

TORO



2026

GAMA DE EQUIPAMENTO

PROFISSIONAL

FERRAMENTAS MANUAIS / CORTADORES DE RELVA /
EQUIPAMENTO PARA RELVADOS E CAMPOS DESPORTIVOS /
EQUIPAMENTO PARA TRABALHOS NO TERRENO / VEÍCULOS



DESDE 1914

CONTE CONNOSCO.

Olhar para o futuro está-nos no sangue. Já o fazemos há mais de cem anos. Foi assim que construímos uma confiança inabalável consigo, as pessoas e parceiros que partilham a nossa ambição. Do nascer ao pôr do sol, em qualquer tarefa e em qualquer estação do ano, a Toro equipa-o para todos os trabalhos no ao ar livre, todos os dias. Lideramos. Os outros seguem-nos.

Tentamos sempre ser os primeiros e os próximos. A vontade coletiva e a capacidade dos inovadores da Toro do passado, presente e futuro – bem como o compromisso dos nossos clientes de cuidar dos terrenos – é o que corre no sangue inconfundível e pioneiro da Toro.

A nossa marca está a acelerar a mudança no setor. Fontes de energia alternativas, produtos inteligentes que melhoram as vidas das pessoas, e até plataformas de software que ajudam a gerir melhor as atividades ao ar livre. Fazemos tudo.

Ajudaremos sempre os nossos clientes a enriquecer a beleza, produtividade e sustentabilidade dos seus terrenos com a nossa liderança, inovação e um apoio ao cliente superior. Conte connosco.

toro.com

THE TORO COMPANY

A NOSSA HISTÓRIA

Na Toro, temos grande orgulho em ajudar os nossos clientes a enriquecer a beleza, produtividade e sustentabilidade do seu jardim. Através de uma forte rede de distribuidores, representantes e revendedores profissionais em mais de 90 países, orgulhamo-nos de oferecer uma variada gama de produtos numa família de marcas globais para ajudar campos de golfe, empreiteiros profissionais, agricultores, empresas de aluguer, instituições governamentais e educativas, e proprietários – isto a juntar a importantes eventos desportivos e locais históricos em todo o mundo.

Desde 1914, a nossa missão tem sido proporcionar inovação superior, ajudando as comunidades de todo o mundo a cuidar dos seus ambientes ao ar livre e ajudando os nossos clientes a resolver os seus desafios mais importantes de uma forma sustentável e alargando à melhoria do mundo em rápida mudança em que vivemos.



NO PRESENTE E NO FUTURO

A Toro continua a alargar a sua carteira inovadora de equipamento profissional de relva e de gestão de neve e gelo, bem como de produtos autónomos e de energia alternativa.

A Toro torna-se um ator ainda mais forte no grande e crescente mercado de cortadores de relva de raio de viragem zero com a aquisição do Intimidator Group.

Apresentando o primeiro sistema de localização baseado na visão e navegação sem fios do setor, o próximo cortador de relva robotizado e alimentado por bateria da Toro representa a mais recente tecnologia inteligente e conectada para os proprietários de casas e os seus jardins.

1914

1919

1920

1940

1950

1970

1990

2010



A Toro Motor Company foi fundada a 10 de julho de 1914 para construir motores para a marca n.º 1 de tratores agrícolas nos Estados Unidos – a Bull Tractor Company. O nome "Toro" foi escolhido por causa da associação da empresa com a Bull.



A Toro inventa a Máquina de Golfe Standard Toro, o primeiro cortador de fairways mecanizado da indústria, para o Minikahda Club em Minneapolis, criando assim a indústria de equipamento de campo de golfe mecanizado.



A Toro apresenta o seu primeiro cortador de relva elétrico, o resistente e altamente versátil Park Special de 30 polegadas. Um padrão da indústria, o Park Special torna-se um dos produtos mais vendidos até 1961 quando é destronado pela procura de cortadores rotativos.



A Toro entra no negócio dos cortadores de relva rotativos com a aquisição da Whirlwind Company de Milwaukee, Wisconsin.



A Toro abre uma instalação única de engenharia e investigação agronómica, desenvolvimento e ensaio em Bloomington, Minnesota. O Dr. James Watson, um líder renomado em agronomia, integra a empresa e conduz estudos agronómicos revolucionários na empresa.



A inovação contínua e as fortes relações com os clientes impulsionam a Toro para número 1 em irrigação de campos de golfe.



A The Toro Company reforça a sua posição no negócio de empreiteiros paisagistas com a aquisição da Exmark Manufacturing de Beatrice, Nebraska.



Com a viragem do milénio, a Toro continuou a crescer e a expandir a sua gama profissional através das aquisições da BOSS e da Charles Machine Works.

ACERCA DA THE TORO COMPANY

A The Toro Company fornece há mais de 100 anos produtos líderes de mercado, inovadores e uma excelente assistência ao cliente. Com sede em Bloomington, Minnesota, EUA, concebemos e fabricamos equipamento de manutenção de relva; sistemas de irrigação de relva; produtos paisagísticos e de iluminação; soluções de gestão de neve e gelo; sistemas de irrigação agrícola; aluguer, equipamento especializado e de construção subterrânea; e equipamento de relva residencial e de neve. Comercializamos e vendemos os nossos produtos em todo o mundo através de uma rede de distribuidores, revendedores, grandes retalhistas, retalhistas de hardware, centros de aluguer de equipamentos e centros domésticos.

COMUNIDADE

No coração da The Toro Company está o nosso compromisso para com as pessoas, e acreditamos que uma vida satisfatória advém da contribuição e envolvimento com as comunidades em que vivemos e trabalhamos. O apoio comunitário é fundamental para a nossa cultura, e os nossos esforços refletem uma dedicação à ação e ao compromisso que enriquece as vidas, comunidades, indústrias e terras que servimos.

Os nossos esforços comunitários centram-se em quatro pilares: Empregados, Comunidade, Indústria e Terra. Água. Prosperar. Através do voluntariado e das doações de funcionários, doações corporativas e doações em espécie, pretendemos melhorar e embelezar os espaços exteriores, ao mesmo tempo que apoiamos os valores partilhados pelas nossas comunidades e organizações parceiras.



EMPREGADOS

Através de organizações sem fins lucrativos e projetos cívicos, o nosso povo é capaz de envolver e apoiar áreas individuais de interesse através de doações financeiras e voluntariado.



COMUNIDADE

Alavancamos o nosso equipamento e recursos e prestamos apoio financeiro a organizações parceiras que partilham os nossos valores.



INDÚSTRIA

Apoiamos projetos que fazem avançar os esforços nas indústrias que servimos, incluindo a melhoria dos ambientes ao ar livre, a conservação da água e a promoção da atividade física.



TERRA. ÁGUA. PROSPERAR

Cultivamos, conservamos e restauramos ambientes exteriores nas nossas comunidades globais e ajudamos os pequenos agricultores dos países em desenvolvimento a aumentar a produtividade da terra e a impulsionar soluções sustentáveis para assegurar um futuro mais seguro em termos alimentares.

INOVAÇÃO

SUSTENTABILIDADE

Queremos ajudar o mundo a fazer mais com menos – de uma forma tão inovadora quanto possível. O nosso empenho na qualidade extraordinária e o nosso foco na resolução de problemas permitiram-nos enfrentar os desafios mais difíceis dos nossos clientes. Dedicamo-nos a fornecer os produtos mais inovadores com o mais alto desempenho e eficiência possíveis.

Utilizamos processos robustos de design, teste e fabrico de produtos que ajudam a garantir que os nossos produtos servem o propósito a que se destinam de forma fiável e segura.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Para nós, a inovação não se trata apenas de grandes ideias; trata-se de criar soluções úteis que proporcionem um valor real. Estamos empenhados em tornar a vida dos nossos clientes melhor e o seu trabalho mais fácil, ajudando-os a aumentar a produtividade e a eficiência.

CENTRADA NO CLIENTE

Estamos continuamente a evoluir com e para os nossos clientes. Isso começa por ouvi-los e compreender os seus negócios. Desde partilhar os seus desafios e necessidades não satisfeitas até testar protótipos no terreno, os nossos clientes são verdadeiros parceiros no processo. Como resultado, as nossas inovações baseiam-se em profundos conhecimentos de mercado que a maioria das empresas iniciantes na área da tecnologia não possui.

ABORDAGEM HOLÍSTICA

Quando os clientes escolhem de entre as nossas muitas marcas globais, recebem mais do que produtos individuais. Têm acesso a um conjunto completo de soluções que funcionam em conjunto. Desde potentes produtos de baterias de iões de lítio que partilham baterias intercambiáveis até software empresarial que os ajuda a trabalhar de forma mais eficiente, os clientes podem contar connosco para um ecossistema com a tecnologia no centro.

►► Estabelecer o padrão para o que se segue.

Impulsionados por estes princípios, está em curso uma dupla transformação na The Toro Company, uma vez que melhoramos os produtos de que os nossos clientes dependem agora e criamos as soluções de que necessitam para o futuro.

Esta transformação inclui um foco estratégico em três áreas-chave: energia alternativa, soluções autónomas e produtos ligados de forma inteligente.



Inovação centrada no cliente

O nosso objetivo é resolver problemas e não apenas produzir produtos. Compreender como e porque é que os clientes continuam a utilizar os nossos produtos impulsiona a nossa abordagem ao design do produto, durabilidade, longevidade, segurança e gestão ambiental. Durante os compromissos com os clientes, procuramos oportunidades de melhoria e encontramos formas de incorporar feedback nas atualizações de design e na próxima geração de produtos.



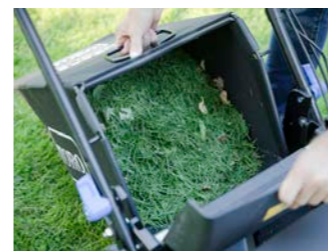
Gestão da água

Fornecemos soluções inovadoras e líderes da indústria que promovem a gestão da água em relvados, paisagens e ambientes agrícolas. Com as crescentes preocupações globais, incluindo a escassez de água e a poluição, reconhecemos a nossa oportunidade de criar mudanças positivas e reduzir os impactos através dos nossos produtos. Como apoio aos nossos clientes que trabalham com e na terra, pretendemos fornecer os produtos mais inovadores e eficientes possíveis, centrados na melhoria da conservação e da gestão global da água.



Eficiência energética e redução das emissões dos motores

Dentro das nossas indústrias, antecipamos que tendências como a eletrificação, otimização energética e produtos autónomos e ligados de forma inteligente continuarão a expandir-se. Reconhecendo esta mudança a longo prazo, estamos a avançar na nossa liderança centrada na energia, aplicando investigação e desenvolvimento a inovações de produtos que respondam às necessidades dos clientes e globais.



Redução de resíduos

Para além de promover a gestão da água e a eficiência energética, estamos empenhados em conceber produtos que ajudem os nossos clientes a reduzir o desperdício. Também estabelecemos parcerias com os nossos fornecedores para desenvolver soluções que maximizem a eficiência e eliminem os resíduos desnecessários dos aterros.



Segurança dos produtos

Na The Toro Company, a segurança dos produtos é uma prioridade máxima. Orgulhamo-nos da nossa história de liderança na segurança e rotulagem de produtos, que inclui a liderança na criação de diversas normas de segurança voluntárias.

DO INÍCIO AO FIM

Desde planeamento hardscape (disposição de objetos inanimados no jardim) a planeamento paisagístico, incluindo corte de relva, o nosso portfólio tem para lhe oferecer uma gama completa de soluções para os trabalhos que precisa de fazer. Seja qual for o produto da Toro, toda a nossa linha foi criada em colaboração com profissionais paisagísticos – e o nosso trabalho nunca está completo. Os nossos agrónomos e engenheiros desenvolvem continuamente novas soluções para aumentar a produtividade, conservar água, reduzir o consumo de combustível e melhorar as condições de crescimento.

O resultado é uma linha de produtos que facilitam a vida dos operadores independentemente do seu nível de competência, oferecem a capacidade para enfrentar condições adversas e a fiabilidade para minimizar os períodos de inatividade e manter a capacidade de produção dos seus operadores. Além disso, tudo assenta no serviço e suporte prestados por distribuidores locais da Toro, pessoas dedicadas a ajudar os clientes a ter sucesso.

Explore a linha completa de produtos da Toro para profissionais paisagísticos em toro.com e contacte o seu distribuidor local da Toro para mais informações.

Inovação da Toro

Mais de 400 patentes em todo o mundo



Ouvir o setor

Grupos de profissionais de zonas verdes vêm à sede dos EUA da Toro para debater as suas necessidades e experiências com os engenheiros e pessoal da Toro. Reunimos esse feedback e utilizamo-lo para desenvolver novas funções e melhorar os nossos produtos. A melhoria contínua motiva-nos.



Formação de apoio para profissionais

Oferecemos formação aos seus técnicos de manutenção para que possam tirar o máximo partido do seu equipamento Toro. Apoiamos os nossos produtos com manutenção e apoio nos nossos distribuidores locais. E apoiamos muitas associações que ajudam a impulsionar o setor.



Adequado a todos os tipos de ambientes

O equipamento Toro é utilizado em alguns dos melhores campos de golfe do mundo, mas é também utilizado em todos os tipos de aplicações difíceis – desde manutenção de parques e bermas a projetos paisagísticos e campus universitários.



100+ ANOS

Em todo o mundo para o servir

Vendido em 125 países com mais de 5000 distribuidores



O seu verdadeiro parceiro

O nosso objetivo é ser mais do que um fornecedor. Queremos ser a solução para as necessidades do seu negócio. Desde o primeiro dia, a Toro tem sido uma empresa assente no tratamento dos clientes com honestidade e respeito. Simplificando, as relações são importantes para nós.



Foco nos cuidados com o solo

Durante mais de 100 anos, a The Toro Company concentrou-se em criar equipamento para a manutenção de zonas verdes e paisagens. Desde a produtividade do operador à promoção de uma relva saudável e à conservação de recursos preciosos, as nossas raízes encontram-se no cuidado da terra.



Investimento em pesquisa

A Toro está empenhada em investir no desenvolvimento de produtos. Através do nosso Centro de tecnologia avançada de relvados (Center for Advanced Turf Technology), agrónomos e engenheiros líderes desenvolvem continuamente novas soluções para aumentar a produtividade, conservar água, reduzir o consumo de combustível e melhorar as condições de crescimento.

CONTEÚDOS

EQUIPAMENTO MANUAL
CORTADORES DE RELVA COM OPERADOR APEADO
E COM OPERADOR MONTADO 12 18

CORTADORES DE RELVA PEQUENOS DE OPERADOR
CORTADORES DE RELVA DE GRANDES ÁREAS 34 46

SOLUÇÕES AUTÓNOMAS
EQUIPAMENTO PARA RELVADO E CAMPOS 62 66

EQUIPAMENTO SITEWORKS
VEÍCULOS
COMPARAÇÃO DE EQUIPAMENTO TORO 80 98 112

60 V MAX*

FLEX-FORCE

POWER SYSTEM™

Está tudo no nome.

O Flex-Force Power System pode ser utilizado em todas as ferramentas elétricas da Toro, proporcionando-lhe energia flexível de que necessita para realizar todos os seus trabalhos com uma única fonte de alimentação. Sem complicações nem compromissos. Está também preparada para o futuro, pelo que, à medida que expandimos a nossa gama, pode simplesmente colocar a bateria e começar a trabalhar.

- ✓ Prolongue a utilização das suas ferramentas com baterias topo de gama
- ✓ Trabalhe em todas as estações do ano e condições atmosféricas com uma estrutura resistente à temperatura
- ✓ Só carrega quando está à temperatura certa
- ✓ Garantia comercial de 2 anos

Carregador de 6 módulos 60 V Max* 66560

Bateria	Ampere-Hora	Watt-Hora	Tempo de carregamento** com carregador rápido 60 V Max* 5,5 Ah (86905)	Tempo de carregamento** com carregador de 6 módulos 60 V Max* 12 Ah (66560)
88980	8,0 Ah	432 Wh	70 min.	35 min.
68810	10,0 Ah	540 Wh	75 min.	40 min.

A NOSSA SELEÇÃO



Roçadeira Revolution® 60 V MAX*



Corta-sebes Revolution 60 V MAX*



Soprador de mochila Revolution 60 V MAX*



HD Proline 60 V Cortador rotativo com tração às 4 rodas para trabalhos difíceis



eProStripe® 560 Cortador para trabalhos difíceis com rolo



eHoverPro® Cortador Hover 60 V

CONTEÚDOS

APARADOR REVOLUTION ⚡

14 SOPRADOR REVOLUTION ⚡

16

*Indicação do fabricante da bateria = 60 V máximo e 54 V de utilização normal. A tensão real varia com a carga.
** O carregamento em massa é o tempo médio que a bateria demora a carregar de 0% a 90%.

MAIS POTÊNCIA, MAIS TEMPO DE FUNCIONAMENTO



CARACTERÍSTICAS

As ervas mais espessas ou jardins maiores já não são um problema para esta roçadeira eficiente de elevado desempenho. Esta ferramenta manual dar-lhe-á os tempos de funcionamento necessários para fazer o seu corte semanal. Quando tiver de fazer um corte pesado, equipe a sua ferramenta com uma bateria mais potente, uma linha maior, ajuste a largura de corte e estará pronto para enfrentar condições de relva pesada.



POTÊNCIA EM CONDIÇÕES ADVERSAS

Corte de alto desempenho com um fio duradouro de 2,4 mm e largura de corte produtiva de 41 cm.



CONTROLO DE PRECISÃO

Gatilho de velocidade variável para otimizar o tempo de funcionamento e o desempenho.

Melhore a sua rotina de cuidados do relvado com este corta-sebes. Pode fazer trabalhos grandes sem perder tempo com uma barra de 66 cm e capacidade de corte de 3 cm. Com um corte mais limpo e mais eficiente, com menos vibração, o sistema de corte de dupla ação com lâminas como tesouras, de corte transversal. Além disso, a pega foi concebida para ser confortável e basta premir o botão para a rodar para corte vertical rápido, fácil e confortável.



RESISTENTES, ESPESSAS E ROBUSTAS

Barra de 66 cm e capacidade de corte de 3 cm para trabalhos grandes em menos tempo.



PEGA COM ROTAÇÃO DE 90°

Aperte um botão para tornar o corte vertical rápido, fácil e confortável.



CABO POWERLINK REVOLUTION

- Mantenha a fonte de alimentação de costas ligada às suas ferramentas manuais.
- Remove o peso da bateria das ferramentas: trabalho mais rápido e menos fadiga.
- Duplica a capacidade da bateria das ferramentas manuais para que tenha sempre energia disponível.

ACESSÓRIOS



CABO POWERLINK REVOLUTION MAX* 60 V
66005

BATERIA FLEX-FORCE MAX* 60 V 10 AH
68810

CARREGADOR DE 6 MÓDULOS FLEX-FORCE MAX* 60 V
66560

MOCHILA REVOLUTION MAX* 60 V (SEM BATERIA)
66205T

BATERIA FLEX-FORCE™ 60 V MAX*

88980

68810

AMPERE-HORA	8 Ah	10 Ah
WATT-HORA	432 Wh	540 Wh

CARREGADOR RÁPIDO FLEX-FORCE 60 V MAX*

86905

86924

66560

AMPERE-HORA	5,4 Ah	4 Ah	12 Ah
CAPACIDADE	1 bateria	Até 2 baterias	Até 6 baterias

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	ROÇADEIRA 66210T	CORTA-SEBES 66220T
COMPRIMENTO DA BARRA	-	66 cm
CAPACIDADE DE CORTE	41 cm	3 cm
MATERIAL DA LÂMINA	Linha do aparador de 2,4 mm incluída	Aço temperado
MOTOR	60 V CC	
TEMPO DE FUNCIONAMENTO	Até 108 min. c/ bateria de 7,5 Ah	Até 550 min. c/ bateria de 7,5 Ah (alta) Até 400 min. c/ bateria de 7,5 Ah (baixa)
VARIÁVEL DE 2 VELOCIDADES	5300/4800 rpm	CPM em velocidade alta (velocidade da lâmina) 3934 CE (4000) CPM em velocidade baixa (velocidade da lâmina) 2810 CE (3000) CPM em marcha-atrás (velocidade da lâmina) 809 CE (800)
PESO	4,6 kg	4,2 kg
POTÊNCIA SONORA MEDIDA	96 dBA	99 dBA
PUNHO DE CONFORTO	De série	
BATERIA E CARREGADOR	Vendido em separado	
GARANTIA	Garantia de 3 anos para residencial ¹ Garantia comercial de 2 anos	
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas para comerciais	

¹Indicação do fabricante da bateria = 60 V máximo e 54 V de utilização normal. A tensão real varia com a carga.
¹ A utilização residencial significa utilização do produto no mesmo lote da sua casa. A utilização em mais do que um local é considerada utilização comercial à qual se aplicaria a garantia para utilização comercial.

FAZ PEQUENOS TRABALHOS DE ENORMES TAREFAS

REVOLUTION® SOPRADOR

CARACTERÍSTICAS

O nosso soprador de folhas alimentado por bateria é uma besta aerodinâmica. Com entrada de ar maximizada e um ventilador de jato perfeitamente otimizado para máxima eficiência e fluxo de ar sobrealimentado. Oh, e aquele impulso turbo.

- **FLUXO DE AR OTIMIZADO** com a ventoinha aerodinâmica.
- **LEVANTA DETRITOS PESADOS E MOLHADOS** com uma velocidade do ar de até 257 km/h.
- **MOVE GRANDES PILHAS DE FOLHAS** com os melhores 20,6 m³/min



66200T

ACESSÓRIOS



CARREGADOR DE 6 MÓDULOS FLEX-FORCE MAX* 60 V
66560

CABO POWERLINK REVOLUTION MAX* 60 V
66005

BATERIA FLEX-FORCE MAX* 60 V 10 AH
68810

MOCHILA REVOLUTION MAX* 60 V (SEM BATERIA)
66205T

CARREGADOR DE 6 MÓDULOS

- Carrega qualquer combinação de baterias Flex-Force™
- O modo rápido sequencial pode carregar uma única bateria de 10 Ah em 40 minutos (7,5 Ah em 60 minutos)
- O modo padrão equal leva lentamente todas as baterias até à carga completa coletivamente

BATERIA FLEX-FORCE™ 60 V MAX*	88980	68810	
AMPERE-HORA	8 Ah	10 Ah	10 Ah
WATT-HORA	432 Wh	540 Wh	540 Wh

CARREGADOR RÁPIDO FLEX-FORCE 60 V MAX*	86905	86924	66560
AMPERE-HORA	5,4 Ah	4 Ah	12 Ah
CAPACIDADE	1 bateria	Até 2 baterias	Até 6 baterias



COM TURBO

Obtenha mais potência quando precisar dela com o gatilho de velocidade variável e o botão de turbo-boost.



