	MULTI PRO WM	MULTI PRO 5800-D
Motor	20 kW (27 cv)	—	27,2 kW (36,5 cv)
Combustible	Gasolina	—	Diésel
Velocidad sobre el terreno	0–18,5 km/h	—	0–16,1 km/h
Depósito de fumigación	662 litros	757 litros	1136 litros
Brazo	5,6 m, 3 secciones	5,6 m, 3 secciones	6,1 m, 3 secciones

TOPDRESSER · PROPASS · MH-400

TOPDRESSER 1800 · TOPDRESSER 2500 · PROPASS 200 · MH-400

Desde el recebo ligero hasta la manipulación de materiales especialmente pesados, ningún trabajo se resiste a la línea de equipos de aplicación y recebo de Toro®.



CONTROL REMOTO INALÁMBRICO

Permite ajustes en tiempo real en la ProPass 200 y el MH-400 para modificar con rapidez los ajustes y guardarlos para uso futuro. El modelo base incluye un programador cableados.



Topdresser 1800 ▲

Montada en un Toro® Workman®, ofrece un rendimiento preciso y productivo a una velocidad de hasta 13 km/h. Una palanca de aplicación remota permite un control y una colocación de precisión desde el puesto del operador.



Topdresser 2500 ▲

Para obtener el máximo rendimiento y potencia, la Topdresser 2500 cuenta con una tolva de 700 litros y una velocidad de trabajo de 13 km/h para los trabajos más exigentes. La tracción a todas las ruedas asegura un caudal de aplicación constante en terrenos irregulares.



ProPass 200 ▲

Las receptoras tipo esparcidora son más versátiles, en aplicaciones que van desde aplicaciones finas superficiales hasta el llenado de las perforaciones de la aireación. La ProPass 200 proporciona patrones de distribución precisos en la primera pasada. Existen versiones tipo remolque o montadas en el cajón del vehículo.



MH-400 ▲

Su capacidad y rendimiento ofrecen una gran versatilidad. La cinta transportadora transversal es ideal para la renovación de búnkers y greens, el remozado de caminos para carritos, la distribución de mulching y mucho más. Instale el doble rotor para el recebo de zonas grandes.



Lea más en
Toro.com/GOLF



ESPECIFICACIONES

	TOPDRESSER 1800	TOPDRESSER 2500
Conducción	Sistema hidráulico remoto con conexión al vehículo utilitario	Sistema hidráulico autónomo, tracción desde el suelo
Capacidad de la tolva	502 litros / 670 kg	698 litros / 930 kg
Ancho del recebado	152 cm	152 cm
Velocidad de recebado	13 km/h	13 km/h
	PROPASS 200	MH-400
Capacidad de la tolva	540 litros (enrasada); 710 litros (colmada)	3060 litros
Controles	De serie o inalámbrico electrónico	De serie o inalámbrico electrónico
Carga	905 kg	5353 kg

GREENS – DIRIGIDOS

GREENS – CON CONDUCTOR

CORTACÉSPED PARA ROUGH
Y PERFILADO

CALLES

CULTIVO Y RECOGIDA
DE RESIDUOS

VEHÍCULOS UTILITARIOS

FUMIGACIÓN Y APLICACIÓN
DE PRODUCTOS

PRODUCTOS ESPECIALIZADOS

HOVERPRO®

HOVERPRO® 400 · 450 · 500 · 550

El HoverPro de Toro® es perfecto para mantener el césped en pendientes empinadas, ondulaciones pronunciadas, cerca del agua o en el borde de los búnkers. El HoverPro es una solución verdaderamente versátil para el mantenimiento de terrenos exigentes, en pendientes de hasta un 45°. Su tamaño compacto hace que el HoverPro sea fácil de usar, mientras que su robusto diseño asegura años de rendimiento de calidad.



Kit de alta elevación
 Simplemente se atornilla a la carcasa existente para aumentar la altura.
 (solamente HP400 y HP450)



Ruedas de transporte
 Facilita el manejo de la máquina.
 (HP450 / 500 / 550)



Extensión del manillar
 Hace aún más fácil el trabajo en pendientes.
 (HP450 / 500 / 550)



	HoverPro 400	HoverPro 450	HoverPro 500*	HoverPro 550
Anchura de corte	40 cm	46 cm	53 cm	53 cm
Motor	Honda® GXV57	Honda GCV160	Honda GCV160	Honda GCV160
Ángulo máximo de funcionamiento	25°	45°	45°	45°
Sistema de corte	Nylon multihilo	Nylon multihilo (solo regiones pertenecientes a EC) Cuchilla de acero (regiones no pertenecientes a EC)	Cuchilla de acero	Cuchilla de acero
Altura de corte	18–30 mm	18–30 mm	16–34 mm	16–34 mm

*Solo regiones pertenecientes a EC

PROSTRIPE®

PROSTRIPE 560

El ProStripe 560 de Toro combina la calidad excepcional de rayado del césped con la sencillez de un cortacésped dirigido. Es la elección ideal para la siega de céspedes formales en los alrededores de clubs o pabellones. Los campos de golf no suponen reto alguno para este cortacésped versátil y de alta calidad.