POUPE AS SUAS FORÇAS

Reduza a fadiga dos braços e enfrente grandes trabalhos com menos esforço com a função de controle de cruzeiro e uma pega ergonômica.



ACABE MAIS DEPRESSA

Mova grandes pilhas de folhas mais rapidamente com 20,6 m³/min de volume de ar e 257 km/h de velocidade do ar.**



DESEMPENHO DE LONGA DURAÇÃO

Desfrute de mais potência e maior vida útil com um motor CC sem escovas de alto desempenho.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	MOCHILA E SOPRADOR 66200	CANHÃO SOPRADOR 66200T
VOLUME DE AR	Até 20,6 m ³ /min.	
VELOCIDADE DO AR	Até 257 km/h	
MOTOR	Sem escovas 60 V CC	
TEMPO DE FUNCIONAMENTO COM 2 BATERIAS DE 7,5 AH	Boost: 29,5 min. Alto: 73 min. Baixo: 85,2 min.	
CONTROLE DE VELOCIDADE	Gatilho de velocidade variável com botão de turbo boost e controle de cruzeiro	
PESO	7,89 kg	
CLASSIFICAÇÃO DE RUÍDO	Potência sonora: 106 dBA Pressão sonora: 90 dBA	
VIBRAÇÃO BRAÇO/MÃO ESQUERDA E DIREITA	0,313 m/s ² rms	
PUNHO DE CONFORTO	De série	
BATERIA E CARREGADOR	Vendido em separado	
GARANTIA	Garantia de 3 anos para residencial ¹ Garantia comercial de 2 anos	
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas para comerciais	

*Indicação do fabricante da bateria = 60 V máximo e 54 V de utilização normal. A tensão real varia com a carga.
** Até 1180 m³/h Max e 257 km/h Max com turbo boost. Reivindicações de desempenho baseadas em testes laboratoriais controlados.
¹ A utilização residencial significa utilização do produto no mesmo lote da sua casa. A utilização em mais do que um local é considerada utilização comercial à qual se aplicaria a garantia para utilização comercial.

ePROSTRIPE®

TOTALMENTE ELÉTRICO

Graças à tecnologia de baterias Flex-Force Power System™ da Toro, a coleção leve e soberba e as capacidades de listragem são reforçadas pelos baixos níveis de ruído e vibração, bem como pelas zero emissões de gases de escape do eProStripe alimentado a baterias de íons de lítio de 60 V.

Para uma maior conveniência, as mesmas baterias podem ser utilizadas em toda a linha de ferramentas e equipamento manual Flex-Force™ da Toro, maximizando a versatilidade e produtividade da sua equipa de jardinagem.

Allianz Field

Tecnologia MatchDrive®

A transmissão elétrica de velocidade variável oferece uma maior gama de velocidades aos operadores, ao mesmo tempo que permite uma regulação maior para se adequar às condições e um corte consistente quando utiliza várias unidades.

Elimina danos ao relvado, Proporciona tração superior

O nosso design de rolo traseiro de duas peças permite uma capacidade de viragem zero, ao mesmo tempo que ajuda a eliminar os danos no relvado. O perfil saliente oferece uma tração superior, mesmo em condições molhadas.

CONTEÚDOS

CORTADORES HD PROLINE 53 CM ⚡ ⚙️
TURFMASTER® HDX ⚙️

20 SÉRIE PROSTRIPE® ⚡ ⚙️
22 SÉRIE HOVERPRO® ⚡ ⚙️

24
26

CORTADORES DE RELVA MÉDIOS PROLINE ⚙️
GRANDSTAND® REVOLUTION® ⚡

28 CORTADORES COM OPERADOR MONTADO
30 GRANDSTAND ⚙️

32

MÁQUINAS RESISTENTES PARA TRABALHOS DUROS

  HD PROLINE 53 CM
CORTADOR PARA TRABALHOS DIFÍCEIS

CARACTERÍSTICAS

Com motores de nível comercial e plataformas de alumínio fundido, e resguardos de aço substituíveis para a plataforma, os cortadores Proline da Toro foram concebidos para suportar as exigências dos jardineiros e paisagistas profissionais. O cortador HD Proline com operador apeado com bateria de lítio 60 V de alto desempenho praticamente não precisa de manutenção e produz zero emissões de escape do motor quando utilizado. Este cortador com operador apeado profissional combina potência e durabilidade com um sistema de bateria de 60 V de arranque fácil e funcionalidades como RunSmart™, modo Max e tecnologia Recycler®.

60 V DE POTÊNCIA PARA TRABALHOS PESADOS
Ideal para relvados amplos até

1000m²



ACESSÓRIOS

- SACO DE SUBSTITUIÇÃO
125-1030
- RECIPIENTE ANTIDANOS
125-8440
- PROTEÇÃO DA PLATAFORMA DE AÇO
130-9701
- KIT DE DESCARGA TRASEIRA (22283 & 22285)
130-9734
- LÂMINAS DE COBERTURA (MULCH)
144-3178
- COBERTURA DO CORTADOR DE RELVA COM OPERADOR APEADO
490-7462

BATERIA FLEX-FORCE™ 60 V MAX*	88980	68810	
AMPERE-HORA	8 Ah	10 Ah	
WATT-HORA	432 Wh	540 Wh	
CARREGADOR RÁPIDO FLEX-FORCE 60 V MAX*	86905	86924	66560
AMPERE-HORA	5,4 Ah	4 Ah	12 Ah
CAPACIDADE	1 bateria	Até 2 baterias	Até 6 baterias



TECNOLOGIA RECYCLER

A câmara de projeção frontal e lâmina foram concebidas para ajudar a elevar, suspender e voltar a cortar as aparas para uma cobertura fina (mulch), promovendo um relvado saudável e exuberante.



QUALIDADE E FLEXIBILIDADE

O design da plataforma reduz a probabilidade de entupimento e recolhe a relva de forma mais eficaz. Também oferece uma excelente reciclagem, tudo num único modelo.



RESISTENTE

A plataforma de alumínio fundido espessa foi concebida para suportar os extremos do corte comercial, minimizando o peso total.



RECIPIENTE ANTIDANOS

Protege a relva de danos ao cortar em superfícies irregulares. Também oferece proteção adicional a parafusos da lâmina.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	22275T 60 V HD PROLINE	22276 60 V HD PROLINE	22283 HD PROLINE	22285 HD PROLINE
LARGURA DE CORTE	53 cm			
MOTOR	Sem escovas de 60 V e 2,0 kW (2,7 cv)		Kawasaki® FJ180V KAI, 4 tempos, 179 cc	
BATERIA	Bateria e carregador vendidos separadamente	Duas baterias de íons de lítio de 10 Ah e carregador rápido de 5,5 A incluído	-	
DISPOSITIVO DE ARRANQUE	Botão de pressão		Arranque manual com cordão, arranque de zona	Arranque manual com cordão ↳ Embraiagem do travão da lâmina
SISTEMA DE TRANSMISSÃO	Velocidade fixa, tração à roda traseira			↳ Tração às rodas traseiras com 3 velocidades
TIPO DE PLATAFORMA	Recycler/saco traseiro, alumínio fundido			
ALTURA DE CORTE	25–114 mm, 4 pontos			
VELOCIDADE	0–6,0 km/h para a frente			
CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL	-		Gasolina/3,8 litros	↳ Gasolina/3,8 litros
PESO*	46 kg com bateria 43 kg sem bateria	47 kg com bateria	50 kg	56 kg
VIBRAÇÃO BRAÇO/MÃO	1,0 m/s ²		2,7 m/s ²	
GARANTIA	Garantia de 2 anos para utilização residencial ¹ ; garantia comercial de 1 ano; garantia comercial de 2 anos para a bateria (7,5 Ah ou superior) e o carregador (carregadores de 5,4 A, 2 módulos e 6 módulos)		Garantia de 2 anos para residenciais ¹ ; garantia comercial de 1 ano; garantia de 3 anos para motores ²	
TORO PROTECTION PLUS	Até 4 anos ou 5000 horas para comerciais			

* Peso líquido – máquina sem combustível

¹ Utilização residencial significa a utilização do produto no mesmo lote da sua casa. A utilização em mais do que um local é considerada utilização comercial à qual se aplicaria a garantia para utilização comercial.

² Alguns produtos utilizados na Toro LCE Products têm a garantia do fabricante do motor.

↳ = Funcionalidade melhorada ou step-up

ALCANÇE A META MAIS RAPIDAMENTE

TURFMASTER® HDX CORTADOR COM OPERADOR APEADO

CARACTERÍSTICAS

O TurfMaster HDX de 76 cm da Toro é de uma classe própria. Cobre mais terreno em menos tempo do que com modelos mais pequenos e, mesmo assim, é fácil de manusear. E cada componente, de uma ponta à outra, é construído para uma utilização resistente em condições adversas, de lancis a atrelados. Trata-se de uma resistência de nível profissional com uma qualidade de corte profissional.

- **TERMINE O TRABALHO MAIS RAPIDAMENTE** com a plataforma altamente produtiva de 76 cm.
- **SIMPLIFIQUE A OPERAÇÃO** com um design convencional de operador apeado que é mais fácil de utilizar e controlar em comparação com os estilos de outros cortadores de relva.
- **OBTENHA POTÊNCIA DE NÍVEL COMERCIAL** para trabalhos pesados com o motor Kawasaki® com filtro de óleo spin-on e filtro de ar duplo.
- **PROLONGUE O TEMPO DE CORTE** entre reabastecimentos com o depósito de combustível de 3,8 litros.
- **OBTENHA UM CONTROLO EXCELENTE** com o sistema de controlo fácil de operar, de dupla ação e de pega única.
- **DESENGATE AS LÂMINAS** sem desligar o motor, graças ao sistema Blade Brake Clutch.

POTENTE MOTOR COMERCIAL

Motor comercial Kawasaki® fiável e duradouro com um depósito de combustível de 3,8 litros de grande capacidade, o que permite poupar tempo no reabastecimento.



ACESSÓRIOS



COBERTURA DO
CORTADOR DE RELVA
COM OPERADOR APEADO
DE 76 CM
490-7461



EMBRAIAGEM DO TRAVÃO DA LÂMINA

Para a lâmina, mas mantém o motor a funcionar ao despejar o saco de relva ou ao atravessar áreas sem relva.



SISTEMA DE CORTE DE LÂMINA DUPLA

O TurfMaster HDX aumenta a produtividade do profissional. A plataforma com largura de 76 cm e sistema único de lâmina dupla oferece economias de até 40% no tempo de corte.^{**}
** Economia de tempo através de percurso de corte mais largo e maior velocidade do TurfMaster vs. cortador Toro de 53 cm e variam de acordo com as condições de corte.



COMPONENTES RESISTENTES

Abas laterais dos patins da plataforma, para-choques arredondado, transmissão vedada resistente e manípulo forte de uma peça, todos concebidos para as exigências do corte comercial.



DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL DE LONGO ALCANCE

Poupa tempo no reabastecimento com um depósito de combustível de 3,8 litros.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	22207 TURFMASTER HDX
LARGURA DE CORTE	76 cm
MOTOR	Kawasaki FJ180V comercial, 4 tempos, 179 cc
DISPOSITIVO DE ARRANQUE	Arranque manual com cordão, Embraiagem do travão da lâmina
SISTEMA DE TRANSMISSÃO	Tração traseira de velocidade variável para trabalhos difíceis
TIPO DE PLATAFORMA	Aço e alumínio – Recycler®/saco traseiro/descarga lateral
EMBRAIAGEM DO TRAVÃO DA LÂMINA	Padrão
ALTURA DE CORTE	38–127 mm em incrementos de 6 mm
VELOCIDADE	Variável até 6,4 km/h
CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL	Gasolina/3,8 litros
PESO*	85 kg
VIBRAÇÃO BRAÇO/MÃO	6,2 m/s ²
GARANTIA	Garantia de 2 anos para residenciais ¹ ; garantia de 1 ano para comerciais; Garantia de 3 anos para o motor ²
TORO PROTECTION PLUS	Até 4 anos ou 5000 horas para comerciais

* Peso líquido – máquina sem combustível

¹ Utilização residencial significa a utilização do produto no mesmo lote da sua casa.

² A utilização em mais do que um local é considerada utilização comercial à qual se aplicaria a garantia para utilização comercial.

³ Alguns produtos usados nos produtos LCE Toro são garantidos pelo fabricante do motor.

ESCOLHA O PRODUTO CERTO

SÉRIE PROSTRIPE® CORTADOR DE LISTRAGEM

CARACTERÍSTICAS

Criado para garantir um corte preciso e um acabamento de listras limpo, com o ProStripe 560 o seu relvado terá o melhor aspeto. Este cortador de relva leve e manobrável tem um design de rolo com nervuras de duas peças para deixar uma listra nítida, e a tecnologia MatchCut™ quando a definição da altura de corte é crucial.

MatchDrive®

O sistema de transmissão elétrica de velocidade variável oferece três velocidades predefinidas, consistentes com a transmissão mecânica do ProStripe, bem como uma opção de velocidade variável adicional que oferece uma maior gama de velocidades e um ajuste para se adequar às condições, e um funcionamento consistente de várias unidades. (apenas 02660T)

Experiência do operador

Os níveis baixos de vibração nas mãos e braços permitem uma utilização contínua, durante todo o dia, e um operador satisfeito.

Transporte aprimorado

A transmissão independente permite circular entre áreas de trabalho sem que a lâmina de corte esteja a girar.

Operação de uma só passagem

Corte, remova tufos e detritos, e alise numa passagem larga.

MatchCut™

Excelente desempenho em relvados, com 13x configurações e uma capacidade de altura de corte baixa, concebido especificamente para campos desportivos e ambientes de alto impacto visual.

Listras de alta definição

O rolo formulado com precisão deixa uma listra nítida e visualmente marcante, ao mesmo tempo que mantém o peso total da máquina baixo para manter a saúde da relva e evitar a compactação.

Flex-Force Power System™

A versão elétrica do eProStripe® 560 utiliza duas baterias de lítio de 60 V** concebidas pela Toro para assegurar uma autonomia longa e silenciosa, mantendo a compatibilidade com mais de 50 ferramentas Flex-Force. (apenas 02660T)



02660T equipado com kit de escova de limpeza opcional (134-3722)

Facilidade de limpeza

Melhora o aspeto e a saúde da relva com o kit de escovas opcional que levanta a relva para um corte mais limpo, reduz o crescimento lateral da relva e solta os detritos para remoção.

ACESSÓRIOS

KIT ESCOVA DO RASTELO
134-3722

LÂMINA DE GRANDE ELEVÇÃO
134-9600
(APENAS 02660T)

COBERTURA DO CORTADOR DE RELVA COM OPERADOR APEADO
490-7462



02657

BATERIA / CARREGADOR PARA 02660T

BATERIA FLEX-FORCE™ 60 V MAX*	88980	68810
AMPERE-HORA	8 Ah	10 Ah
WATT-HORA	432 Wh	540 Wh

CARREGADOR RÁPIDO FLEX-FORCE 60 V MAX*	86905	86924	66560
AMPERE-HORA	5,4 Ah	4 Ah	12 Ah
CAPACIDADE	1 bateria	Até 2 baterias	Até 6 baterias

ESPECIFICAÇÕES

	eProStripe 560 02660T	ProStripe 560 02657
MODELO	02660T	02657
LARGURA DE CORTE	56 cm	
MOTOR	CC sem escovas 2 kW 60 V**	Kawasaki® FJ180V KAI OHV, 4 tempos, 179 cc
DISPOSITIVO DE ARRANQUE	Botão de pressão	Retrocesso, Embraiagem do travão da lâmina
SISTEMA DE TRANSMISSÃO	MatchDrive®, elétrico, funciona independentemente da lâmina de corte	Automotriz de 3 velocidades
TIPO DE PLATAFORMA	Alumínio, descarga traseira/saco traseiro	
ALTURA DE CORTE	13 posições, 13–60 mm, incrementos de 3,25 mm	
VELOCIDADE	3,0; 4,0; 5,2 km/h ou velocidade variável de 1,6–5,6 km/h	3,0; 4,0; 5,2 km/h
FONTE DE ALIMENTAÇÃO/ CAPACIDADE	lões de lítio	Gasolina/1,5 litros
PESO*	52,7 kg (sem baterias)	66 kg
GARANTIA	Garantia de dois anos para o cortador. Três anos de garantia comercial para a bateria (7,5 Ah ou superior) e o carregador (carregadores de 5,4 A, 3 módulos, e 6 módulos)	Garantia de dois anos. Consulte o manual de instruções para mais informações.
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas de corte	Até 5 anos ou 5000 horas

* Peso líquido – máquina sem combustível
** Classificação do fabricante da bateria = 60 V máx. e 54 V de utilização comum. A tensão real varia com a carga.

CORTAR EM TERRENO IRREGULAR



SÉRIE HOVERPRO®
CORTADOR PARA DECLIVES

CARACTERÍSTICAS

Disponível a gasolina ou elétrico, a série HoverPro oferece a solução ideal para cortar áreas onde os típicos cortadores com rodas não conseguem chegar e onde deseja um aspeto pós-corte de alta qualidade.

Com um potente motor de 60 V e 2 kW que impulsiona um rotor de alta capacidade e uma lâmina de corte em aço para otimizar a capacidade de pairar e cortar, o eHoverPro oferece a solução contemporânea, sem emissões de escape para a manutenção de declives e superfícies contornadas até 45 graus.

Maximize a uniformização e o investimento em baterias— o eHoverPro é totalmente compatível com a nossa extensa gama de ferramentas Flex-Force Power System™, baterias e carregadores para satisfazer as suas necessidades específicas.

- **AUMENTE A PRODUTIVIDADE** com um fluxo de ar eficaz, equilíbrio de peso e uma baixa vibração nas mãos e braços.
- **DURABILIDADE** com uma plataforma moldada por injeção de ABS excepcionalmente forte e leve.
- **CAPACIDADE DE MANOBRA** com um maior controlo e estabilidade em condições extremas e áreas de corte difíceis.
- **A BAIXA VIBRAÇÃO NAS MÃOS E BRAÇOS** de apenas 2,1 m/s² no eHoverPro permite uma utilização contínua, durante todo o dia, e um operador satisfeito.

ACESSÓRIOS



KIT DE ELEVÇÃO ALTA
02619
Basta aparafusar à plataforma existente para aumentar a altura do corte em 35 mm. (Apenas 02614T e 02616)



RODAS DE TRANSPORTE
02622
Rodas amovíveis para fácil transporte de local a local.



PEGAS DE EXTENSÃO
02628/02630*
Torna ainda mais fácil trabalhar em declives ou áreas de difícil acesso. (*apenas 02614T)



02614T



BATERIA/CARREGADOR PARA 02614T



BATERIA TOTALMENTE SUBSTITUÍVEL

A bateria é totalmente substituível com a nossa gama de ferramentas manuais profissionais de 60V, maximizando a versatilidade e flexibilidade do seu investimento



BATERIA FLEX-FORCE™ 60 V MAX*	88980	68810
AMPERE-HORA	8 Ah	10 Ah
WATT-HORA	432 Wh	540 Wh

CARREGADOR RÁPIDO FLEX FORCE 60 V MAX*	86905	86924	66560
AMPERE-HORA	5,4 Ah	4 Ah	12 Ah
CAPACIDADE	1 bateria	Até 2 baterias	Até 6 baterias

ESPECIFICAÇÕES

	eHoverPro 450 02614T	HoverPro 450 02616	HoverPro 550 02617
MODELO	02614T	02616	02617
LARGURA DE CORTE	46 cm		53 cm
MOTOR/MOTOR	Sem escovas de 60 V e 2,0 kW (2,7 cv) Honda® GCVx170		
BATERIA	Bateria e carregador vendidos separadamente		
DISPOSITIVO DE ARRANQUE	Botão		
SISTEMA DE TRANSMISSÃO	Arranque manual com cordão		
TIPO DE PLATAFORMA	Empurrar		
SISTEMA DO CORTADOR	Polímero		
ALTURA DE CORTE/AJUSTE	Lâmina de corte de aço		Lâmina de corte de aço
CAPACIDADE DO DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL	18-30 mm		
PESO*	0,99 litros		16-34 mm
	16,0 kg	18,5 kg	19,3 kg
GARANTIA	Garantia de 2 anos		
	Garantia comercial de 2 anos para a bateria (7,5 Ah ou superior) e o carregador (carregadores de 5,4 A, 2 módulos e 6 módulos) (02614T)		
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas		

* Peso líquido - máquina sem combustível

CRIADOS PELA POTÊNCIA, CRIADOS PARA DURAR

**PROLINE
CORTADORES MÉDIOS COM OPERADOR APEADO**

CARACTERÍSTICAS

Os empreiteiros sabem que cada segundo que não é passado a cortar é uma oportunidade perdida, e formar a sua equipa para utilizar novos equipamentos pode causar contratempos desnecessários em questões de tempo e dinheiro. Maximize a sua eficiência com os cortadores médios ProLine da Toro. A sua equipa não só estará a cortar a relva num instante com controlos fáceis de aprender, como também irá desfrutar de uma fiabilidade de primeira linha e de um desempenho de corte profissional.

■ CRIADO PARA DURAR

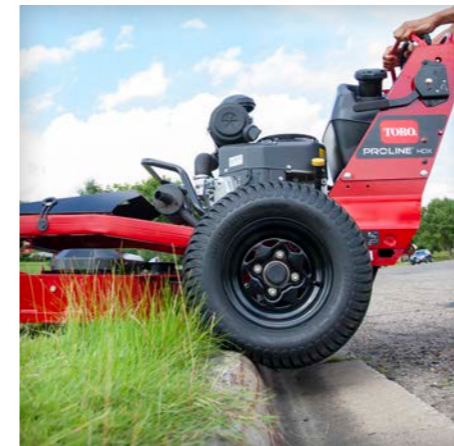
O seu Toro também é concebido para resistir a anos de condução difícil com um pára-choques com extremidade arredondada, uma plataforma de calibre 7/10, uma calha de descarga de borracha, e rodas com espaço livre ao nível da berma.

■ AJUSTE RÁPIDO

Alterar os comprimentos de corte em movimento é muito fácil com o ajuste de altura de corte de ponto único.



CARACTERÍSTICAS



ESPAÇO LIVRE AO NÍVEL DA BERMA
Os pneus traseiros e o ajuste da altura de corte de ponto único facilitam a limpeza das bermas.



AJUSTE DE ALTURA DE CORTE DE PONTO ÚNICO
Alterar os comprimentos de corte em movimento é muito fácil com o ajuste de altura de corte de ponto único.



COBERTURA DA PLATAFORMA AMOVÍVEL
Fácil manutenção com uma cobertura da plataforma amovível.



PNEUS TRASEIROS DE 20 POL.
Tenha mais controlo e capacidade de manobra em declives laterais.



PLATAFORMA DE TRANSPORTE COM DUAS RODAS
A plataforma de transporte de 2 rodas (modelo 44401, vendida em separado) é dobrável, o que significa que não é necessário prendê-la e removê-la ao rebocar.

ESPECIFICAÇÕES

MÉDIOS	44410TE	44424TE
LARGURA DE CORTE	91 cm	▶ 122 cm
MOTOR	Kawasaki® FS481V, 4 tempos, 603 cc, arrefecido a ar, 10,8 kW (14,5 cv)	▶ Kawasaki FS541V, 4 tempos, 603 cc, OHV bicilindro em V, 11,2 kW (15 cv)
DISPOSITIVO DE ARRANQUE	Elétrico	
SISTEMA DE TRANSMISSÃO	Bombas duplas Hydro-Gear	
TIPO DE PLATAFORMA	Turbo Force, descarga lateral, Recycler (opcional)	
ALTURA DE CORTE	38-114 mm	
VELOCIDADE	Para a frente: 0-11 km/h Marcha-atrás: 0-4,8 km/h	
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasolina/19 litros	
PESO*	272 kg	301 kg
GARANTIA	Garantia de 3 anos para comerciais, garantia de 3 anos para o motor ¹	
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas para comerciais	

* Peso líquido - máquina sem combustível
¹ Alguns produtos usados nos produtos LCE Toro são garantidos pelo fabricante do motor.

▶ = Funcionalidade melhorada ou step-up

O FUTURO DOS CUIDADOS DE RELVADOS

GRANDSTAND® REVOLUTION® CORTADORES COM OPERADOR DE PÉ

CARACTERÍSTICAS

O novo GrandStand Revolution é construído sobre o mesmo chassis GrandStand e plataforma Turbo Force® comprovados em que tem confiado durante anos, mas com um design silencioso para proporcionar um custo global mais baixo ao longo da vida útil da máquina.

Com o sistema de baterias HyperCell Power System® desenvolvido pela Toro, pode contar com a energia durante todo o dia, todos os dias.

- **REDUZA A FADIGA DO OPERADOR** com suspensão de plataforma e comandos de direção de alavanca dupla.
- **O TAMANHO COMPACTO** permite-lhe poupar espaço de atrelado e aumentar a versatilidade.
- **AUMENTE A VISIBILIDADE DO OPERADOR**, o que resulta em menos danos e num trabalho de maior qualidade.



ACESSÓRIOS



KIT RECYCLER®
147-0310* (18850TE)

* Lâminas vendidas em separado

KIT RECYCLER®
145-3495* (18840TE)

* Lâminas vendidas em separado



CARACTERÍSTICAS



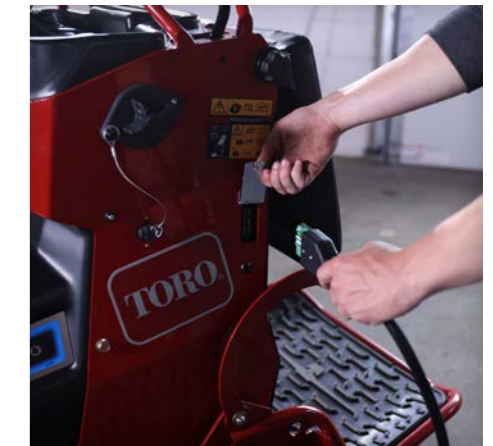
TECNOLOGIA HORIZON

Tecnologia incluindo duração da bateria, estado da carga, conta-horas, velocidade ajustável da ponta da lâmina e velocidade ajustável de condução.



CONTROLOS DE SOFTWARE COM PATENTE PENDENTE

Otimização da sensação e a resposta da máquina, incluindo o controlo da velocidade, com controlos de software com patente pendente.



FUNCIONAMENTO TODO O DIA

A bateria HyperCell® da Toro foi concebida para funcionar com a maquinaria e satisfazer as necessidades dos paisagistas.



AJUSTE DA PLATAFORMA DO ANCINHO

Otimize o tempo de funcionamento e a qualidade de corte com o ancinho de plataforma ajustável.



ALTA VISIBILIDADE

Com luz LED embutida como padrão para uma visão mais brilhante durante todo o dia. Seleccione os modelos.



FÁCIL AJUSTE

Ajuste da altura de corte a partir da plataforma do operador.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	18840TE	18850TE
LARGURA DE CORTE	122 cm	▶ 132 cm
LARGURA TOTAL	127 cm	172,2 cm
MOTOR	Alto binário comercial	
VELOCIDADE	0-16,1 km/h	
TIPO DE PLATAFORMA	▶ Turbo Force, descarga traseira	Turbo Force, descarga lateral
ALTURA DA PLATAFORMA	140 mm	
ALTURA DE CORTE	38-127 mm	
ROLAMENTOS DO EIXO	Sem manutenção	
PNEUS DE TRAÇÃO	Super Turf 20 x 10-10	
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	11 x 4-5, antifuro, semipneumático	
BATERIA	HyperCell®	
PESO*	510,74 kg	503 kg
GARANTIA**	5 anos ou 1200 horas. ¹ Garantia de 2 anos sem limite de horas.	
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas	

* Peso líquido - máquina sem bateria

** Garantia não inclui a bateria. Consulte o seu distribuidor local Toro ou os manuais do proprietário para obter os detalhes completos sobre a garantia.

¹ O que ocorrer primeiro

▶ = Funcionalidade melhorada ou step-up

TERMINE O TRABALHO E PASSE PARA O PRÓXIMO MAIS RAPIDAMENTE

GRANDSTAND® CORTADORES COM OPERADOR DE PÉ

CARACTERÍSTICAS

Saltos fortes e terreno difícil são uma constante num dia de trabalho. Mas senti-los não tem de ser. O GrandStand da Toro combina a velocidade e o conforto de um mini-tractor de raio de viragem zero com a facilidade de descer e subir de um cortador com operador apeado de grandes áreas, criando uma alternativa rápida, manobrável e mais produtiva. A suspensão com amortecedores mantém os operadores cómodos enquanto trabalham. Faça mais em menos tempo.

- **MELHORE A PRODUTIVIDADE** através de um acesso fácil à máquina.
- **POUPE ESPAÇO DE ATRELADO** e reforce a versatilidade com um tamanho compacto.
- **REDUZA A FADIGA DO OPERADOR** com suspensão da plataforma e comandos de direção de alavanca dupla.
- **AUMENTE A VISIBILIDADE DO OPERADOR**, o que resulta em menos danos e num trabalho de maior qualidade.
- **AJUSTE A ALTURA DE CORTE** na plataforma do operador.
- **REDUZA VIBRAÇÕES** e melhore o apoio com o tapete de borracha antifadiga.

ACESSÓRIOS



KIT DE SACO DO LIXO
121-7530 (74534TE, 74536TE,
74540TE)
133-1435 (74504TE, 74542TE)



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



KIT RECYCLER®
110-2080 (74534TE)
134-3217* (74540TE)
139-6650* (72504TE)
134-3259* (72542TE)
* Lâminas vendidas em separado



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

KIT DE LUZ ESTROBOSCÓPICA
133-1495 (72542TE, 72504TE)



**PNEUS MICHELIN® X
TWEEL TURF**
45,7 cm TWEEL
139-7890
(72504TE, 72542TE)

CARACTERÍSTICAS



VERSATILIDADE 2 EM 1

A plataforma de operador dobrável da Toro permite a conversão do GrandStand num cortador com operador apeado. Basta descê-la para trás – sem necessidade de trocar de cortador.



TAMANHO ULTRACOMPACTO

Ideal para pequenas propriedades residenciais ou áreas com portões e espaços apertados, disponível em modelos de 91 cm.



CONTROLO DA VELOCIDADE INOVADOR

Muda a resposta dos pneus sem limitar o curso dos controlos nem abrandar o motor ou as lâminas.



PLATAFORMA DO OPERADOR FLEX-RIDE

Compensa automaticamente para operadores de todos os tamanhos, resultando em menos cansaço e mais produtividade todo o dia.



TRAÇÃO E MANUSEAMENTO

Uma postura ampla e um bom equilíbrio melhoram o controlo em declives. Os operadores podem mudar o peso consoante necessitam para melhorar o desempenho.



ESPECIFICAÇÕES

MODELO	74534TE	74540TE	72504TE	72542TE
LARGURA DE CORTE	91 cm		▶ 122 cm	
LARGURA TOTAL	131 cm	96 cm	160 cm	127 cm
MOTOR	Kawasaki® FS541V, 603 cc		▶ Kawasaki FX691V, 726 cc	
VELOCIDADE	0-8 km/h		▶ 0-12 km/h	
TIPO DE PLATAFORMA	Turbo Force®, descarga lateral	▶ Turbo Force, descarga traseira	Turbo Force, descarga lateral	▶ Turbo Force, descarga traseira
ALTURA DA PLATAFORMA	127 mm		▶ 140 mm	
ALTURA DE CORTE	25-127 mm		▶ 38-127 mm	
ROLAMENTOS DO EIXO	Sem manutenção			
PNEUS DE TRAÇÃO	Turf Master® 18 x 8.5-8		▶ Turf Master 20 x 10-8	
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	11 x 4-5, antifuro, semipneumático			
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasolina, 29,5 litros		▶ Gasolina, 38 litros	
PESO*	343 kg	352 kg	407 kg	415 kg
GARANTIA	5 anos ou 1200 horas. ² Garantia de 3 anos para o motor. ¹			
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas			

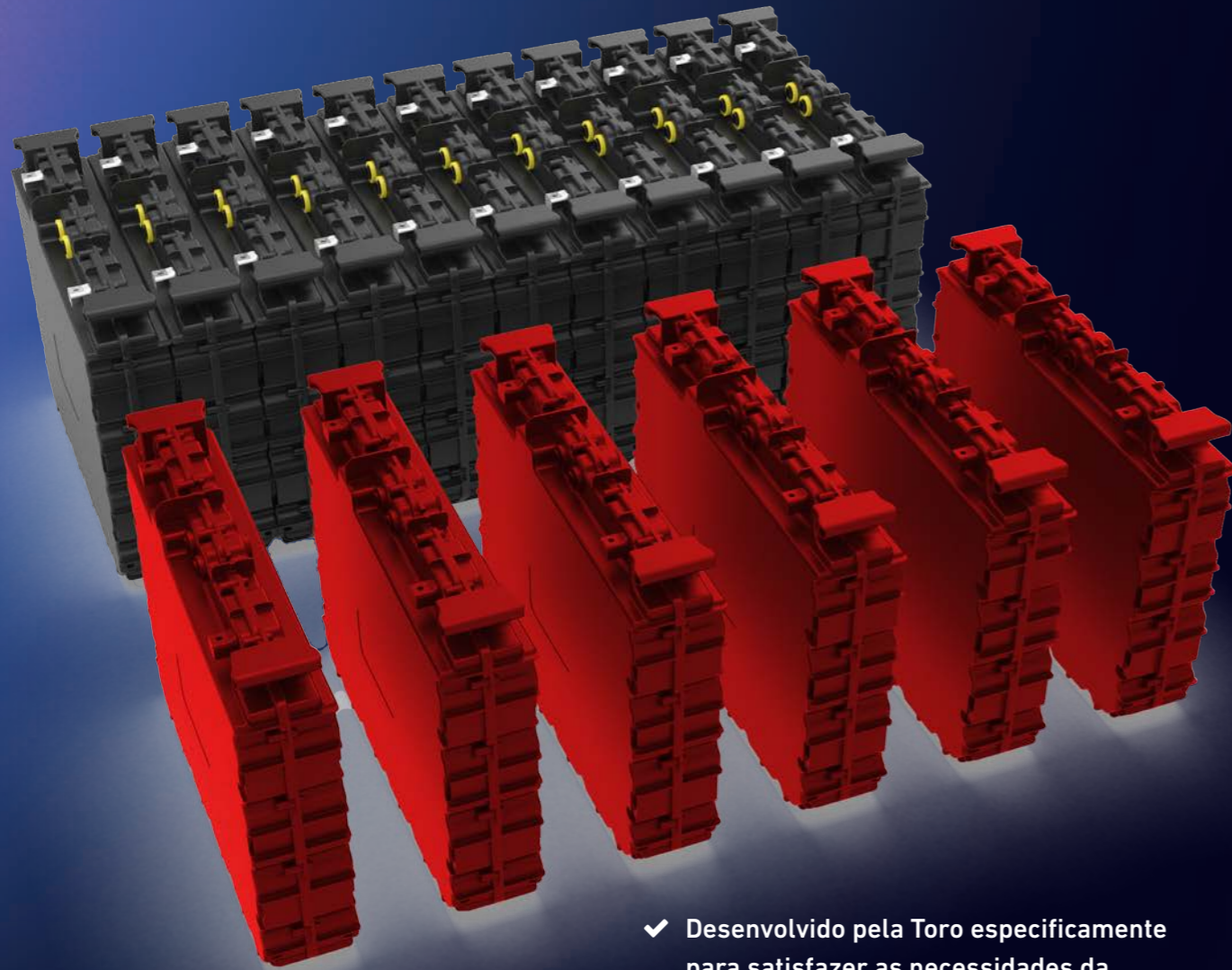
* Peso líquido – máquina sem combustível

¹ Alguns produtos usados nos produtos LCE Toro são garantidos pelo fabricante do motor.

² O que ocorrer primeiro

▶ = Funcionalidade melhorada ou step-up

CARREGADO PELO HYPERCELL POWER SYSTEM®



- ✓ Desenvolvido pela Toro especificamente para satisfazer as necessidades da utilização comercial
- ✓ O sistema de gestão de baterias distribuído otimiza o desempenho para reforçar a fiabilidade
- ✓ Otimizado para uma maior autonomia e um maior ciclo de vida da bateria

PORQUÊ ELÉTRICO?



Desempenho, sem compromisso

As baterias de alta qualidade da Toro proporcionam um binário e uma potência comparáveis aos do equipamento a gasolina, tudo com o simples toque de um botão.



Aprovado pela mãe natureza

Sem emissões de gases de escape e silencioso – exatamente o que precisa para concluir o trabalho da forma certa, imediatamente.



Trabalha para si

O equipamento alimentado a bateria funciona praticamente em todo o lado e a qualquer hora do dia, dando-lhe a liberdade de trabalhar em horários alargados – ou nos horários que melhor lhe convierem.



Conforto

O equipamento a bateria é silencioso, realçando a facilidade de utilização e o conforto do utilizador.



Simplesmente mais simples

A tecnologia assenta em componentes mínimos, tornando a sua manutenção e assistência rápidas e fáceis.



Pode compensar trocar

Fáceis de recarregar numa rede elétrica, as baterias da Toro são extremamente económicas.

A NOSSA SELEÇÃO



GrandStand® Revolution



Z Master® Revolution



Groundsmaster® e3200 e e3300



eDingo® 500



Ultra Buggy® e2500 elétrico



Workman® MDX Lithium



Workman GTX Lithium



Vista®

CONTEÚDOS

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

36 Z MASTER 7500 ⚡
38 PROLINE H600 E H800 ⚡
40

42
44

TRABALHE RÁPIDO. TRABALHE CORRETAMENTE.

**Z MASTER® SÉRIE 2000 PROFISSIONAL
CORTADORES DE RELVA DE RAIOS DE VIRAGEM ZERO**

CARACTERÍSTICAS

Os olhares vão definitivamente segui-lo quando rebocar um Z Master Série 2000 pela cidade. Mas vai realmente brilhar quando estiver fora do atrelado, com o seu desempenho comercial, fiabilidade e eficiência a um valor imbatível.

- **TERMINE MAIS TRABALHOS MAIS RAPIDAMENTE DO QUE NUNCA** com os potentes motores e sistema hidráulico melhorado, concebidos para proporcionar mais resistência, com uma estrutura totalmente tubular, pneus traseiros grandes de 56 cm e uma plataforma de aço de calibre 7/10 com para-choques arredondado.
- **CONFORTO TOPO DE GAMA**, luzes integradas e os seus clientes adorarão o belíssimo corte da plataforma Turbo Force®.
- **FIQUE DESCANSADO** sabendo que a Toro protege os seus cortadores com uma garantia de 4 anos.



**QUANTIDADES
LIMITADAS**

ACESSÓRIOS



KIT TRIPLE THREAT
145-3691



KIT DE LÂMINA E CORREIA MVP DE 132 CM
135-2254



KIT DE GUARDA-SOL 126-8077
KIT DE TOLDO RÍGIDO (ARTICULADO)
140-4367; 144-3719

KIT DE LUZ DE ESTRADA
02935

KIT DE LISTRAGEM
126-7882

CARACTERÍSTICAS



SEM MAIS VIAGENS ACIDENTADAS
Não devia sentir-se como se tivesse passado por 12 turnos depois de ter cortado o seu relvado. Proteja o seu corpo do terreno acidentado e evite velocidades lentas de corte com o sistema de suspensão MyRIDE®. Selecione os modelos



CRIADO PARA DURAR
Desfrute de anos de desempenho fiável com uma estrutura totalmente tubular e plataforma de aço de grau 7/10.

14 125–15 500 m²/h

Máximo de metros quadrados por hora com base numa eficiência de 90%
km/h x largura de corte
A produtividade real depende das condições.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	HDX – MyRIDE 77292TE
LARGURA DE CORTE	132 cm
LARGURA TOTAL	170 cm
MOTOR	Kawasaki® FX730V, 726 cc, 17,5 kW (23,5 cv)
VELOCIDADE	11 km/h
CONSTRUÇÃO DA PLATAFORMA	Turbo Force, grau 7/10 descarga lateral
ALTURA DA PLATAFORMA	12,7 cm
ALTURA DE CORTE	3,8-12,7 cm, incrementos de 0,64 cm
DESIGN DE ELEVAÇÃO DA PLATAFORMA	Mecânica, operada com o pé
EIXOS	Alumínio fundido 20,3 cm de diâmetro
PNEUS DE TRACÇÃO	Pneus padrão (Hoosier) 22 x 9,5-12
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	Pneumáticos pretos 13 x 6,5-6
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	26,5 litros
PESO*	474 kg
GARANTIA	4 anos ou 1000 horas. ² Garantia de 3 anos para o motor. ¹
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas

* Peso líquido – máquina sem combustível
¹ Alguns produtos usados nos produtos LCE Toro são garantidos pelo fabricante do motor.
² O que ocorrer primeiro

FEITO PARA DOMINAR. PRONTO PARA REINAR.

**SÉRIE Z MASTER® 4000 PROFESSIONAL
CORTADORES DE RELVA DE RAIOS DE VIRAGEM ZERO**

CARACTERÍSTICAS

O novo Z Master 4000 oferece durabilidade, resultados profissionais e conforto ímpar. Equipado com a plataforma de corte Turbo Force®, design frontal para trabalhos pesados e motores de qualidade superior. Corte em conforto com uma plataforma eletrônica de série com elevação assistida, plataforma frontal step thru (estrutura aberta), portas USB e sistema de banco com suspensão MyRIDE®.

- **CONFORTO MELHORADO** A plataforma do operador suspensa MyRIDE opcional permite um curso de 7,6 cm, isolando os choques e as vibrações do operador.
- **PLATAFORMAS DE CORTE TURBO FORCE** Os profissionais paisagísticos de todo o mundo confiam nas plataformas Turbo Force da Toro para uma qualidade de corte e durabilidade excepcionais.
- **DURABILIDADE DE NÍVEL COMERCIAL** Desde a plataforma de corte Turbo Force de aço resistente de calibre 7/10, até à estrutura robusta e durável e ao motor de qualidade comercial, o Z Master 4000 Series foi feito para durar.

ACESSÓRIOS



PNEUS DE RELVA MICHELIN® X TWEEL
60,7 cm Tweel
139-3649
(74053TE)
Tweel 66 cm
147-4600
(74053TE, 74056TE)

KITS RECYCLER®*
122 cm – 139-6650
132 cm – 139-6653
152 cm – 139-6655
* Lâminas vendidas em separado

KIT DE INSTALAÇÃO DO DEPÓSITO DE RECOLHA
22 cm – 78464
132 cm – 78465
152 cm – 78466

KIT CE PARA DEPÓSITOS DE RECOLHA
Kit CE 145-1261 – (74048TE)
Kit CE 145-1262 – (74053TE)
Kit CE 145-1263 – (74056TE)

KIT DE MONTAGEM DO MACACO
144-2676
KIT DO MACACO
127-6666

KIT DE LISTRAGEM
126-7882
KIT DE LUZ DE ESTRADA
02936



SEM MAIS VIAGENS ACIDENTADAS

Não devia sentir-se como se tivesse passado por 12 turnos depois de ter cortado o seu relvado. Proteja o seu corpo do terreno acidentado e evite velocidades lentas de corte com o sistema de suspensão MyRIDE.



ILUMINE O CAMINHO

As luzes LED incorporadas oferecem-lhe uma visão panorâmica excelente em condições de pouca luz. Selecione os modelos



CRIADO PARA DURAR

Desfrute de anos de desempenho fiável com uma estrutura totalmente tubular e uma plataforma de aço de calibre 7.



PNEUS TRASEIROS EXTRALARGOS

Pneus traseiros extralargos opcionais proporcionam melhor tração e ajudam a evitar que a relva se rasgue. Disponíveis em dois diâmetros: 61 cm ou 66 cm.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	PRO BASE – MyRIDE 74048TE	HDX – MyRIDE 74053TE	HDX – MyRIDE 74056TE
LARGURA DE CORTE	122 cm	▶ 132 cm	▶ 152 cm
CONSTRUÇÃO DA PLATAFORMA	Turbo Force, grau 7, descarga lateral		
MOTOR	Kawasaki® FX691V, 726 cc, 16,4 kW (22 cv)	▶ Kawasaki FX801V, 852 cc, 19 kW (25,5 cv)	
VELOCIDADE	14 km/h		
DESIGN DE ELEVAÇÃO DA PLATAFORMA	Elétrico		
PROFUNDIDADE DA PLATAFORMA	14 cm		
ALTURA DE CORTE	38–14 mm, incrementos de 6,4 mm		
EIXOS	Alumínio fundido, 22,9 cm de diâmetro		
PNEUS DE TRAÇÃO	Super Turf 24 x 9,5-12	▶ Voodoo 26 x 10,5-12	▶ Voodoo 26 x 12-12
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	Pneumáticos pretos 13 x 6,5-6		▶ Pneumáticos pretos 15 x 6,5-6
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	37,8 litros		
PESO*	578 kg	590 kg	612 kg
GARANTIA	5 anos ou 1250 horas. ² 3 Garantia de 3 anos para o motor ¹		
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas		

* Peso líquido – máquina sem combustível

¹ Alguns produtos usados nos produtos LCE Toro são garantidos pelo fabricante do motor.