	ProStripe 560
Motor	Briggs & Stratton® OHV Serie 850, ReadyStart™, 190 cm³
Combustible	Gasolina
Capacidad de la bolsa de recogida	70 litros
Anchura de corte	56 cm
Altura de corte	1,3–6 cm
Velocidad de siega	4,4 km/h



GREENSPRO®

GREENSPRO 1260 **¡NUEVO!**

El GreensPro 1260 no tiene parangón a la hora de crear unos greens excepcionalmente lisos y rápidos con una plataforma de operador de primera. Los rodillos alisadores partidos se adaptan perfectamente al relieve del terreno, y se solapan para producir superficies de putting excepcionalmente lisas. La posición del operador se puede ajustar totalmente para aportar un confort y una seguridad sin igual. El transporte de un green a otro es increíblemente rápido y sencillo gracias al sistema de transporte con acoplador QuickLatch. La tracción se suministra mediante una transmisión directa de motor hidráulico para facilitar el manejo y reducir el mantenimiento. El GreensPro 1260 ofrece un alisamiento excepcional de greens con una facilidad de uso insuperable.



ESPECIFICACIONES

	¡NUEVO! GreensPro 1260
Motor	Honda® GX200 OHV de 4 tiempos, 4,1 kW (5,5 CV), refrigerado por aire; regulación mecánica.
Combustible	Gasolina
Anchura del rodillo	120 cm
Velocidad sobre el terreno	Rodillo: 0-12,8 km/h



Únase a la conversación

 @ToroGolf

©2017 The Toro Company. Todos los derechos reservados.

LO QUE *Serie INFINITY® con Smart Access®*

IMPORTA *Acceso a todos los componentes del aspersor desde arriba.*



MÁS *La diferencia entre lo bueno y lo revolucionario*

Lo que más le importa a usted es lo que más nos importa a nosotros. Aspersores Serie INFINITY con Smart Access. Acceda a todos los componentes del aspersor (solenoides, válvula piloto y descodificador) desde la parte de arriba, en cualquier momento, sin estropear el césped ni molestar a los jugadores. Gracias a Smart Access, las tareas que solían requerir 30 o 40 minutos ahora se realizan en solo unos minutos y prácticamente sin periodos de inactividad. Y la Serie INFINITY® presenta la capacidad de añadir nuevas funcionalidades. Sin necesidad de cavar.

OBTENGA MÁS INFORMACIÓN SOBRE LA SERIE INFINITY EN TORO.COM

PIEZAS GENU

**NO COMPRÓ UN CORTACÉSPED
CUALQUIERA. NO SE CONFORME
CON CUALQUIER REPUESTO.**



PIEZAS TORO®

PARA SU TRANQUILIDAD, QUE SEA SIEMPRE 100% TORO.

Usted compró equipos originales de Toro porque sabía que podía contar con su rendimiento y su calidad. ¿Podría haber otra razón mejor para comprar piezas de repuesto genuinas de Toro? Con nuestros precios competitivos y rápidos plazos de entrega, verá que no hay sustituto que valga. Use piezas de repuesto genuinas de Toro. La elección correcta.



PARA APRENDER MÁS SOBRE LAS PIEZAS GENUINAS DE TORO VISITE WWW.TORO.COM



CUANDO DECIMOS **CUENTE 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 en el sector. También respaldamos nuestros productos con una red global de distribuidores expertos que ofrecen asistencia con piezas y reparaciones.

Personas reales. Soporte real.

Características inteligentes. Fiabilidad demostrada.



Count on it.



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



facebook.com
twitter.com/TheToroCompany
youtube.com/ToroCompanyEurope

©2017 The Toro Company.
Reservados todos los derechos.
Impreso en EE. UU.

200-7881 ES

Los productos mostrados en este folleto lo son para fines de demostración solamente. Los productos reales que se ofrecen para la venta pueden variar en relación con el uso, diseño, accesorios necesarios y características de seguridad. Nos reservamos el derecho de mejorar nuestros productos y modificar las especificaciones, el diseño y los equipos estándares de serie sin previo aviso y sin que suponga obligación alguna. Consulte con su distribuidor los detalles de nuestras garantías.