² O que ocorrer primeiro

▶ = Funcionalidade melhorada ou step-up

POTÊNCIA

INIGUALÁVEL

**Z MASTER® REVOLUTION® SÉRIE PROFESSIONAL
CORTADORES DE RELVA DE RAIOS DE VIRAGEM ZERO**

CARACTERÍSTICAS

Desenvolvidas pela Toro, líder da indústria, as baterias HyperCell® fornecem uma potência superior que devora o mais exuberante dos relvados durante todo o dia... sem se atolar!

Construído sobre o mesmo chassis comprovado Z Master e plataforma Turbo Force® em que tem confiado durante anos.

■ **FUNCIONAMENTO DURANTE TODO O DIA** com a bateria de íons de lítio HyperCell da Toro.

■ **CONTROLOS DE SOFTWARE COM PATENTE PENDENTE** para otimizar a sensação e a resposta da máquina, incluindo o controlo de velocidade.

■ **MELHORE A PRODUTIVIDADE** através de um acesso fácil à máquina.

■ **POUPE ESPAÇO DE ATRELADO** e reforce a versatilidade com um tamanho compacto.

■ **AUMENTE A VISIBILIDADE DO OPERADOR**, o que resulta em menos danos e num trabalho de maior qualidade.



ACESSÓRIOS

KITS RECYCLER**

Descarga lateral de 122 cm – 139-6650
Descarga lateral de 132 cm – 139-6653
Descarga lateral de 152 cm – 139-6655

TOLDO DE PROTEÇÃO SOLAR

144-3719

KIT DE MONTAGEM DO MACACO

144-2676

KIT DO MACACO

127-6666

KIT DE EXTENSÃO DA PEGA

145-3615

* Lâminas vendidas em separado



TECNOLOGIA HORIZON™
Tecnologia incluindo duração da bateria, estado da carga, conta-horas, velocidade ajustável da ponta da lâmina e velocidade ajustável de condução.



ALTA VISIBILIDADE
Com luz LED embutida como padrão para uma visão mais brilhante durante todo o dia



FÁCIL AJUSTE
Altura de corte de 3,8–14 cm com pedal de altura de corte mecânico padrão.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	18740TE	18745TE	18750TE	18757TE	18765TE	18767TE
LARGURA DE CORTE	122 cm		▶ 132 cm			▶ 152 cm
LARGURA TOTAL	160,7 cm	124,5 cm	171 cm	134,6 cm	191 cm	157 cm
MOTOR	Montagem central de alto binário comercial					
VELOCIDADE	0-17,7 km/h					
TIPO DE PLATAFORMA	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga traseira	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga traseira	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga traseira
ALTURA DA PLATAFORMA	14 cm					
ALTURA DE CORTE	3,8–14 cm em incrementos de 0,6 cm					
EIXOS	Alumínio fundido, 22,9 cm de diâmetro					
PNEUS DE TRAÇÃO	Super Turf 24 x 9,5-12		Super Turf 24 x 10,5-12		Super Turf 24 x 12-12	
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	Semipneumático antifuro 13 x 6,5-6					
PESO*	673 kg	665 kg	675 kg	668 kg	687 kg	678 kg
GARANTIA**	5 anos ou 1250 horas. ¹ Garantia de 2 anos sem limite de horas.					
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas					

* Peso líquido – máquina sem combustível

** Garantia não inclui a bateria. Consulte o seu distribuidor local Toro ou consulte os manuais do proprietário para obter os detalhes completos sobre a garantia.

¹ O que ocorrer primeiro

▶ = Funcionalidade melhorada ou step-up

POTÊNCIA E MANOBRABILIDADE

Z MASTER® SÉRIE 7500-D PROFISSIONAL
CORTADORES DE RELVA DE RAIO DE VIRAGEM ZERO

CARACTERÍSTICAS

Para um cortador potente que seja fácil de operar, veja o Toro Z Master 7500-D. Oferece toda a velocidade e manobrabilidade de um cortador de raio de viragem zero, juntamente com a qualidade de corte superior que espera da Toro.

- **ENFRENTA** os trabalhos de corte mais difíceis com um motor Yanmar® a gasóleo.
- **MAXIMIZE A PRODUTIVIDADE** com plataformas de corte comerciais de descarga traseira de 152–183 cm.
- **CORTE DE FORMA MAIS INTELIGENTE** com a tecnologia Horizon™ que lhe permite escolher o modo de funcionamento certo dependendo das condições, poupando custos de combustível e mantendo um desempenho de alto nível.
- **TRABALHE CONFORTAVELMENTE** com o painel do piso montado com ISO e suspensão de luxo que reduzem drasticamente a vibração para uma menor inatividade do operador e mais produtividade.

Modelo 72028 mostrado com kit de luz de estrada 02937



ACESSÓRIOS



KIT DE GUARDA-SOL
126-8077

KIT DE MONTAGEM DO MACACO
135-1768

KIT DO MACACO
127-6666

KIT DE LUZES DE TRABALHO
135-7076

KIT DE LUZ DE ESTRADA
02937

KIT ANTIDANOS E BARRA DE ATRITO
127-6650

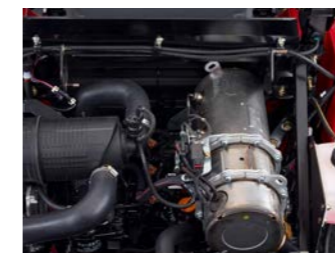
KITS DE ABAFADOR (RECYCLER)*
152 CM – 144-0379
183 CM – 144-0380

* Lâminas vendidas em separado



INTERVALOS DE ASSISTÊNCIA ALARGADOS

Poupe na manutenção com intervalos de assistência alargados e um design da plataforma que utiliza até quatro lâminas correspondentes. O cortador também tem uma garantia de 5 anos e 1500 horas (os primeiros dois anos não têm limite de horas).



DESEMPENHO SUPERIOR

Alimentado por um motor a gasóleo Yanmar compatível com EPA Nível 4/Fase 5, três cilindros, 18,6 kW (25 cv) ou 27,6 kW (37 cv), este cortador está equipado com potência para lidar com os trabalhos de corte mais difíceis.



TECNOLOGIA HORIZON

Escolha o modo de operação certo para as condições de corte, poupando custos de combustível mantendo o desempenho superior com a tecnologia Horizon.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	72028 TECNOLOGIA HORIZON	72029 TECNOLOGIA HORIZON	72065 TECNOLOGIA HORIZON	72074 TECNOLOGIA HORIZON
LARGURA DE CORTE	152 cm	▶ 183 cm	152 cm	▶ 183 cm
MOTOR	Yanmar gasóleo, 18,6 kW (25 cv), 1267 cc		▶ Motor Yanmar a gasóleo, 27,6 kW (37 cv), Fase V, 1642 cm ³	
VELOCIDADE	20,1 km/h			
TIPO DE PLATAFORMA	Turbo Force® grau 7 Descarga traseira			
ALTURA DA PLATAFORMA	14,0 cm			
ALTURA DE CORTE	2,5-14,0 cm			
EIXOS	Alumínio fundido, sem manutenção			
PNEUS DE TRACÇÃO	26 x 12-12			
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	15 x 6-6 Semipneumático antifuro			
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasóleo/47,3 litros			
PESO*	887,7 kg	890,9 kg	969 kg	972 kg
KIT CE NECESSÁRIO	144-0378	144-0410	144-0378	144-0410
GARANTIA	5 anos ou 1500 horas. ² Garantia de 3 anos para o motor. ¹			
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas			

* Peso líquido – máquina sem combustível

¹ Alguns produtos usados nos produtos LCE Toro são garantidos pelo fabricante do motor.

² O que ocorrer primeiro

▶ = Funcionalidade melhorada ou step-up

MAIS DURÁVEL. MAIS FIÁVEL.



PROLINE H600 E H800 CORTADORES ROTATIVOS DE RECOLHA CENTRAL

CARACTERÍSTICAS

O cortador de relva rotativo ProLine H800 com recolha de alta elevação foi concebido para máxima durabilidade e inatividade reduzida. Graças aos excelentes ângulos de visão, o ProLine é perfeito para jardinagem em áreas urbanas e parques. E o alto desempenho do sistema de corte proporciona uma qualidade de corte exímia – fundamental para uma variedade de ambientes, incluindo parques de caravanas e campos desportivos.



ESPECIFICAÇÕES

MODELO	PROLINE H600	PROLINE H800
	31040/31041 (embalado)	31050TE/31051 (embalado)
LARGURA DE CORTE	113 cm	126 cm
MOTOR	Kubota® D722, 13,2 kW (18 cv), três cilindros	Yanmar®, 18,4 kW (24,7 cv), três cilindros
VELOCIDADE	Para a frente: 0–13 km/h; marcha-atrás: 0–13 km/h	Para a frente: 0–15 km/h; marcha-atrás: 0–10 km/h
TIPO DE PLATAFORMA	Plataforma formada e soldada com para-choques arredondado	
ALTURA DA PLATAFORMA	117 mm da parte superior da plataforma à parte inferior da plataforma	
ALTURA DE CORTE	25-90 mm	20-110 mm
EIXOS	Eixos de 20 mm de diâmetro montados em dois rolamentos lubrificáveis	Eixos de 25 mm de diâmetro instalados em dois rolamentos lubrificáveis
PNEUS DE TRAÇÃO	Dianteiros: 20 x 10,5-8 pneus para relva Traseiros: 16 x 6,5-8 pneus para relva	Dianteiros: 23 x 10,5-12 pneus para relva Traseiros: 18 x 7,5-8 pneus para relva
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	8 x 3-4 semipneumáticos	9 x 3,5-4 semipneumáticos
COMBUSTÍVEL/ CAPACIDADE	Gasóleo/22 litros	Gasóleo/41 litros
PESO*	635 kg	1.005 kg
GARANTIA	Garantia de dois anos. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.	
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas	

SISTEMA DE RECOLHA

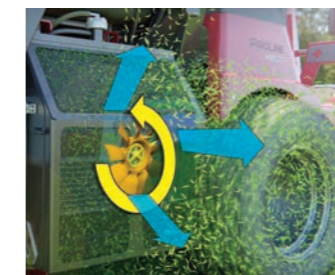
VOLUME	700 litros	810 litros
ALTURA MÁXIMA DE DESCARGA	1,9 m com saliência de 0,15 m	1,95 m com saliência de 0,3 m

* Peso líquido – máquina sem combustível



TREMONHA DE ALTA CAPACIDADE

Maximize a capacidade de recolha de relva e reduza tempos de paragem para esvaziar aparas e conduzir de e para a área de trabalho.



SMART COOL™ COM VENTONINHA AUTORREVERSÍVEL

Previne o sobreaquecimento do motor e otimiza o desempenho.



DESCARGA DE ALTA ELEVÇÃO

Descarregue aparas sem esforço e evite derrames de aparas indesejáveis com saliência.



CONTROLOS DE FÁCIL ACESSO

Elevação hidráulica, ponta hidráulica para descarga e ajuste da altura de corte a partir do banco do operador.



PROLINE H600

O cortador de relva rotativo ProLine H600 da Toro apresenta uma largura compacta de 1,19 m e círculo de viragem de 640 mm, permitindo que alcance e contorne facilmente espaços apertados. A tecnologia de sensor inovadora desliga automaticamente a plataforma de corte quando a tremonha atinge a sua capacidade máxima.



PROLINE H800

O cortador de relva rotativo ProLine H800 com recolha de alta elevação foi concebido para máxima durabilidade e inatividade reduzida. Graças aos excelentes ângulos de visão, o ProLine H800 é perfeito para jardinagem em áreas urbanas e parques.

ACESSÓRIOS PROLINE 600

KIT DE LUZES LED DE ESTRADA
31046

KIT DE SINAL LUMINOSO LED INTERMITENTE
31047

KIT DE COBERTURA (MULCH)
31048

ACESSÓRIOS PROLINE 800

PROTEÇÃO SOLAR BIMINI
30358

KIT DE COBERTURA (MULCH)
134-1718

NOVO

LIBERTE A SUA PRODUTIVIDADE

Os cortadores rotativos de grandes áreas Groundsmaster são o padrão pelo qual todos os outros cortadores são avaliados. Com larguras de corte de 4,88 m, pode cortar um hectare de relva em menos de 7 minutos.* As estruturas de nível comercial e a construção de aço soldado da plataforma de corte garantem uma longa durabilidade e um retorno sólido do seu investimento. Apesar do seu aspeto sólido, estes cortadores são surpreendentemente ágeis e não deixam relva por cortar em curvas para uma aparição mais produtiva.

A Toro continua orgulhosamente este legado de liderança do setor com os novos cortadores rotativos dianteiros Groundsmaster e3200 e e3300 a baterias de iões de lítio. Os e3200 e e3300 não só eliminam as emissões de carbono para um ambiente mais limpo, como também o ruído do motor – adequados para um funcionamento discreto em aplicações sensíveis ao ruído e durante a manhã.



CONTEÚDOS

CORTADORES DE RELVA ROTATIVOS:

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

CORTADORES DE CILINDRO:

REELMASTER® 3100-D, 3550-D, 3555-D/3575-D E 7000-D ⚡	56
--	----

CORTADORES DE CILINDRO E MANGUAL:

LT3340 E LT-F3000 ⚡	58
CORTADORES REBOCADOS: GROUNDMASTER 1200	60

*Assume velocidade de corte máxima e 100% eficiência. As taxas de corte reais podem variar em função do operador e das condições.
** O tempo de funcionamento real pode variar em função do terreno, das condições de corte e de uma variedade de outros fatores.

NOVO

MANOBRABILIDADE E VERSATILIDADE SUPERIORES

  GROUNDMASTER® e3200/3200/e3300/3300
CORTADORES ROTATIVOS

CARACTERÍSTICAS

Desde espaços abertos grandes a áreas de piquenique para toda a família, passando por jardins de flores e recreios, a manutenção da grande variedade de espaços públicos requer equipamento que possa manobrar em qualquer ambiente e adaptar-se ao mesmo.

Os Groundmaster e3200 e e3300 a baterias de iões de lítio partilham o mesmo chassis, plataforma de corte e controlos do operador com a nossa plataforma a gasóleo. O e3200 e o e3300 operam de forma significativamente mais silenciosa, para um funcionamento discreto em aplicações sensíveis ao ruído e durante a manhã.

O Groundmaster 3300 AWD modelo 31907A e o Groundmaster 3310 AWD CAB 31909A **não estão** em conformidade com o Nível 4/Fase V EPA e **não são** vendidos nos mercados europeus.



ACESSO INCOMPARÁVEL
O design inovador que se abre simplifica a manutenção e a limpeza. As plataformas rotativas inclinam-se quase 90° mantendo a linha de condução intacta.



CABINA PARA TODAS AS ESTAÇÕES
A cabina para todas as estações com aquecimento e ar condicionado é de série no **Groundmaster 3310**. Cabina com apenas aquecimento opcional (sem ar condicionado) para outros modelos.



UNIDADE DE CORTE DE MANGUAL F60 DA TORO
A plataforma de corte mangual **F60** (02835) para os modelos 31900A, 31901A, 31902A e 31903A do Groundmaster enfrenta relva curta ou comprida com a mesma eficácia.



VERSÁTIL
Com máquinas como o Groundmaster 3200/3300, a Toro oferece soluções que satisfazem qualquer necessidade com eficiência. (Mostrado com os seguintes acessórios: soprador [31916] e mangual F60 [02835]).

ESPECIFICAÇÕES

	GROUNDMASTER e3200 2WD	GROUNDMASTER 3200 2WD	GROUNDMASTER 3200 AWD
MODELO	31800 QUANTIDADE LIMITADA	31900A	31901A
MOTOR	Motor elétrico de zero emissões	18,4 kW (24,7 cv) a 3000 rpm Yanmar®, de 3 cilindros, a gasóleo com refrigeração a líquido. Compatível com EPA Nível 4 / Fase V	
CAPACIDADE DE COMBUSTÍVEL/BATERIA	11 baterias HyperCell® de iões de lítio (24,2 kWh) de série, configuráveis até 17 (37,4 kWh); carregador incorporado de 3,3 kW	45 litros	
LARGURA DE CORTE¹	152 cm Descarga lateral ou traseira	152 cm; 183 cm; plataforma de mangual F60: 152 cm Descarga lateral e traseira	
TAXA DE CORTE*	Até 2,4 ha/h com plataforma de 152 cm	2,5–3,0 ha/h	
TRAÇÃO	Eixo de transmissão elétrico com tração às duas rodas com funcionalidade de transferência de peso e modo Smart Power	Sistema de tração hidráulica paralela 2WD	CrossTrax® AWD
VELOCIDADE DE AVANÇO		0-20 km/h	
GARANTIA	2 anos na unidade de tração e plataforma. 4 anos ou limite de 1,5 MWh em baterias HyperCell ¹ .	Garantia de 2 anos. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.	
TORO PROTECTION PLUS		Até 5 anos ou 5000 horas	

¹ Plataforma vendida em separado.

* Assume velocidade de corte máxima e 100% eficiência. As taxas de corte reais podem variar em função do operador e das condições.

¹ O que ocorrer primeiro.

	GROUNDMASTER e3300 AWD	GROUNDMASTER 3300 AWD	GROUNDMASTER 3310 AWD CABINA	GROUNDMASTER 3300 AWD	GROUNDMASTER 3310 AWD CABINA
MODELO	31802 NOVO	31902A	31903A	31907A	31909A
MOTOR	Motor elétrico de zero emissões	27,9 kW (37,4 cv) a 3000 rpm Yanmar, 3 cilindros, gasóleo arrefecido por líquido Compatível com EPA Nível 4 / Fase V		Motor Yanmar 27,9 kW (37,4 cv) @ 3000 rpm; 3 cilindros, gasóleo com refrigeração a líquido; Sem conformidade EPA Nível 4 e Fase V; não vendido em mercados europeus	
CAPACIDADE DE COMBUSTÍVEL/BATERIA	11 baterias HyperCell® de iões de lítio (24,2 kWh) de série, configuráveis até 17 (37,4 kWh); carregador incorporado de 3,3 kW	45 litros		45 litros	
LARGURA DE CORTE¹	152 cm Descarga lateral ou traseira	152 cm; 183 cm; plataforma de mangual F60: 152 cm Descarga lateral e traseira		152 cm; 183 cm; plataforma de mangual F60: 152 cm Descarga lateral e traseira	
TAXA DE CORTE*	Até 2,4 ha/h com plataforma de 152 cm.	2,5–3,0 ha/h		2,5–3,0 ha/h	
TRAÇÃO	AWD; eixo transversal dianteiro elétrico único com dois motores elétricos nas rodas traseiras, com função de transferência de peso	CrossTrax AWD		CrossTrax AWD	
VELOCIDADE DE AVANÇO	0-20 km/h	0-24 km/h		0-24 km/h	
GARANTIA	2 anos na unidade de tração e plataforma. 4 anos ou limite de 1,5 MWh em baterias HyperCell ¹ .	Garantia de 2 anos. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.			
TORO PROTECTION PLUS		Até 5 anos ou 5000 horas			

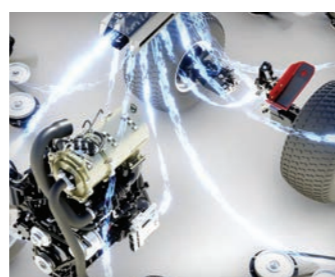
PRODUTIVIDADE EM LARGA ESCALA



GROUNDMASTER® 4000-D/4010-D, 4100-D/4110-D E 5900/5910
CORTADORES ROTATIVOS

CARACTERÍSTICAS

Os cortadores de relva de grandes áreas Groundmaster ajudam-no a fazer mais com menos, cobrindo áreas maiores com relva mais comprida cortada com menos frequência. Mas não deixe que o seu aspeto menos apelativo o engane. Estes cortadores de relva são surpreendentemente ágeis e permitem cortar um círculo de viragem zero para a máxima produtividade. Com larguras de corte de 488 cm, pode cortar um hectare de relva em menos de 7 minutos.



SMART POWER

PRODUTIVIDADE PARA TODOS OS NÍVEIS DE COMPETÊNCIA

A funcionalidade Smart Power® ajusta automaticamente a velocidade de marcha da unidade de tração para aumentar a potência das lâminas quando necessário para otimizar o corte em quaisquer condições. Esta funcionalidade melhora a eficiência do consumo de combustível e aumenta a produtividade, tanto de operadores sem experiência como de profissionais experientes.



GROUNDMASTER 5900/5910

Com uma largura de corte de 488 cm e manobrabilidade precisa, este equipamento de desempenho comprovado duradouro pode cortar mais de 8,5 hectares/h e um raio de 0° sem corte, não deixando relva por cortar nas curvas. As três unidades de corte de descarga traseira independentes sobem e descem rapidamente em qualquer momento.



GROUNDMASTER 4100-D/4110-D

Este inovador cortador rotativo de grandes áreas inclui uma plataforma que ocupa toda a parte frontal para que o operador tenha a máxima visibilidade e excelente produtividade.

ESPECIFICAÇÕES

	GROUNDMASTER 4000-D/4010-D		GROUNDMASTER 4100-D/4110-D	GROUNDMASTER 5900/5910
MODELO	30609/30636	30605/30635	30608/30644	31698/31699
MOTOR	Yanmar® 41 kW (55 cv) @ 2000 rpm, 4 cilindros, arrefecido por líquido, gásóleo turbo. Compatível com EPA Nível 4 / Fase V	Yanmar 4TNV84T 36 kW (48 cv) @ 2000 rpm, 4 cilindros, gásóleo. Normas UE Fase III B Tier IVi. Não vendido na Europa.	Yanmar 41 kW (55 cv) @ 2000 rpm, 4 cilindros, arrefecido por líquido, gásóleo turbo. Compatível com EPA Nível 4 / Fase V	Yanmar 4TNV98CT 53,7 kW (72 cv) 2500 rpm, gásóleo turbo. Compatível com EPA Nível 4 / Fase V
COMBUSTÍVEL/ CAPACIDADE	79,5 litros de gásóleo		Gasóleo com teor de enxofre ultrabaixo (<15 ppm) 79,5 litros	Gasóleo com teor de enxofre ultrabaixo (<15 ppm) 132 litros
LARGURA DE CORTE	Global: 335 cm frontal: 157 cm, abas: 107 cm, sobreposição: 17,8 cm		137-315 cm	145-488 cm
TAXA DE CORTE*	4,5 ha/h		4,2 ha/h	8,5 ha/h
TRAÇÃO	4WD, Funcionalidade Smart Power			4WD, funcionalidade Smart Power, CrossTrax®
VELOCIDADE	Transporte: 0-26,1 km/h Corte: 0-13,4 km/h			Transporte: 0-32,2 km/h Corte: 0-17,4 km/h
GARANTIA	Garantia de dois anos. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.			
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas			

*Assume velocidade de corte máxima e 100% eficiência. As taxas de corte reais podem variar em função do operador e das condições.



GROUNDMASTER 4000-D


O cortador de 3,35 m mais forte, mais produtivo disponível atualmente. Com o seu motor Yanmar 41 kW (55 cv) turbo a gásóleo, pode rapidamente cortar numa variedade de condições de corte.



GROUNDMASTER 4010-D

O Groundmaster 4010-D está equipado com uma cabina com controlo de clima. Os operadores trabalham confortavelmente totalmente isolados numa cabina instalada de fábrica com uma estrutura de proteção anticapotamento de quatro postes (ROPS) e vidro de segurança temperado.

AUMENTE A PRODUTIVIDADE

 **GROUNDMASTER® 3500-D, 3505-D, 4300-D, 4500-D E 4700-D
CORTADORES ROTATIVOS**

CARACTERÍSTICAS

Mantenha campos desportivos e zonas verdes nas melhores condições com os cortadores em contorno Groundmaster com capacidade de listragem.

As suas unidades de corte Contour™ Plus de oscilação livre garantem um corte superior em terreno ondulado sem rasgar a relva – para além da facilidade de manutenção de um cortador de relva rotativo.



Groundsmaster 3500-D Sidewinder®

APARAR COM PRECISÃO

O **Groundsmaster 3500-D** está equipado com um sistema de corte Sidewinder® inovador, que faz deslizar as unidades de corte até 30,5 cm para a direita ou esquerda a partir do centro para aparar áreas de difícil acesso. Os pneus dos pneus também podem ser mudados no caminho do corte para reduzir o desgaste do relvado.



Groundsmaster 3505-D

CRIAÇÃO DE LISTRAS RÁPIDA E DE ALTA QUALIDADE

O **Groundsmaster 3505-D** está equipado com três plataformas independentes que cortam tão baixo quanto 1,9 cm, garantindo uma largura de corte produtiva total de 183 cm. Os cilindros completos da plataforma oferecem um corte preciso e efeito de listras de alta qualidade para campos desportivos.



Groundsmaster 4300-D

MELHOR SUBIDA DE DECLIVES

O cortador rotativo **Groundsmaster 4300-D** apresenta uma pegada leve e a combinação de uma subida de declives superior com um aspeto pós-corte extraordinário. Cada uma das suas cinco unidades de corte Contour Plus segue de perto os contornos para um corte uniforme em terreno ondulado e os rolos traseiros para trabalhos difíceis oferecem um bonito padrão listrado para resultados espetaculares.



Groundsmaster 4500-D

MÁXIMA PRODUTIVIDADE

Groundsmaster 4500-D/4700-D são grandes cortadores rotativos que devoram hectares de relva, e máquinas de corte extremamente precisas. As suas funcionalidades incluem um motor de 41,1 kW topo de gama, tração às 4 rodas bidirecional a tempo inteiro e Smart Power. Os **Groundsmaster 4500-D e 4700-D** oferecem maior manobrabilidade e controlo que irão mantê-lo a cortar com o melhor desempenho.



Groundsmaster 4700-D

ESPECIFICAÇÕES

	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)
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasóleo/42 litros		Gasóleo/51,1 litros
LARGURA DE CORTE	173 cm 83 cm opcional	183 cm 173 cm opcional	229 cm
TAXA DE CORTE	1,7 ha/h	1,8 ha/h	2,6 ha/h
TRAÇÃO	3WD	2WD	4WD, CrossTrax®
VELOCIDADE (TRANSPORTE/CORTE)	0-14 km/h 0-10 km/h		0-16,7 km/h 0-11,3 km/h
GARANTIA	Garantia de 2 anos. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.		
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas		

*Assume velocidade de corte máxima e 100% eficiência. As taxas de corte reais podem variar em função do operador e das condições.

	GROUNDMASTER 4500-D		GROUNDMASTER 4700-D	
	30885	30893	30887	30899
MOTOR	Yanmar 41 kW (55 cv)	Yanmar 36,2 kW (48,5 cv) Não conformidade com o Nível 4/Fase V EPA. Não vendido na Europa.	Yanmar 41 kW (55 cv)	Yanmar 36,2 kW (48,5 cv) Não conformidade com o Nível 4/Fase V EPA. Não vendido na Europa.
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasóleo com teor de enxofre ultrabaixo 83 litros		Gasóleo com teor de enxofre ultrabaixo 132 litros	
LARGURA DE CORTE	277 cm		381 cm	
TAXA DE CORTE	3,56 ha/h		4,9 ha/h	
TRAÇÃO	4WD		4WD	
VELOCIDADE (TRANSPORTE/CORTE)	0-21 km/h 0-10,4 km/h			
GARANTIA	Garantia de 2 anos. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.			
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas			

NUNCA

TIRA UM DIA DE FÉRIAS

 **GROUNDMASTER® 7210-D**
CORTADORES ROTATIVOS

CARACTERÍSTICAS

O Groundmaster 7210-D é um cortador rotativo com raio de viragem zero que é suficientemente robusto para ser chamado Groundmaster. Potente motor Yanmar® 27,4 kW (36,8 cv), 3 cilindros, a gásóleo com refrigeração a líquido, combinado com plataformas que utilizam o conjunto de eixo mais resistente da indústria, com potência e durabilidade adequadas para operadores comerciais.

- **CAPACIDADE DE MANOBRA**
A distância curta entre eixos, a direção assistida e os travões de direção individual têm em consideração os peritos e aumentam a produtividade.
- **CONFORTO DO OPERADOR**
O sistema de ligação elétrico da plataforma é mais suave do que os sistemas manuais e a nova suspensão a ar do assento paira sobre os pára-choques.
- **CONJUNTO DE EIXOS MAIS RESISTENTE DO MERCADO**
As caixas de eixos em ferro fundido possuem uma base de diâmetro massivo de 23 cm e um padrão de montagem com oito parafusos que distribui as cargas de impacto por uma área maior da armação da plataforma. Os rolamentos afunilados do rolo, altamente eficazes, oferecem uma resistência maior, o que significa mais estabilidade e força, resultando numa maior longevidade da plataforma e dos eixos.
- **PLATAFORMAS DE AÇO SOLDADO DE CALIBRE 7**
As armações das plataformas são feitas em aço soldado reforçado de calibre 7 (4,6 mm), para uma maior durabilidade e longevidade.



SISTEMA DE PROTEÇÃO ANTICAPOTAMENTO DESMONTÁVEL (ROPS)

Um ROPS, completo com cinto de segurança, vem equipado de série para proteção do operador em caso de capotamentos acidentais. Em situações de insuficiente distância vertical, como carregamento num atrelado fechado) o sistema ROPS pode ser destrancado e guardado temporariamente.



DEFLETOR DE DESCARGA DE BORRACHA

O defletor de descarga da plataforma de descarga lateral de 183 cm é feito de borracha resistente com 8 mm de espessura e permite a aparição minuciosa sem interferir com as estruturas de calha ou paisagísticas. O design pendente de patente oferece uma dispersão excepcional.



LÂMINAS DE AÇO

As lâminas de liga de aço temperado reforçadas de 6 mm de espessura resistem à flexão e ao desgaste por abrasão. Daqui resulta um corte sempre revigorante.



MAXIMIZE A PRODUTIVIDADE

Maximize a sua produtividade com uma vasta variedade de atrelados e acessórios, incluindo o sistema Polar Trac®. O sistema converte o Groundmaster 7210 num limpador de neve completo com duas lagartas de borracha e uma cabina com controlo de temperatura.

ESPECIFICAÇÕES

GROUNDMASTER 7210-D	
MODELO	30695
MOTOR	Yanmar 27,5 kW (36,8 cv)
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasóleo/43,5 litros
LARGURA DE CORTE	Plataforma de corte de 183 cm (vendida em separado) disponível como descarga traseira ou lateral, ou Recycler®
TAXA DE CORTE	2,4 ha/h
TRAÇÃO	Três rodas por lado com roda traseira montada no local da roda de tração do cortador
VELOCIDADE (TRANSPORTE/CORTE)	0-20 km/h 0-12,9 km/h
GARANTIA	Garantia de 2 anos. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas

*Assume velocidade de corte máxima e 100% eficiência. As taxas de corte reais podem variar em função do operador e das condições.



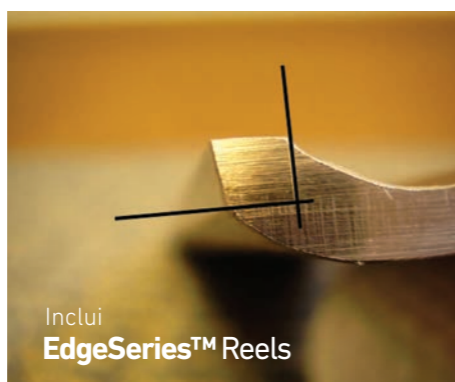
Groundmaster 7200 mostrado

O SEGREDO PARA UMA RELVA IMPECÁVEL

REELMASTER® 3100-D, 3550-D, 3555-D, 3575-D E 7000-D
CORTADORES COM CILINDRO

CARACTERÍSTICAS

Para os melhores campos desportos da primeira liga, a qualidade consistente do corte é essencial. Os cortadores de relva Reelmaster da Toro possuem unidades de corte de Duplo Ajuste de Precisão (Dual Precision Adjustment, DPA) concebidas para manter os ajustes durante mais tempo, garantindo o aspeto tratado do relvado fino com menos manutenção.



Inclui
EdgeSeries™ Reels

REDUZA OS TEMPOS E CUSTOS DE MANUTENÇÃO

As lâminas de corte EdgeMax® da Toro são concebidas com um inserto em aço para ferramentas para garantir a máxima retenção do rebordo e reduzir o desgaste até três vezes mais do que em lâminas de corte normais.

MANTENHA O ASPETO DO-CORTE

Os cilindros EdgeSeries™ da Toro têm uma nova geometria de cilindros e lâminas de novo material para maior retenção do rebordo e um corte mais preciso – com menos ajustes e menos amolação.

ESPECIFICAÇÕES

	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)
COMBUSTÍVEL/ CAPACIDADE	Gasóleo/28,3 litros			Gasóleo/83 litros	
LARGURA DE CORTE	183 cm / 216 cm	208 cm	254 cm	307 cm/320 cm	
VELOCIDADE DE CORTE	0-10 km/h		0-11,3 km/h		
TRAÇÃO	Series/Parallel 3WD			4WD	
VELOCIDADE	Transporte: 0-14 km/h Corte: 0-10 km/h	Transporte: 0-16,1 km/h Corte: 0-11,3 km/h		Transporte: 0-22,5 km/h Corte: 0-11,3 km/h	
GARANTIA	Garantia de 2 anos. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.				
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas				



Reelmaster® 3100-D Sidewinder

APARE EM ÁREAS DE DIFÍCIL ACESSO

O Reelmaster 3100-D está equipado com o sistema Sidewinder da Toro que permite ao operador mover todos os três cilindros para a esquerda ou direita num instante para chegar ao relvado que os restantes cortadores não conseguem. Modelo 03171.



Reelmaster 3550-D

FLUTUE SOBRE TERRENO ONDULADO

O Reelmaster 3550-D flutua sem esforço sobre contornos de terreno e é um dos cortadores de cilindro mais leves do seu género no mercado. Também tem pneus amigos do relvado e tração melhorada graças ao sistema de tração às três rodas Series/Parallel™.



Reelmaster 3555-D e 3575-D

20% MAIS LEVE DO QUE UM CORTADOR DE CILINDRO TRADICIONAL

Produtividade, eficiência, simplicidade e peso leve, tudo no chassis compacto do Reelmaster 3555-D e 3575-D. O resultado é um cortador que oferece o desempenho que espera da Toro, com um tamanho que permite grande capacidade de manobra e concebido para reduzir a compactação do relvado em áreas sensíveis.



Reelmaster 7000-D

MÁXIMA PRODUTIVIDADE

O Reelmaster 7000-D é concebido para trabalhos difíceis e desempenho nas condições mais exigentes. As suas principais funcionalidades incluem a ventoinha de inversão automática Smart Cool e uma largura de corte produtiva de 307 cm, assim como um poderoso motor a gasóleo e motores de cilindros de elevado binário.

VERSATILIDADE PARA TRABALHOS DIFÍCEIS



LT3340 E LT-F3000
CORTADORES DE CILINDRO E MANGUAL

CARACTERÍSTICAS

Desde cortes intensivos em espaços municipais a relvado fino, estes cortadores garantem a qualidade e o desempenho que você exige deles. Escolha de entre uma gama de modelos e de uma seleção extensa de unidades de corte e acessórios para configurar o seu equipamento em função dos seus requisitos individuais.



A VERDADEIRA MUDANÇA

Concebido para responder aos desafios apresentados por orçamentos restritos e cada vez maior procura de manutenção de relva curta e alta, o LT-F3000 oferece uma produtividade superior, menores custos de funcionamento, fácil manutenção e máxima capacidade de utilização. Esta máquina única é a escolha ideal para aumentar o tempo entre cortes, conservando o acabamento superior. Foi especificamente concebido para poupar tempo e dinheiro!



LT-F3000 – Mangual triplo comercial

VERSÁTIL

O cortador de relva de mangual **LT-F3000** permite-lhe aumentar o tempo entre cortes, conservando o acabamento superior. É altamente adequado para relvados com erva comprida e áspera e relvados curtos e finos, pelo que pode utilizar só uma máquina numa grande variedade de tarefas. Disponível com kit de conversão de cilindros.



LT3340 – Triplo para trabalhos difíceis

ALTO DESEMPENHO

A construção robusta e resistente do **LT3340** irá satisfazer o mais exigente dos ambientes. Uma gama de unidades de corte comercial de alto desempenho com numerosas configurações de lâminas irá proporcionar sempre um acabamento perfeito. A consola de controlo InfoCenter com apoio de braços controla todas as tarefas, desde o aparar ligeiro até ao corte em excesso denso.

ESPECIFICAÇÕES

	LT3340	LT-F3000
MODELO	31657	31659
MOTOR	Yanmar® 3TNV88C 27,5 kW (37 cv)	Yanmar 3TNV86T Turbo 32,4 kW (43,4 cv)
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasóleo/60 litros	
LARGURA DE CORTE	76,2–212 cm	
TAXA DE CORTE	2,0 ha/h	
TRAÇÃO	CrossTrax 4WD com 4WD automática em marcha-atrás	
VELOCIDADE	Transporte: 0-25 km/h Corte: 0-25 km/h	
GARANTIA	Garantia de 2 anos. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.	
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas	



A UNIDADE DE CORTE MK.3 GARANTE UM ACABAMENTO DE PRIMEIRA CLASSE

Design comprovado promove um desgaste do cilindro mais uniforme e maior resistência a impactos para cortes de espaços municipais, e o maior número de pontos de contacto das lâminas/lâminas de corte aumenta a força e durabilidade. Unidades de corte disponíveis em diâmetros de 200 mm e 250 mm com 4 a 10 lâminas (10 lâminas apenas em 200 mm). Adequado para tudo desde aplicações para relvados finos a espaços municipais com cobertos de vegetação de densa.

DURABILIDADE ÍMPAR

GROUNDMASTER® 1200 CORTADORES MANUAIS

CARACTERÍSTICAS

Estes cortadores manuais oferecem uma solução económica e fiável para a manutenção de grandes áreas, como parques, campos de jogos e campos de golfe.

O Groundmaster 1200 oferece uma combinação ímpar de produtividade, durabilidade e corte de qualidade superior.



TRANSPORTE RÁPIDO

As plataformas laterais **Groundmaster 1200** dobram para cima quase na vertical para uma estreita largura de transporte de 218,4 cm, tornando-o fácil de levar de um local para outro.



PRODUTIVIDADE

O **Groundmaster 1200** permite-lhe cortar até 3,5 hectares/hora a 9,7 km/h de velocidade de corte.



DURABILIDADE

O **Groundmaster 1200** poupa tempo e abre caminho nas condições mais difíceis com os mesmos eixos dos cortadores rotativos grandes da Toro.



CORTE SUPERIOR

O **Groundmaster 1200** oferece um corte ondulado uniforme e profissional em grandes áreas abertas.

ESPECIFICAÇÕES

GROUNDMASTER 1200	
MODELO	31905
REQUISITOS DO TRATOR	Mínimo de 26,1 kW (35 cv) na PTO, 540 rpm; duas ligações hidráulicas na parte de trás, pelo menos 140 bar de pressão
ALTURA DE CORTE	13-102 mm
LARGURA DE CORTE	3,7 m
TAXA DE CORTE*	3,5 ha/h
CILINDROS DA UNIDADE DE CORTE	-
LARGURA DE TRANSPORTE	218,4 cm
GARANTIA	Garantia de 2 anos. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas

* Assume velocidade de corte máxima de 9 km/h e 100% de eficiência. As taxas de corte reais podem variar em função do operador e das condições.



Groundmaster 1200

PRODUTIVIDADE E DURABILIDADE

O **Groundmaster 1200** poupa tempo e abre caminho nas condições mais difíceis com os mesmos eixos dos cortadores rotativos grandes da Toro e permite-lhe cortar até 3,5 hectares por hora*.

NOVO

EFICIÊNCIA

PARA POUPAR TEMPO

A Toro oferece uma vasta gama de equipamentos elétricos e autónomos para manutenção de relvados, concebidos para satisfazer as necessidades de campos desportivos, parques e espaços verdes públicos – desde superfícies de jogo e terrenos abertos até extremidades de instalações e áreas de treino.

Entre as mais recentes inovações, estão o Turf Pro™ 300 e 500. Estas máquinas estão equipadas com tecnologia avançada para um trabalho silencioso e eficiente, e resultados de alta qualidade. São concebidas para ajudar equipas a poupar tempo e concentrarem-se em tarefas que requerem especialização, ao mesmo tempo que apoia a sustentabilidade e a eficiência operacional.

Corte mãos-livres

Os cortadores autónomos Turf Pro™ 300/500 proporcionam uma experiência de corte totalmente automatizada. O Turf Pro 300 cobre até 45 000 m² com um corte de 64 cm, enquanto o Turf Pro 500 cobre até 75 000 m² com uma largura de corte de 103 cm.

Precisão sem fios

Ao contrário de muitos cortadores autónomos, estes modelos não requerem fios de delimitação. Em vez disso, a tecnologia RTK garante uma navegação ultraprecisa e padrões de corte consistentes. Com conectividade sem fios, os utilizadores podem monitorizar e personalizar zonas de corte, padrões, altura de corte, e percursos de transporte – tudo remotamente. Quando é necessário carregá-lo, o cortador regressa automaticamente à estação.

CONTEÚDOS

TURF PRO 300/500 ⚡

64

NOVO

PRODUTIVIDADE INTELIGENTE

TURF PRO 300/500
CORTADORES AUTÓNOMOS

CARACTERÍSTICAS

Desde o seu desempenho e redução de custos a mais tempo para se focar no que interessa, com o Toro Turf Pro a inovação e a eficiência estão ao seu comando. Com tecnologia RTK de GPS, o Turf Pro navega com uma precisão de 2-3 cm, permitindo-lhe cortar um padrão consistente com uma sobreposição mínima. A app móvel permite-lhe controlar remotamente o seu robô ou frota de robôs. Inicie ou pare as suas máquinas a qualquer momento e em qualquer lugar, receba alertas e automatize determinados processos.



PERSONALIZAR DEFINIÇÕES

Customização na ponta dos dedos – perímetros de funcionamento, zonas excluídas, padrão de corte, altura de corte, caminhos de transporte, etc.



EXCELENTE DESEMPENHO DE CORTE

O corte diário proporciona sempre um corte fresco e um relvado perfeito. Corta até 75 000 m².



NAVEGAÇÃO ULTRAPRECISA

A navegação GPS-RTK oferece navegação ultraprecisa, sem necessidade de fios de delimitação.



TOTALMENTE ELÉTRICO, COM CARREGAMENTO AUTOMÁTICO

O cortador autónomo, totalmente elétrico, tem carregamento automático e regressa automaticamente à sua estação de carregamento.



GESTÃO DE FROTAS

Monitorização e controlo sem fios das suas unidades através do computador ou telemóvel.

ESPECIFICAÇÕES



Turf Pro 300



Turf Pro 500

	TURF PRO 300	TURF PRO 500/500S
BATERIA	LiFePO4, 25,6 V, 19,2 Ah, 491,5 Wh	
TEMPO DE FUNCIONAMENTO MÉDIO	280 minutos	110 minutos
TEMPO MÉDIO PARA CARREGAMENTO COMPLETO	90 minutos	
ÁREA DE TRABALHO RECOMENDADA	35 000 m ²	55 000 m ²
LARGURA DE CORTE	63,3 cm	103,3 cm
VELOCIDADE DE FUNCIONAMENTO	2,8 km/h	3,6 km/h
INCLINAÇÃO MÁXIMA	35% (19,5°)	Turf Pro 500: 30% (17°) Turf Pro 500S: 45% (24°)
ALTURA MÍNIMA DE CORTE (DISCO PADRÃO/DISCO DE BAIXA ALTURA)	20 mm / 15 mm	
ALTURA MÁXIMA DE CORTE (DISCO PADRÃO/DISCO DE BAIXA ALTURA)	100 mm / 90 mm	
GARANTIA	Garantia de 2 anos. 1 ano de garantia para as rodas dianteiras, articulações das rodas dianteiras, eixos, rolamentos, rolamentos das cabeças de corte, pantógrafos, macaco de elevação. Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.	
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas	

NOVO

CONHEÇA O

GEOLINK® SPRAY

O Geolink Spray é o primeiro sistema pulverizador de relva industrial do setor.

Os profissionais de relvados beneficiarão de poupanças substanciais em produtos químicos, graças ao controlo individual dos bicos e à alta precisão. Emitir relatórios com o Geolink Spray é simples; taxas de aplicação, mapas de cobertura, área e volume são facilmente transferidos para fins de registo. O ecrã tátil à prova de condições climáticas é bastante resistente para sobressair nas condições mais desafiantes e torna simples a aplicação de programar com apenas um toque de botão.

Maior eficiência

O sistema automaticamente liga e desliga os bicos individuais com base na localização exata da máquina e das fronteiras que foram colocadas.

Poupanças significativas


A cobertura consistente e a aplicação eficiente traduzem-se em poupanças significativas em produtos químicos, marcadores de espuma e corantes, o que altera significativamente o trabalho.

CONTEÚDOS

EQUIPAMENTO DE CULTIVO DE RELVADOS PROCORE	68
EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO DE RELVADOS	70
PULVERIZADORES MULTI PRO®	72

PRO FORCE®	74
EQUIPAMENTO DE RENOVAÇÃO DE RELVADOS	76
RASTELOS PARA CAMPOS	78

A QUALIDADE DO RELVADO COMEÇA AQUI.

 PROCORE® 648s, 864, 1298, SR54/SR54-S, SR70/SR70-S E SR72
EQUIPAMENTO PARA CULTIVO DE RELVADOS

CARACTERÍSTICAS

A saúde do relvado depende da gestão da compactação e da garantia que a quantidade adequada de ar, água e nutrientes pode chegar às raízes. Desde arejadores a adubação a equipamento de remoção de detritos, a Toro tem tudo o que você precisa para um programa de cultivo completo para garantir a saúde e vigor do seu relvado.



TRANSPRO™ 648

O TransPro 648 permite o transporte seguro e eficiente dos modelos ProCore 648s e 648 pela sua propriedade. Os elementos de design únicos permitem uma carga e descarga rápidas, bem como prender e libertar o arejador facilmente.

FUNCIONAMENTO SUAVE

A cabeça de perfuração ProCore equilibrada com precisão elimina os ressaltos, solavancos e vibrações desnecessárias de alguns dos arejadores com desempenho mais suave do mercado. (ProCore 648s, 864 e 1298)



Arejadores de dentes profundos da série ProCore SR

AREJAMENTO DE DENTES PROFUNDOS

Os arejadores de dentes profundos da série ProCore SR proporcionam um sistema de ajustamento hidráulico de profundidade que permite ao operador mudar a profundidade dos dentes a partir do assento do operador, aumentando a produtividade. Estes modelos são suficientemente poderosos para serem utilizados no solo mais compactado e, no entanto, têm uma pegada leve sobre o relvado.



Arejadores ProCore 864/1298

LARGURA DE AREJAMENTO PRODUTIVA

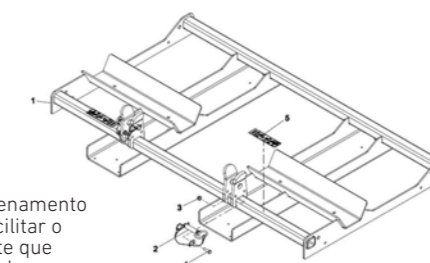
Os arejadores de grandes áreas ProCore 864 e 1298 maximizam a produtividade com uma operação sem sobressaltos e larguras de arejamento grandes. As cabeças de perfuração articuladas independentes do 1298 oferecem um acompanhamento superior do solo e profundidade consistente dos furos.



Arejador ProCore 648s

AREJADOR DE OPERADOR APEADO EFICIENTE

O arejador de operador apeado ProCore 648s é concebido com as rodas em frente da cabeça de arejamento para poder fazer cada passagem sem passar por cima de caroços ou de relvado recém-arejado. Isto previne danos no relvado e facilita a limpeza. Viragens rápidas e uma velocidade de transporte mais rápida também contribuem para aumentar a produtividade.

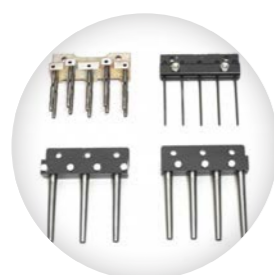


O suporte de armazenamento ProCore 1298 vai facilitar o desprender e permite que o arejador seja movido com empilhadoras de garfo.

ACESSÓRIOS



ROLO TRASEIRO



SUPORTES DE DENTES



KIT DE PESOS



KIT DE AMONTOAMENTO



RASPADORES DE PNEUS

ESPECIFICAÇÕES

	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
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	Motor 17,1 kW (23 cv)	Mínimo do trator 22,4 kW (30 cv)	Mínimo do trator 37 kW (50 cv)	Mínimo do trator 13,4 kW (18 cv)	Mínimo do trator 26,1 kW (35 cv)	Mínimo do trator 33,6 kW (45 cv)
VELOCIDADE DE TRABALHO	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
LARGURA DE AREJAMENTO	122 cm	163 cm	249 cm	137 cm	185 cm	183 cm
PROFUNDIDADE DE AREJAMENTO	Até 114 mm	Até 127 mm		Até 254 mm		Até 406 mm

RESULTADOS

PROFISSIONAIS

ADUBADOR 1800, ADUBADOR 2500, PROPASS™ 200 E MH-400
EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO PARA RELVADOS

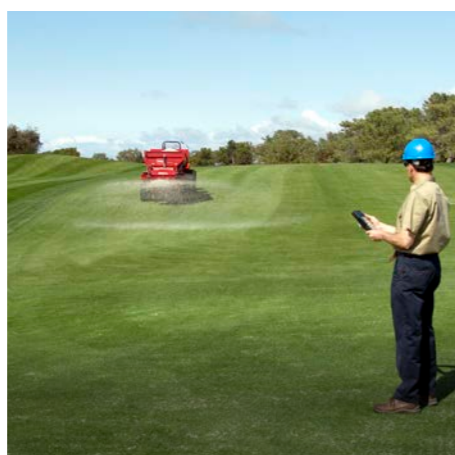
PP-200 e MH-400

Transportador de descarga lateral

Permite a colocação fácil e precisa dos materiais!

CARACTERÍSTICAS

A adubação e aplicação de material são uma parte vital de qualquer programa de manutenção. A Toro possui o equipamento para trabalhos pesados de que você precisa para controlo e aplicação com precisão em qualquer momento, desde adubação leve a manuseamento de material ultra pesado. E quando for necessário remover folhas, aparas de relva ou outros detritos orgânicos, também oferecemos soluções para ajudar o pessoal a remover áreas grandes mais rápido do que os métodos tradicionais – poupando tempo e reduzindo os custos de trabalho.



FUNCIONAMENTO REMOTO SEM FIOS

O comando sem fios (disponível para o ProPass 200 e o MH400) permite ajustar em tempo real. Faça alterações de definições rápidas e definições de armazenamento para uso futuro. Os modelos base incluem um comando com fios.



ADUBADOR

Para um máximo desempenho e durabilidade, escolha o Adubador Toro 2500 – uma unidade autocontida, todo-o-terreno rebocada por um Workman® da Toro ou outro veículo utilitário. A capacidade de 0,7 m³ acoplada à velocidade de adubação de 12,9 km/h resolverá os trabalhos de adubação mais difíceis.



ProPass 200



MH-400

VERSATILIDADE E PRECISÃO

A série ProPass 200 de adubadores do tipo difusor oferecem versatilidade e precisão de aplicação, desde pulverizações leves a arejamento forte de buracos. A suspensão de quadro rodas, com travessa, garante uma pegada pequena sobre a relva mais sensível. Estão disponíveis versões em reboque e montadas em veículos utilitários para trabalhos pesados.

MANUSEAMENTO DE MATERIAL DE GRANDE CAPACIDADE

Os equipamentos de distribuição de material MH-400 concretizam uma grande variedade de tarefas, incluindo a aplicação de cobertura (mulch), enchimento à retaguarda e muito mais. Instale o acessório de rolo duplo para adubar e para espalhar tudo desde borracha em pedaços a fertilizante. Um recetor de engate traseiro também permite rebocar outros acessórios em simultâneo.



Adubador 2500/1800

DESEMPENHO CONSISTENTE PARA TRABALHOS DIFÍCEIS

Os adubadores 1800 e 2500 oferecem o máximo desempenho e durabilidade, com uma capacidade de 502 litros – Adubador 1800 ou 698 litros – Adubador 2500 e uma velocidade de adubação de 13 km/h para os trabalhos de adubação mais difíceis. A tração a todas as rodas garante uma taxa de aplicação consistente em terrenos irregulares.

ESPECIFICAÇÕES

	PROPASS 200	MH-400
MODELO	44701/44751	44931/44954
CAPACIDADE DA CAIXA	540 litros nivelado 710 litros amontoado	3060 litros
CONTROLOS	Comandos de série ou eletrónico sem fios	
CARGA	907 kg	5353 kg

	ADUBADOR 1800	ADUBADOR 2500
MODELO	44225	44507
TRANSMISSÃO	Alavanca na consola do operador para engate/desengate hidráulico	Hidráulica autónoma, com tração ao solo
CAPACIDADE DA CAIXA	509 litros	707 litros
LARGURA DE ADUBAÇÃO	152 cm	
VELOCIDADE DE ADUBAÇÃO	Até 13 km/h	

NOVO

PRECISÃO

INIGUALÁVEL

 PULVERIZADORES MULTI PRO 1750, MULTI PRO 5800, MULTI PRO® WM
EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO PARA RELVADOS

CARACTERÍSTICAS

Introdução alargada de clientes e tecnologia avançada de pulverizador são incorporadas nestes inovadores pulverizadores oferecendo inúmeras funcionalidades de desempenho e operação.

ACESSÓRIOS



GEOLINK® SPRAY NOVO

- Tecnologia de correção cinemática em tempo real (RTK) celular para proporcionar uma precisão centimétrica
- Um ecrã tátil grande e impermeável permite ao operador criar e seleccionar trabalhos de pulverização que contenham várias zonas de pulverização



SISTEMA DE CONTROLO DA TAXA EXCELARATE®

- O controlador eletrónico LCD de 5 botões com classificação IPX7 fornece diagnósticos críticos integrados
- Monitoriza as aplicações para subáreas e a área total de pulverização para um registo preciso



TAMBÉM DISPONÍVEL:

GeoLink Steer, misturador de cargas (mostrado acima), kit de lavagem de água limpa, cobertura protetora da lança, kit Ultra Sonic Boom, cabine fechada, cobertura de sombra, bobina de tubo elétrica, kit de marcador de espuma Pro, kit de luzes de trabalho traseiras, e kit de bico sem lança

ESPECIFICAÇÕES

	MULTI PRO WM	MULTI PRO 1750	MULTI PRO 5800-G
MODELO	41240	41188	41394*
MOTOR	Acessório do veículo utilitário Workman HD	Kohler® 18,6 kW (25 cv), CH740 Command, gasolina	Kubota® WG1605, 37,3 kW (50 cv), gasolina
DEPÓSITO DO PULVERIZADOR	757 litros	662 litros	1135 litros
LANÇA	5,6 m ou opcional, 6,25 m, 3 secções		6,25 m, 3 secções



PULVERIZADOR DEDICADO MULTI PRO 5800 DE 1135 LITROS

Líder em tecnologia de pulverização, fiabilidade comprovada e acessórios inovadores oferece muitos avanços de desempenho e operação. Todos os elementos do sistema de pulverização foram concebidos para garantir precisão de pulverização sem igual, agitação agressiva e tempos de resposta mais rápidos. Garante consistentemente as taxas de pulverização pretendidas e cobertura, mesmo nas condições mais difíceis. Sistemas GeoLink Spray e GeoLink Steer opcionais disponíveis.



PULVERIZADOR DEDICADO MULTI PRO 1750 DE 662 LITROS

Este pulverizador popular utiliza um design de sistema de pulverização avançado de elevado desempenho. Controlos do pulverizador avançados e funcionalidades produtivas do veículo criam um dos pulverizadores de 662 litros mais avançados, eficientes e precisos do mercado. Desde a agitação agressiva, taxa de resposta rápida, consistente e taxas de aplicação precisas e taxa de configuração intuitiva, ao controlo preciso do veículo, este pulverizador tem tudo. Sistema GeoLink Spray opcional disponível.



ACESSÓRIOS DO PULVERIZADOR MULTI PRO WM DE 757 LITROS

O sistema de pulverização avançado Multi Pro WM para veículos utilitários Workman® HD ou HDX da Toro levam mais longe a avançada capacidade do sistema de pulverização dos pulverizadores dedicados da Toro e combina esta funcionalidade do sistema de pulverização com controlos avançados e intuitivos do pulverizador para criar um dos pulverizadores mais avançados, eficazes e precisos de 757 litros no mercado.

Converte de transporte para aspersão precisa e consistente em tão pouco tempo como

20

minutos

* O modelo MP 5800-G 41394 está em conformidade com as EPA Nível 4 e Fase V, e será oferecido em vez do Modelo 41393 na Europa.

UMA FORÇA A RECONHECER.

PRO FORCE® EQUIPAMENTO DE DETRITOS

CARACTERÍSTICAS

Quando for necessário remover folhas, aparas de relva ou outros detritos orgânicos, também oferecemos soluções para ajudar o pessoal a remover áreas grandes mais rápido do que os métodos tradicionais – poupando tempo e reduzindo os custos de trabalho.



O soprador de detritos Pro Force proporciona um maior fluxo de volume de ar do que qualquer soprador de detritos tipo turbina de bico único atualmente disponível. Um controlo remoto sem fios proporciona a capacidade de iniciar e parar o motor, ajustar o regulador do motor para cima e para baixo para uma gama de operações de baixas para altas RPM e rodar o bico 360 graus – tudo a partir do assento do operador num veículo utilitário Workman® ou semelhante. Este soprador proporciona uma maior produtividade e eficiência em trabalhos desde a limpeza de vias para carros de golfe e outras áreas pavimentadas de manutenção, a soprar aparas de relva, núcleos de aerificação ou outros detritos de campos ou relvados.

ESPECIFICAÇÕES

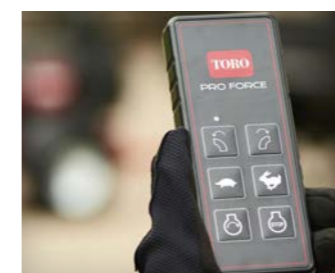
MODELO	44552/44553/44554*	NOVO 44556/44557/44558
COMANDO	O comando RF sem fios portátil proporciona a capacidade de iniciar e parar o motor, ajustar o regulador do motor para cima e para baixo para uma gama de operações de baixas para altas RPM e rodar o bico 360 graus em qualquer direção. Resistente às condições climáticas e ergonómico. Nota: Os modelos 44554 e 44558 incluem controlar com fio e são oferecidos em regiões onde o controlo sem fios não está disponível.	
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	Motor 18,3 kW (24,6 cv), exige DOT/atrelado/amarrado/reboque	Motor EFI de 19,7 kW (26,5 cv), DOT/ancoragem/reboque necessário
CAPACIDADE DE COMBUSTÍVEL	Depósito padrão de 18,9 litros. Depósito opcional de 37,8 litros.	
DESIGN DO VENTILADOR	Grande eficiência, fluxo axial, conjunto do ventilador tipo turbina	
DIÂMETRO DA VENTONHA	36 cm	

* As encomendas de modelos descontinuados serão automaticamente convertidas para os novos modelos correspondentes assim que o stock antigo estiver esgotado.



DESIGN DO CONJUNTO DO VENTILADOR DO TIPO TURBINA EFICIENTE

Grande fluxo de ar para empurrar os detritos para mais longe e terminar mais rapidamente.



CONTROLO A PARTIR DO ASSENTO DO OPERADOR

O soprador de detritos Pro Force tem com um controlo remoto sem fios que lhe permite iniciar e parar o motor, ajustar o regulador do motor para cima e para baixo e rodar o bico 360 graus – tudo a partir do assento de um veículo utilitário.



REGULADOR ELETRÓNICO

Aliado à funcionalidade do controlo remoto sem fios, o regulador eletrónico Kohler® permite ao operador per um controlo preciso da velocidade do motor.



ATRELADO RESISTENTE E ENGATE ATRELADO

A altura e o comprimento são ajustáveis no engate atrelado para acomodar veículos utilitários de reboque diferentes.



FLUXO MÁXIMO DO AR

O soprador de detritos com turbina do Pro Force oferece maior fluxo de volume de ar para empurrar os detritos para mais longe e terminar mais rapidamente. É ideal para soprar folhas, aparas de relva, caroços e outros detritos orgânicos do relvado e de superfícies duras.

DESBLOQUEIE

TODO O POTENCIAL DO
SEU RELVADO.

SEMEADORA HIDRÁULICA DE 51 CM, AREJADOR COM OPERADOR MONTADO E ROÇADEIRA BRC-28

EQUIPAMENTO PARA RENOVAÇÃO DE RELVADOS



CARACTERÍSTICAS

O equipamento correto para arejar, semear e escarificar faz toda a diferença. A linha de equipamento para renovação de relvados da Toro combina durabilidade comercial para trabalhos difíceis com funcionalidades que poupam tempo, incluindo controlos e manobrabilidade inspirados em cortadores. Também obtém a velocidade e a capacidade de combustível de que necessita para levar a sua produtividade ao máximo.



CONTROLOS SIMPLES

Manobre de forma simples este potente cortador de escovas tanto para a frente como em marcha-atrás com a funcionalidade de controlo de uma mão. Tanto operadores iniciantes como profissionais poderão dominar estes controlos de tração intuitivos.



LANÇADOR DE SEMENTES DE 51 CM

Este lançador de sementes hidráulico age como um cortador automatizado. A sua ampla estrutura permite um controlo e manobrabilidade superiores em declives. Possui uma taxa de fluxo de sementes ajustável para várias aplicações.



AREJADOR COM OPERADOR DE PÉ DE 61 CM**

O controlo de profundidade eletrónico permite ao operador oferecer uma profundidade e qualidade do furo constantes. O seu perfil de design compacto cabe num portão normal de 91 cm de largura e um conta-horas inteligente mostra a profundidade do furo e lembretes de manutenção essenciais.

** Requer a instalação do kit CE 135-7423

ESPECIFICAÇÕES

	LANÇADOR DE SEMENTES HIDRÁULICO 51 CM	AREJADOR COM OPERADOR DE PÉ 61 CM**	CORTADOR DE ESCOVAS BRC-28
MODELO	23512	29516	23521
MOTOR	Kohler® Command PRO® CH395	Kohler CH440	Briggs & Stratton® com arranque elétrico
CAPACIDADE DE COMBUSTÍVEL	6 litros	7 litros	4 litros
LARGURA DE CORTE	-	-	71 cm
ALTURA DE CORTE	-	-	9,5 cm
LARGURA DE TRABALHO	51 cm	61 cm	-
PROFUNDIDADE DE TRABALHO	Até 2,5 cm	Até 12,7 cm	-
LARGURA	76 cm	90,2 cm	88 cm
ALTURA	71 cm (pega dobrada) 114 cm (pega a funcionar)	130 cm	101 cm
COMPRIMENTO	96,5 cm (pega dobrada) 137 cm (pega a funcionar)	174 cm	229 cm
PESO*	140,6 kg	388 kg	173 kg
VELOCIDADE	Até 4,8 km/h para a frente Até 3,5 km/h, marcha-atrás	Até 11 km/h para a frente Até 3,5 km/h, marcha-atrás	Pressão automatizada
CAPACIDADE	Tremonha de sementes de 18 kg	49 buracos/m ²	N/A
DENTES/LÂMINAS/ VASSOURA	10 lâminas de corte vertical	36; dentes de 19 mm	Lâmina de mangual padrão com 2 manguais. Lâmina reta opcional.

** Peso líquido - máquina sem combustível
** O modelo 29516 requer a instalação do Kit CE 135-7423




CORTADOR DE ESCOVAS BRC-28

O BRC-28 nivela escova alta, ervas daninhas, rebentos e vegetação densa. A plataforma de corte de 71 cm aumenta a produtividade do operador. Concebida com simples controlos de tração intuitivos e plataforma com inclinação para fácil manobra em terrenos irregulares. A plataforma com inclinação com um retorno de mola possui a flexibilidade de +/- 10 graus facilitando a manobra em terreno difícil e desnivelado.

UM NÍVEL ACIMA.

DO LÍDER EM MANUTENÇÃO DE CAMPOS.

 FIELD PRO® 6040, SAND PRO® 2040Z, SAND PRO 3040 E SAND PRO 5040
RASTELOS PARA CAMPOS

CARACTERÍSTICAS

Representando mais de 50 anos de preparação e manutenção de campos, estes eficientes mestres de tarefas oferecem uma multiplicidade de soluções para satisfazer as várias necessidades que cada campo pode apresentar. Com o seu Quick Attach System™ (QAS) sem ferramentas¹, as trocas de dezenas de acessórios traseiros são muito simplificadas.



MULTITOOL™

Combina a caixa niveladora MultiTool com o suporte ajustável MultiTool para oferecer várias opções para condições de campo variáveis. (Apenas 08839)



QUICK ATTACH SYSTEM (QAS)

Adicione acessórios traseiros opcionais em segundos – arrastador de cacau, carga traseira, arrastador de aço, ancinho dentado, ancinho de mola e muito mais. (apenas 08839, 08743 e 08745)

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	FIELD PRO 6040	SAND PRO 2040Z	SAND PRO 3040	SAND PRO 5040
	08839†	08706	08743	08745
MOTOR	Kohler® Command PRO®	Kawasaki® 2 cilindros	Bicilindro em V Vanguard®	Bicilindro em V Vanguard
CAPACIDADE DE COMBUSTÍVEL	36,3 litros	17 litros	18,9 litros	
TRAÇÃO	Motores de roda independentes de binário elevado e de qualidade comercial	Transmissão independente infinitamente variável acionada por correia, com sistema tensor automático	Bomba de pistão de deslocamento variável hidrostática de acionamento direto para 3 motores hidráulicos para 3WD	
VELOCIDADE NO SOLO	0–16 km/h para a frente; 0–8,0 km/h em marcha-atrás	0–19,3 km/h para a frente 0–6,4 km/h marcha-atrás	0–16 km/h para a frente; 0–6,9 km/h em marcha-atrás	
PNEUS/RODAS	Traseiros: 24 x 12-12 Dianteiros: 15 x 6-6 rodas comerciais	Traseiros: 25 x 12-9, piso 3 Dianteiros: 16 x 7,5-8, piso 4	Três pneus pneumáticos sem câmara de ar em rodas desmontáveis e intercambiáveis	
LARGURA	172 cm	182 cm com carga traseira	147 cm	
COMPRIMENTO	264 cm	215 cm com carga traseira	171,5 cm	
ALTURA	134 cm	185 cm	114,9 cm	
PESO*	735 kg com MultiTool instalado	439 kg com carga traseira	421,8 kg	
GARANTIA	Garantia de dois anos		Garantia de dois anos. Briggs & Stratton® proporciona uma garantia comercial do motor de dois anos e uma garantia vitalícia Magnetron®	
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas			

¹ Não se aplica ao Sand Pro 2040Z
† Não disponível na Europa, Médio Oriente, África, Austrália e Nova Zelândia – verifique com o seu distribuidor local.
* Peso líquido – máquina sem combustível



SAND PRO 2040Z

O rastelo mecânico Sand Pro 2040Z é diferente de tudo o que existe no mercado – um rastelo com raio de viragem zero que oferece uma manobrabilidade e produtividade incomparáveis. Esta máquina única com o seu rastelo de carga traseira/flexível exclusivo é a solução perfeita para limpezas diárias de bunkers ou campos. O ágil Sand Pro 2040Z permite poupar tempo valioso, reduzindo os custos de mão de obra e melhorando a jogabilidade da superfície e a consistência.



SAND PRO 3040/5040

Com o Quick Attach System (QAS) exclusivo, que permite trocas rápidas de acessórios sem ferramentas e mais de 25 acessórios valiosos, os Sand Pro 3040 e 5040 são veículos utilitários versáteis com diversas utilizações. O QAS frontal opcional do Sand Pro 5040 proporciona maior flexibilidade e acessórios frontais direcionáveis exclusivos para garantir precisão.



FIELD PRO 6040

Este animal de carga oferece um funcionamento eficiente com a inovadora MultiTool, conforto ergonómico para o operador e uma incrível versatilidade nas opções de acessórios. A plataforma dedicada produz uma superfície de jogo consistente e superior no campo independentemente das condições. Engenharia de precisão é sinónimo de resultados precisos.

NOVO

DESEMPENHO

DURANTE TODO O DIA

Especificamente concebida para construção e demolição de interiores, a linha elétrica da Toro – incluindo o eDingo® 500, eDingo TX 750, e o Ultra Buggy® e2500 – proporciona potência, precisão e produtividade incomparáveis.

Com melhorias orientadas para o cliente e o HyperCell Power System® patenteado da Toro combinado com um sistema de gestão de baterias exclusivo, estas máquinas oferecem até 8 horas de funcionamento com uma única carga*, mantendo a sua equipa produtiva do início até ao fim.

340,1 kg de capacidade de funcionamento nominal

Esta potência compacta pode levantar até 340,1 kg.

205,7 de altura do pino da dobradiça

Limpe facilmente a lateral dos contentores.

Capacidade de carga de 1136 kg

Poupe tempo e energia enquanto reduz significativamente o esforço e a fadiga.

Alimentado por HyperCell®

A tecnologia de bateria proprietária da Toro oferece ruído reduzido, zero emissões de escape do motor e tempo de funcionamento durante todo o dia*.

Design estreito

Com 80 cm, o modelo eDingo TX 750 de rasto estreito manobra facilmente em espaços apertados e cabe em portas e portões padrão.

CONTEÚDOS

TRITURADOR DE TRONCOS SGR 13 & STX ⚡ 82
ABRE-VALAS COM OPERADOR APEADO TRX ⚡ 84
DINGO® COM RODAS ⚡ 86

DINGO COM LAGARTAS E OPERADOR APEADO ⚡ 88
DINGO COM LAGARTAS E OPERADOR MONTADO ⚡ 90
ACESSÓRIOS DO DINGO 92

ULTRA BUGGY® e2500 ⚡ 96

96

* O tempo de funcionamento pode variar dependendo do acessório que estiver a utilizar.

FIABILIDADE

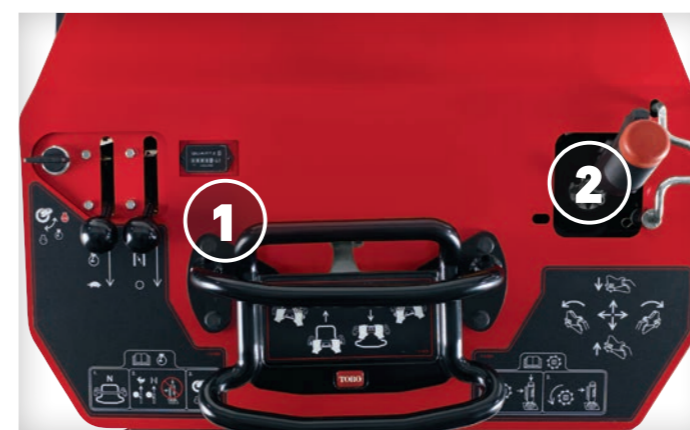
DIA APÓS DIA

 AMOLADOR DE TRONCOS SGR 13 E STX
CUIDADOS COM AS ÁRVORES

CARACTERÍSTICAS

Ao contrário de alguns amolador de troncos, o design da Toro não é muito complicado. Os modelos STX incluem controlos do estilo TX Dingo® com duas simples alavancas que são fáceis de aprender e utilizar. Com modelos com lagartas que se deslocam facilmente em zonas lamacentas, Intelli-Sweep® para um desempenho de corte ótimo, e velocidades de transporte acima de 6 km/h, é a combinação perfeita para uma produtividade máxima. E o amolador de troncos com pega de fácil utilização transforma troncos em cobertura vegetal sem qualquer esforço.

- **OBTENHA UM TEMPO DE DESEMPENHO ÓTIMO** com a cabeça de acionamento hidráulico – sem correr o risco de as dispendiosas correias se partirem ou escorregarem, sem necessidade de ajustar a tensão e sem polias dentadas ou embraiagens para substituir.
- **MANTENHA UM DESEMPENHO ÓTIMO** com a função Intelli-Sweep que ajusta automaticamente a velocidade com base na carga sobre a roda de corte.
- **OPERE COM CONFIANÇA**, graças ao design com lagartas que oferece um controlo excepcional das inclinações laterais, bem como uma capacidade de viragem zero.



OS CONTROLOS FÁCEIS DE UTILIZAR PATENTEADOS DA TORO

Oferecem um funcionamento suave com menos alavancas/manipulos do que amoladores de troncos convencionais. Um apoio para o braço junto do joystick também reduz o cansaço do operador.

- 1 Sistema de direção (frente, marcha-atrás, viragem) permite capacidade de raio de viragem zero
- 2 Varrimento, elevação/descida e engate da cabeça do amolador



SGR-13

FÁCIL DE OPERAR E FÁCIL DE MANTER

O bem equilibrado **SGR-13** requer menos "força" na máquina durante o corte. O SGR-13 é potente, mas ágil o suficiente para aceder a troncos de difícil acesso em espaços estreitos. A exclusiva roda de corte com dentes de amolador facilmente substituíveis transforma os troncos em cobertura (mulch) sem esforço.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO N.º	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 TRANSMISSÃO	-	Hidráulico	
EMBRAIAGEM	Centrífuga	-	
PROFUNDIDADE DE CORTE	28 cm abaixo do nível	31 cm abaixo do nível	46 cm abaixo do nível
ALTURA DE CORTE	36 cm acima do nível	88 cm acima do nível	
RODA DE CORTE	Roda de corte 24,3 cm de diâmetro	48,3 cm de diâmetro até ao dente 1,9 cm de espessura; 12 dentes	54,8 cm de diâmetro 2,52 cm de espessura, 16 Greenteeth
CORREIA	Correia dupla 3 V	-	
CABEÇA OSCILANTE	-	Arco varrimento 47°	Arco varrimento 60°
VELOCIDADE DE TRANSPORTE	-	7,2 km/h	
DIMENSÕES (C x L x A)	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 líquido – máquina sem combustível



STX-26

DESIGN AMIGO DO OPERADOR

O **STX-26** também oferece a funcionalidade Intelli-Sweep, juntamente com uma cabeça de corte desviado que oferece ao operador uma excelente visibilidade do tronco. Este modelo inclui o sistema de controlo de tração exclusivo da Toro semelhante aos abre-valas Dingo TX e TRX, tornando-o fácil para que novos operadores aprendam e utilizem.



STX-38

CONCEBIDO PARA EXCELENTE DURABILIDADE NAS CONDIÇÕES MAIS EXTREMAS

O **STX-38** oferece-lhe capacidade de subida, manobrabilidade superiores e maior controlo em declives com um sistema de lagartas hi-drive. O motor de injeção eletrónica de combustível (electronic fuel injection – EFI) também oferece um arranque mais fácil, menor manutenção e melhor desempenho. A válvula de controlo de varrimento totalmente hidráulica facilita o franjamento horizontal para uma amolação de troncos superior.

CONCEBIDO PARA O MANTER NO CAMINHO CERTO

ABRE-VALAS COM OPERADOR APEADO TRX
CARREGADORES UTILITÁRIOS COMPACTOS

CARACTERÍSTICAS

O abre-valas TRX é conhecido pela sua manobrabilidade pioneira. O aperfeiçoamento de design tornam o nosso novo modelo mais fácil de operar, graças a uma hidráulica melhorada e controlos simplificados. A tecnologia Intelli-Trench® ajusta automaticamente o fluxo hidráulico – colocando a potência onde ela é necessária para que se possa maximizar a produtividade. Além disso, com um número significativamente menor de peças, os modelos mais recentes requerem menos manutenção.



TRX-16



TRX-250

DESEMPENHO HIDRÁULICO OTIMIZADO

A Intelli-Trench desvia automaticamente o fluxo hidráulico dos motores de tração para o motor da vala quando necessário, fornecendo um binário mais elevado ao mesmo tempo que reduz os tempos de escavação. A velocidade da lagarta é também ajustada com maior rapidez e precisão, eliminando a necessidade de ajuste manual constante dos controlos de tração.

CARACTERÍSTICAS



CONTROLOS FÁCEIS DE UTILIZAR

Os controlos simplificados do TRX são fáceis de aprender e de operar. O novo design inclui o familiar manípulo da válvula do abre-valas TRX e a alavanca de elevação da lança, bem como o controlo independente da tração para a via esquerda e para a via direita.



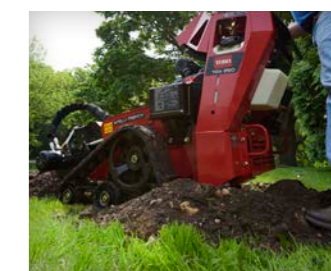
SERVIÇO SIMPLIFICADO

O novo design TRX tem significativamente menos peças do que os modelos anteriores, simplificando a manutenção e reduzindo potencialmente as necessidades de serviço.



MOVIMENTO SUAVE DA LANÇA

A função de elevação e descida da lança foi melhorada hidraulicamente, permitindo que a lança se mova suavemente para cima e para baixo.



MANOBRABILIDADE EXCEPCIONAL

O design da tração da lagarta proporciona um baixo centro de gravidade e uma grande pegada, oferecendo estabilidade e maior manobrabilidade, ao mesmo tempo que minimiza os danos na relva existente.

ESPECIFICAÇÕES

	TRX-16	TRX-250	TRX-300
MODELO	22972	22983	22984
MOTOR @ 3600 RPM	10,8 kW (14,5 cv) Kawasaki® FS481V, bicilindro em V	18,3 kW (24,5 cv) Bicilindro em V Toro Compatível com Nível 5	19,8 kW (26,5 cv) Kohler® ECV749, EFI. Compatível com Nível 5
DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL	7,4 litros	15,1 litros	
CAPACIDADE DE ÓLEO	1,7 litros	2,4 litros	1,9 litros
VELOCIDADE 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.	
PRESSÃO HIDRÁULICA	200 bar	184 bar	180 bar
FLUXO HIDRÁULICO	Abre-valas: 38 lpm Tração (cada bomba): 36 lpm	Abre-valas: 50,0 lpm Tração: 61,3 lpm em transporte 11,4 lpm a abrir valas	
CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO HIDRÁULICO	23,8 litros		
VELOCIDADE DO EIXO DE CABEÇA	226 rpm com 211,67 m/kg de binário	210 rpm com 334,64 m/kg de binário	
LARGURA DA LAGARTA	15 cm largura – borracha reforçada de nylon sem fim		
LARGURAS DA LANÇA	10 e 15 cm		10, 15 e 20 cm*
PROFUNDIDADES DA LANÇA	61, 91 e 122 cm		
GARANTIA	Garantia de dois anos para o motor, garantia de um ano para o produto.		

TENHA EM ATENÇÃO: O modelo 22972 do TRX-16 mantém-se inalterado e não possui nenhuma das novas características de design do TRX-250 e do TRX-300

* Kit de conversão de correia de 20 cm disponível apenas através de peças

POUPE TRABALHO E TERMINE MAIS RÁPIDO.

DINGO® COM RODAS
CARREGADORES UTILITÁRIOS COMPACTOS

CARACTERÍSTICAS

Acesso a espaços confinados a que nunca pensou ser possível com um transportador compacto de ferramentas Dingo com rodas. Estes modelos oferecem capacidades de raio de viragem zero, juntamente com um menor comprimento que é fácil de carregar num atrelado. Também obtém potência hidráulica fiável para utilizar uma vasta gama de acessórios. Se realiza muitas tarefas em espaços apertados ou em superfícies duras, estes são os modelos certos para si.

CONTROLOS PATENTEADOS

Com os controlos de tração de uma mão só patenteados pela Toro, o eDingo é de fácil utilização e amigo do utilizador, proporcionando movimentos precisos e suaves independentemente das capacidades do utilizador.



eDINGO 500 22219
Mostrado com o raspador de pavimentos 22673

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	eDINGO 500 22219	DINGO 323 22318	DINGO 320-D 22337CP
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	HyperCell Power System® 13,57 kW	Kohler® Command CH23	Kubota® D722
TIPO DE COMBUSTÍVEL	Bateria de iões de lítio	Gasolina	Gasóleo
CARREGAMENTO/DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL	100-240 V, incorporado	42,4 litros	15 litros
VELOCIDADE	0-4,4 km/h	0-6 km/h	0-4,8 km/h
LARGURA TOTAL	76,2 cm	103 cm pneus padrão 90 cm pneus estreitos	103 cm pneus padrão 90 cm pneus estreitos
CAPACIDADE DE INCLINAÇÃO	567 kg	467 kg	475 kg
PESO*	1062 kg	711 kg	781 kg

* Peso líquido - máquina sem combustível

Funcionalidades eDINGO 500



A POTÊNCIA QUE NECESSITA

Eleve cargas pesadas com a capacidade de funcionamento nominal: 234 kg. Funcionalidades como Modo ECO, Ralenti automático e Inch Mode também aumentam o tempo de funcionamento e a manobrabilidade.



UTILIZA ACESSÓRIOS DINGO

Aumente a sua versatilidade com bombas de potência hidráulica de 24,6 litros/min. que podem funcionar com a maioria dos acessórios Dingo, incluindo brocas até 30,5 cm.



DESEMPENHO FIÁVEL

As baterias de iões de lítio Hypercell são concebidas para durar a vida útil da unidade de tração.



BAIXA MANUTENÇÃO

Design totalmente hidráulico sem correias para manter. Componentes robustos oferecem um desempenho sólido com baixa manutenção ao longo da vida da máquina.

FUNCIONALIDADES DINGO COM RODAS



ALTAMENTE MANOBRÁVEL

Design de curta distância entre eixos oferece uma excelente manobrabilidade. Consiga ir a espaços apertados onde apenas mão-de-obra manual conseguia ir antes.



DUAS VELOCIDADES DE TRANSPORTE

A baixa velocidade envia mais potência hidráulica para o acessório e a velocidade elevada envia mais potência para as rodas.



VISIBILIDADE MELHORADA

A plataforma com transporte de operador integrado permite uma visibilidade melhorada da área de trabalho e acessórios.



TRANSMISSÃO INDEPENDENTE ÀS QUATRO RODAS 4-PAW

Quatro motores de rodas independentes fornecem fluxo hidráulico e pressão às quatro rodas para melhor tração e mobilidade.

ESCOLHA O SEU COMBUSTÍVEL

O gasóleo oferece músculo adicional para trabalhos exigentes - cavar, transportar, plantar, construir e mais.

A gasolina aumenta o tempo de trabalho com dois depósitos de combustível de 21 litros para um dia completo de trabalho.



NOVO

SUA VE NO RELVADO. FORTE NA POTÊNCIA.

**DINGO® COM LAGARTAS E OPERADOR APEADO
CARREGADORES UTILITÁRIOS COMPACTOS**

CARACTERÍSTICAS

Os Dingo TX 450 e TX 550 oferecem o desempenho e versatilidade necessários para enfrentar trabalhos exteriores complicados com confiança. O seu design leve garante excelente capacidade de manobra com impacto mínimo no relvado, tornando-o ideal para paisagismo de alta eficiência.



OPERADOR APEADO

Os únicos carregadores da sua classe com operador apeado, os Dingo TX 450 e TX 550 são concebidos para uma capacidade de manobra simples e uma precisão imbatível em espaços apertados.



OPERAÇÃO SIMPLES

Os controlos intuitivos permitem que tanto utilizadores iniciantes como operadores experientes trabalhem de forma rápida e eficiente.



DESEMPENHO HIDRÁULICO

Oferece potência semelhante à de máquinas maiores, sem o volume adicional.



DESIGN COMPACTO E ADEQUADO PARA RELVADOS

Os Dingo TX 450 e 550 são feitos para caber onde máquinas maiores não cabem, com uma estrutura leve e estreita, que minimiza os danos ao relvado enquanto maximiza o acesso e a eficiência.

ESPECIFICAÇÕES

	TX 450 RASTO ESTREITO	TX 550 RASTO ESTREITO	TX 550 RASTO LARGO
MODELO	NOVO 22371	NOVO 22374	NOVO 22377
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	Kohler® Command Pro® 18,6 kW (25 cv)	Kubota® D902 18,5 kW (24,8 cv)	
TIPO DE COMBUSTÍVEL	Gasolina	Gasóleo	
DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL	23 litros		
VELOCIDADE (FRENTE/MARCHA-ATRÁS)	0-7,2 km/h / 0-3,2 km/h		
LARGURA TOTAL	86 cm	86 cm	104 cm
CAPACIDADE DE INCLINAÇÃO	694 kg	717 kg	
CAPACIDADE NOMINAL DE FUNCIONAMENTO**	242,6 kg	250,8 kg	
PESO*	853,6 kg	864 kg	913 kg

* Peso líquido - máquina sem combustível
** 35% da capacidade da ponta em conformidade com a ISO 14397-1



**DINGO TX 550
22374**

**DINGO TX 450
22371**

NOVO

FAÇA MAIS EM MENOS TEMPO

DINGO® COM LAGARTAS E OPERADOR MONTADO
CARREGADORES UTILITÁRIOS COMPACTOS

CARACTERÍSTICAS

A gama Dingo de carregadores utilitários compactos foi concebida para oferecer versatilidade, capacidade de manobra e desempenho excecionais numa ampla variedade de tarefas. Quer esteja a trabalhar ao ar livre ou em espaços interiores confinados, estas máquinas oferecem controlos intuitivos, design compacto e compatibilidade com uma ampla seleção de acessórios para o ajudar a trabalhar com mais eficiência.

CONSTRUÇÃO INTERIOR? SEM PROBLEMA.

A tecnologia de baterias HyperCell® patenteada da Toro oferece até 8 horas de funcionamento silencioso e zero emissões de gases de escape do motor.



eDINGO TX 750
22230

ELÉTRICO + GASÓLEO
MODELOS DISPONÍVEIS



FORÇA SEM PARALELO

Os braços de carga de elevação vertical permitem que o TX 1000 Turbo levante e transporte cargas pesadas com 453,5 kg, líder na sua categoria.



ALTURA E ALCANCE MÁXIMOS

Com uma altura do pino da dobradiça de mais de 206 cm, os acessórios podem facilmente limpar as laterais dos contentores para um carregamento eficiente.



TAMANHO DE REDUZIDO IMPACTO

Lagartas reforçadas e duradouras de Kevlar® dividem o peso de maneira uniforme para uma pegada leve sobre a relva, oferecendo, ao mesmo tempo, melhor tração em quaisquer condições incluindo areia, lama, gravilha, rocha, cimento ou asfalto.



DINGO TX 1000 TURBO
22587

VÁ ATÉ ONDE NECESSITA DE TRABALHAR

Os modelos de rasto estreito cabem em portões de 100 cm. Os modelos de rasto largo também são fáceis de manobrar.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	TX 700 RASTO ESTREITO	TX 700 RASTO LARGO	TX 750 RASTO ESTREITO	TX 750 RASTO LARGO
	22351	22352	NOVO 22230	NOVO 22231
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	Yanmar® 3TNV80F 17,3 kW (23,2 cv)		HyperCell Power System® 22,3 kWh	
TIPO DE COMBUSTÍVEL	Gasóleo		Bateria de iões de lítio	
CARREGAMENTO/DEPÓSITO DE COMBUSTÍVEL	20,8 litros		100-240 V, incorporado	
VELOCIDADE (FRENTE/MARCHA-ATRÁS)	0-7,2 km/h / Marcha-atrás: 0-2,5 km/h		0-6,4 km/h / 0-3,2 km/h	
LARGURA TOTAL	86 cm	104 cm	80 cm	94,4 cm
CAPACIDADE DE INCLINAÇÃO	907 kg	918 kg	971,5 kg	
CAPACIDADE NOMINAL DE FUNCIONAMENTO**	317,5 kg	321,1 kg	Plataforma descida: 340,1 kg Plataforma subida: 290,3 kg	
PESO*	1250 kg	1298 kg	1161,6 kg	1208,8 kg

* Peso líquido - máquina sem combustível
** 35% da capacidade da ponta em conformidade com a ISO 14397-1

TX 1000 TURBO RASTO ESTREITO	TX 1000 TURBO RASTO LARGO	TX 1300 TELESCÓPICO
22587	22588	22370
Yanmar® 3TNV80FT Turbo 17,3 kW (23,2 cv)		Yanmar 27,5 kW (37 cv)
Gasóleo		
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		Estendida: 280,3 kg Retraída: 589,6 kg
1282 kg	1320 kg	1750 kg

NOVO

MUITOS ACESSÓRIOS, UM OBJETIVO: PRODUTIVIDADE

DINGO® CARREGADOR UTILITÁRIO COMPACTO

ACESSÓRIOS

Uma ampla variedade de acessórios tornam o Dingo na escolha mais económica que um equipamento dedicado. Estes acessórios genuínos Toro foram concebidos especificamente para o Dingo, oferecendo a melhor garantia de longa duração e desempenho de topo.

Acessórios
Modelo n.º 22445



BROCAS E CUIDADOS COM AS ÁRVORES

Modelo	Descrição dos acessórios	Dimensões (L x C x A)	Peso
22429	Amolador de troncos	112 x 51 x 79 cm	120 kg
22438	Garfo para árvores	62 x 114 x 32 cm	77 kg
23137	NOVO Garra para toros	-	120 kg
23138	NOVO Rotador motorizado com garra para toros	-	147,4 kg
23141	NOVO Ancinho de garra para toros	-	54,5 kg
23148	NOVO Garras para toros	-	54,5 kg
22586	Garfos ajustáveis	-	-
23175	Garfos ajustáveis 76 cm de largura	76 x 118 x 69 cm	83 kg
22577	Ancinho de garra	90 x 46 x 76 cm	120 kg
22805	Cabeça de broca de alto binário	61 x 41 x 58 cm	83 kg
22806	Cabeça de broca oscilante universal	61 x 43 x 58 cm	89 kg



CABEÇA DE ABRE-VALAS
DE ALTO BINÁRIO
22473

PONTAS E EXTENSÕES DE BROCAS

Modelo	Descrição dos acessórios
22814	Ponta de broca de 46 cm
22815	Broca de 61 cm
22816	Broca de 76 cm
22818	Extensão da ponta de broca de 31 cm
22819	Extensão da ponta de broca de 61 cm
22820	Ponta de broca total de 15 cm
22821	Ponta de broca total de 23 cm
22822	Ponta de broca total de 31 cm
22823	Ponta de broca total de 38 cm
23172	TX 1000 Kit de montagem do amolador de troncos*

* Apenas necessário para 22429 TX 1000 F16 e modelos de anos anteriores



Acessórios
Modelo n.º 22473



TRITURADOR DE TRONCOS
22429



ANCINHO DE GARRA
22577



GARFO PARA ÁRVORES
22438



GARFOS AJUSTÁVEIS
22586



CABEÇA DE ABRE-VALAS
DE ALTA VELOCIDADE
22474



KIT DE CABEÇOTE DE
PERFURAÇÃO, HASTE E
ESCARIFICADOR
22420



ARADO VIBRATÓRIO
22911



DISPOSITIVO DE
ENCHIMENTO DE VALAS
22472



BROCA POWER HEAD DE
ALTO BINÁRIO
22805



BROCA POWER HEAD
GIRATÓRIA TRANSVERSAL
22806

ACESSÓRIOS PARA ABRIR VALAS, LAVRAR E PERFURAR

Modelo	Descrição dos acessórios	Dimensões (L x C x A)	Peso
22420	Acessório da cabeça da transmissão de perfuração	61 x 56 x 63,5 cm	54,4 kg
22421	Barra e alargador	-	26,3 kg
22472	Dispositivo de enchimento de valas	122 x 79 x 56 cm	186 kg
22473	Cabeça de abre-valas de alto binário	89 x 165 x 61 cm	177 kg
22474	Cabeça de abre-valas de alta velocidade	89 x 165 x 61 cm	177 kg
22911	Arado vibratório	74 x 89 x 61 cm	181,4 kg

* Largura de trabalho

FAÇA O TRABALHO.

DINGO® CARREGADOR UTILITÁRIO COMPACTO

ACESSÓRIOS

As utilizações do Toro Dingo e dos seus vários acessórios só são limitadas pela sua imaginação.

DIVERSOS

Modelo	Descrição dos acessórios	Peso
22417	Contrapeso	83 kg
22584	Toldo de neve, TX 1000 Transportador compacto de ferramentas	-
22673	Raspador* 76 cm de largura	238 kg

* Para remoção de pavimentos e preparação de superfícies. Lâminas vendidas em separado.

BALDES

Modelo	Descrição dos acessórios	Dimensões (L x C x A)	Peso	Capacidade
22409	Balde padrão de 1,2 m³**	107 x 61 x 36 cm	52 kg	110 litros
22410	Balde de material solto**	122 x 66 x 46 cm	79 kg	180 litros
22520	Balde estreito**	88 x 68 x 64 cm	69 kg	100 litros
22340	Balde normal TX 1000**	104 x 58 x 38 cm	78 kg	120 litros
22342	Balde de elevado volume TX 1000**	135 x 74 x 43 cm	115 kg	250 litros
22345	Balde de série TX 1300	121 x 61 x 41 cm	80 kg	133 litros
22346	Balde de baixo perfil TX 1300	121 x 68 x 32 cm	79 kg	110 litros
22478	Balde 4 em 1	122 x 68 x 55 cm	132 kg	-*
22590	Balde de garra***	85 x 79 x 53 cm	115 kg	-*
23174	Balde 76 cm de largura	75 x 67 x 38 cm	51 kg	113 litros
23176	Balde de garra 76 cm de largura	76 x 31 x 55 cm	108 kg	-*

* A capacidade tinha diferentes classificações com base nas quais a CUL o cliente está a operar com este acessório
 ** Não para utilização no modelo 22370 Dingo TX 1300
 *** Utilização no modelo 22370 Dingo TX 1300 requer um kit de encomenda de tubos mais compridos 145-4454



Acessórios Modelo n.º 22577



Acessórios Modelo n.º 22805

MANUSEAMENTO DE MATERIAIS

Modelo	Descrição dos acessórios	Dimensões (L x C x A)	Peso
-	Dentes de escarificador*	5 x 33 x 30 cm	4 kg
22442	Betoneira	-	34 kg
22585	Soprador de neve	123 x 94 x 137 cm	276 kg
22586	Garfos ajustáveis	79 x 114 x 69 cm	73 kg
22672	Ferramenta multifunções	61 x 10 x 25 cm	18 kg
23136	Britadeira de cimento**	63 x 130 x 33 cm	176 kg
23175	Garfos ajustáveis de 76 cm	72,1 x 118,1 x 68,8 cm	82 kg

*Disponível em ferramenta multifunções (22423)
 ** Para utilização com os modelos Dingo TX 427, TX 525, TX 1000, TX 1300 e eDingo

EQUIPAMENTOS DE TERRAPLANAGEM

Modelo	Descrição dos acessórios	Dimensões (L x C x A)	Peso
22414	Balde utilitário*	122 x 64 x 53 cm	96 kg
22426	Ancinho com caixa de potência de transmissão direta	122 x 124 x 53 cm	166 kg
22445	Motocultivador de 102 cm	112/102 cm Largura motocultivo 51 cm x 66 cm	165 kg
23102	Cultivador do solo*	130 x 130 x 53 cm	165 kg
23106	Retroescavadora**	88 x 104 x 180 cm	346 kg
23126	Kit de montagem – TX1000 (22327 & 22328) para 23106	-	-
23165	Nivelador*	80 x 105 x 69 cm	73 kg

* A fixação é mais estreita que a largura da lagarta quando utilizada no modelo 22370 Dingo TX 1300
 ** Para utilização no TX 1000

EQUIPAMENTO DE PAISAGISMO ALIADO À CANGINI

Modelo Cangini	Descrição dos acessórios	Utilizado em
WGF1100	Agarrar madeiras frontais	TX 1000, TX 1300
SPZ120	Balde varredor	TX 1000, TX 1300
VF600	Balde de filtro frontal	TX 1300
MIX150SF	Balde de mistura com descarga segura	TX 1300



Acessórios Modelo n.º 22426



ANCINHO COM CAIXA DE POTÊNCIA 22426



MOTOCULTIVADOR 22445



BALDES 22409, 22410, 22520, 22340, 22342



NIVELADOR 23165



FERRAMENTA MULTIFUNÇÕES 22672



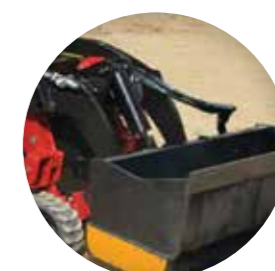
MARTELO DEMOLIDOR 23136



GARFOS MANUAIS OU HIDRÁULICOS 22586



LÂMINA UTILITÁRIA 22414



BALDE DE FILTRO FRONTAL VF600



BALDE DE MISTURA COM DESCARGA SEGURA MIX150SF

NOVO

TRANSPORTADOR DE LUCRO

A TEMPO INTEIRO

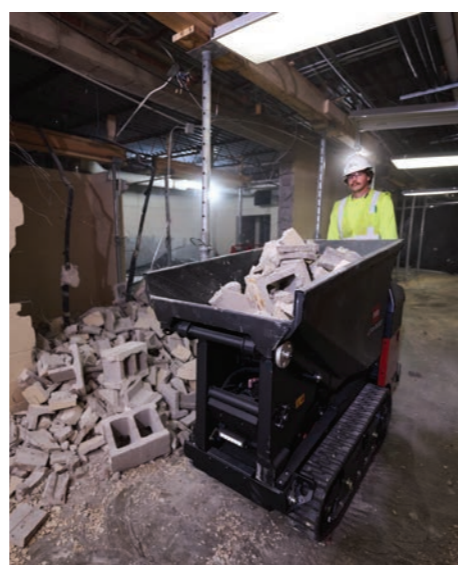
ULTRA BUGGY® e2500
MANUSEAMENTO DO MATERIAL

CARACTERÍSTICAS

O Ultra Buggy elétrico proporciona até 8 horas de autonomia com a tecnologia HyperCell® da Toro – igualando o desempenho das máquinas a gasolina, mas sem as emissões. O seu design compacto e cuba de polietileno resistente tornam-no ideal para transportar materiais em espaços interiores apertados.

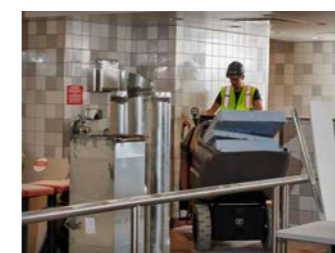
CUBAS DE POLIETILENO E AÇO

Os Ultra Buggy e 2500e e2500-TS têm uma cuba de polietileno que tem uma espessura reforçada de 10 mm, permitindo aos operadores transportar mais do que apenas betão. A cuba de aço do Ultra Buggy e2500-THL (HIGH-LIFT) possui capacidade de carga de 0,3 m³ e pode descarregar 1133,9 kg na altura padrão de descarga e até 566,9 kg na altura máxima de descarga.



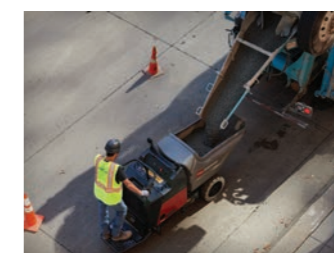
ALIMENTADO POR HYPERCELL

O sistema de baterias de iões de lítio é otimizado para proporcionar até 8 horas de autonomia contínua.



LARGURA ESTREITA

A largura de 80 cm desta máquina permite um acesso fácil através de portas de 91 cm.



CAPACIDADE DE CARGA 1134 KG

A máquina e os seus componentes foram concebidos e testados para atingir uma capacidade de carga de 1134 kg.



CONTROLOS MONTADOS

Os interruptores direcionais e de descarga montados proporcionam ao operador um movimento contínuo na máquina e eliminam a necessidade de parar completamente a máquina para mudar de direção ou despejar a carga.

ESPECIFICAÇÕES

	e2500	e2500-TS (ARTICULADO)	e2500-THL (GRANDE ELEVAÇÃO)
MODELO	68037	NOVO 68140	NOVO 68142
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	HyperCell Power System®		
CAPACIDADE DAS BATERIAS	7 kWh		13 kWh
SISTEMA DE TRANSMISSÃO	Rodas		Lagartas
LARGURA TOTAL	80 cm		
PESO	694 kg	943,4 kg	1202 kg
VOLUME DA CUBA	0,4 m³		0,3 m³
CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA	1136 kg		Altura de descarga padrão 1133,9 kg Altura total de descarga 566,9 kg
VELOCIDADE	0–9,6 km/h para a frente 0–6,4 km/h em marcha-atrás	0–8 km/h para a frente 0–4,8 km/h em marcha-atrás	
TEMPO DE FUNCIONAMENTO	Até 8 horas de funcionamento contínuo		
TIPO DE CARGA	120–240 V, incorporado, 1,2 kW	100–240 V, incorporado, 3,3 kW	
TEMPO DE CARREGAMENTO	Até 8 horas para carga total	80% em 4 horas a 240 V; 100% em 6 horas a 240 V	
DISTÂNCIA ENTRE EIXOS	104 cm	N/A	



e2500-THL
68142



RAIO DE VIRAGEM ZERO

Os clientes podem navegar em áreas de difícil acesso e dar a volta em áreas apertadas.



DESCARGA DE AUTO-RETORNO

Esta característica assegura que a cuba regressa automaticamente à posição de repouso para que o operador possa concentrar-se na recuperação da próxima carga de betão.



Zero emissões de escape do motor



Funcionamento silencioso

VEÍCULOS

DA TORO

Os veículos utilitários da Toro estão sempre prontos para o trabalho – todo o dia, todos os dias. Quer precise de deslocar equipas na sua propriedade, transportar materiais pesados ou rebocar atrelados e acessórios, a Toro tem veículos que se adaptam às suas necessidades específicas. A linha completa da Toro está repleta de veículos utilitários altamente configuráveis que oferecem o alcance, potência e desempenho de que necessita para realizar os trabalhos. Escolha entre opções a gasolina, gasóleo ou bateria, juntamente com centenas de acessórios.



Vista®

Workman® Série GTX

Workman Série MDX

Workman Série UTX

Workman Série HD

Trator Outcross®

ÍNDICE

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

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

SIMPLESMENTE SUPERIOR

  WORKMAN® GTX
VEÍCULOS UTILITÁRIOS

CARACTERÍSTICAS

O Workman GTX é um veículo de trabalho que engloba uma combinação ímpar de conforto, potência, utilidade e controlo, tornando-o simplesmente superior à concorrência. A sua potência aumentada, melhor direção e suspensão exclusiva e sistemas de travagem fazem do Workman GTX o veículo utilitário mais versátil, prático e confortável da sua classe. Com a sua largura estreita de 120 cm, motor a gasolina ou elétrico e centenas de opções configuráveis, acessórios e opções de assentos, realizar diferentes trabalhos nunca foi tão produtivo.



Workman GTX elevado a iões de lítio



SUSPENSÃO

Amortecedores com mola helicoidal nos quatro pneus oferecem uma maior deslocação da suspensão e ajuste resultando numa deslocação mais suave e menor cansaço do operador.

WORKMAN GTX ALIMENTADO A IÕES DE LÍTIO

Capacidade de carga – Com 363,8 kg, o modelo GTX Lithium oferece a maior capacidade de carga de qualquer veículo com alimentação de iões lítio da sua classe.

Sem manutenção – As baterias de iões de lítio não requerem manutenção diária, pelo que passará menos tempo a inspecionar as baterias e mais tempo para fazer as tarefas da sua lista.

Energia expansível – Possibilidade de adicionar um bateria HyperCell® adicional para dar conta dos trabalhos mais exigentes.

Vida útil da bateria prolongada – As baterias de iões de lítio transmitem mais potência para que os seus dias sejam mais longos e demoram menos tempo a carregar para que as noites sejam mais curtas.

Carregador integrado – Não precisa de procurar o seu carregador, está integrado na máquina e pronto para ser ligado a qualquer tomada elétrica padrão a qualquer hora e em qualquer lugar.

Menos peso – O GTX Lithium é 26% mais leve do que um veículo elétrico tradicional, pelo que é mais ágil sem sacrificar a potência para o dia inteiro.

ESPECIFICAÇÕES

	WORKMAN GTX EFI	WORKMAN GTX-E	WORKMAN GTX A IÕES DE LÍTIO ELEVADO
MODELO	07059TC	07131TC	07433TC
MOTOR	Kohler® EFI 429 cc	Transmissão por indução CA sem escovas de 48 V	Transmissão por indução CA sem escovas de 48 V
COMBUSTÍVEL/BATERIA	Gasolina	Oito baterias Trojan® T-125 Advanced Deep Cycle de 6 V com um sistema de enchimento e indicadores do nível de água	Bateria de iões de lítio HyperCell®
CAPACIDADE TOTAL		544 kg	
CAPACIDADE DE REBOQUE		680 kg	

ACESSÓRIOS



PLATAFORMA DE AÇO GTX



PLATAFORMA DE CARGA DE PLÁSTICO



PLATAFORMA DE 183 CM



PÁRA-BRISAS



TOLDO



Workman GTX EFI Elevado



MODELOS ELEVADOS

Os modelos Workman GTX Elevado incluem uma distância adicional ao solo de 7,6 cm e pneus para relva amigos do relvado de 55,8 cm com modernas rodas de alumínio de 30,5 cm. Disponível nas opções gasolina EFI e iões de lítio.

ASSUMA O CONTROLO DO SEU DIA DE TRABALHO.

WORKMAN® MDX
VEÍCULOS UTILITÁRIOS

CARACTERÍSTICAS

O Workman Série MDX, com uma qualidade de condução superior, combina um design de suspensão sobre a bobina dos amortecedores com uma junta de torção Active In-Frame™. Estas características permitem uma qualidade superior de viagem para um excelente controlo e conforto do operador. A robusta capacidade de carga e os travões hidráulicos nas quatro rodas aumentam a produtividade até nos trabalhos mais difíceis. O Workman MDX apresenta potência e versatilidade que o ajudam a fazer mais com mais ao seu dispor!



ENERGIA PARA DAR CONTA DO TRABALHO.

O HyperCell Power System® de propriedade da Toro foi especificamente desenvolvido para responder à procura dos clientes e foi otimizado para oferecer um tempo de funcionamento contínuo excepcional, permitindo que funcione tanto tempo quanto a sua equipa. No final de um longo dia de trabalho, o carregador integrado liga comodamente a qualquer tomada de energia e carrega totalmente o veículo durante a noite.



ARTICULAÇÃO ENTRANÇADA ACTIVE IN-FRAME

A inovadora articulação entrelaçada Active In-Frame do Workman MDX permite que cada eixo reaja de forma independente ao terreno.



CONFORTO SUPERIOR

A suspensão proprietária SRQ (Superior Ride Quality) cria uma condução suave e reduz a fadiga do condutor, permitindo à sua equipa manter-se mais produtiva ao longo do dia.



MAIS POTÊNCIA

Um motor a gasolina de 480 cc dá potência ao Workman MDX, e as baterias de íões de lítio HyperCell® dão potência ao Workman MDX Lithium com uma capacidade de carga impressionante de 567 kg e 544 kg de capacidade de reboque.



ROBUSTO DE DENTRO PARA FORA

Os componentes exteriores praticamente inquebráveis tornam o Workman MDX mais durável e fiável. Este veículo foi concebido para trabalhar tanto como o operador, ano após ano.

ACESSÓRIOS



TOLDO



CABINA RÍGIDA DELUXE



PARA-BRISAS DOBRÁVEL



MATA-VACAS

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	WORKMAN MDX LITHIUM	WORKMAN MDX	WORKMAN MDX-D
	08303TC	07235TC	07236TC
FONTES DE ALIMENTAÇÃO	Baterias HyperCell com Sistema de Gestão de Bateria (BMS, sigla em inglês) integrado	480 cc, refrigerado a ar, 2 cilindros, Briggs & Stratton® Vanguard®	600 cc ³ , com refrigeração a líquido, 2 cilindros, gasóleo, Kubota®
CARREGADOR	Carregador inteligente de 1200 W de alta eficiência integrado	-	-
VELOCIDADE DE AVANÇO	25,6 km/h de série, ajustável de 8 a 30,5 km/h	25,6 km/h regulados 32 km/h opcionais requerem ROPS e cintos de segurança	25,6 km/h regulados
CAPACIDADE TOTAL	750 kg		
CAPACIDADE DE REBOQUE	182 kg com engate de série; 544 kg com engate resistente		

COMECE A TRABALHAR.

**WORKMAN® SÉRIE UTX
VEÍCULOS UTILITÁRIOS**

CARACTERÍSTICAS

O Workman UTX é um veículo utilitário de tração às quatro rodas, simples e descomplicado, construído para resistir aos testes mais duros sem comprometer o desempenho. Com componentes padrão de qualidade comercial, a maior carga útil da sua classe e um sistema de controlo de velocidade exclusivo, foi concebido para as exigências de uma longa semana de trabalho, não para algumas horas de lazer ao fim de semana.

O Workman UTX tem o músculo para fazer rasgar a neve, mantendo ao mesmo tempo a capacidade de regular a velocidade e o som em áreas sensíveis. Para elevar ainda mais o padrão, todos os Workman UTX possuem um suporte de arado integrado, direção assistida, piscas, luzes de travão e um revestimento da plataforma em spray.

RESISTÊNCIA DE NÍVEL COMERCIAL
Com uma estrutura de aço sólida e resistente, suporte de arado integrado, tração às 4 rodas selecionável com bloqueios dos diferenciais dianteiro e traseiro e amortecedores, rolamentos e casquilhos grandes, o Workman UTX está à altura de qualquer desafio.



CAPAZ DE FAZER QUALQUER TRABALHO

Uma tonelada (907 kg) de reboque, 25% mais capacidade de carga do que os concorrentes e dois recetores padrão de 5 cm (à frente e atrás) dão ao Workman UTX os meios para enfrentar qualquer trabalho.



CONFORTO DURANTE TODO O DIA E TODA A ESTAÇÃO

Modelos de 2 ou 4 passageiros asseguram-lhe o espaço para si e para a sua equipa e uma cabina climatizada mantém-nos confortáveis em quaisquer condições.



CONTROLO DE PRECISÃO

Um sistema proprietário permite que seja aplicada a quantidade perfeita de energia ao trabalho, independentemente da velocidade do solo desejada. Isto pode significar RPM mais baixas, e com isto menor consumo de combustível e som, ou RPM mais altas para mais energia para empurrar neve ou transportar uma carga pesada.



DESEMPENHO VERSÁTIL

O Workman UTX foi feito para trabalhar em múltiplos ambientes. Está pronto para a estrada com faróis LED normais, sinais de mudança de direção, luzes de perigo e de travão e construído para lidar com neve e gelo como um BOSS.



2 bancos



4 bancos

ACESSÓRIOS



CABINA CLIMATIZADA



LUZES DE TRABALHO LED



SINAL LUMINOSO



CONSOLA SUPERIOR

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	WORKMAN UTX GASOLINA		WORKMAN UTX GASÓLEO	
	08101*	08100TC*	08103	08102TC
MOTOR	0,998 litros, 4 cilindros em linha, gasolina, 40 cv (29,8 kW), arrefecido por líquido		0,993 litros, 3 cilindros em linha, gasóleo, 24 cv (17,9 kW), arrefecido por líquido	
COMBUSTÍVEL	Gasolina		Gasóleo	
CAPACIDADE TOTAL	Peso bruto do veículo (GVW) 1814,3 kg			
CAPACIDADE DE REBOQUE	907 kg recetor 5 cm de série tanto à frente como atrás			

* Não disponível na Europa.

FERRAMENTAS PARA TODAS AS TAREFAS

SÉRIE WORKMAN® HD VEÍCULOS UTILITÁRIOS

CARACTERÍSTICAS

Não pode ter mais capacidade de transporte, versatilidade ou melhor preço do que com um resistente Workman da Toro. Com um eixo I-beam que é sete vezes mais forte que um design tubular, uma plataforma que transporta até 1520 kg e um motor de injeção eletrônica do combustível que faz com que cada litro vá mais longe, é o veículo utilitário de maior desempenho no mercado atual.



ESPECIFICAÇÕES

	WORKMAN HD	WORKMAN HDX	WORKMAN HDX-D	
MODELO	07369	07383	07385/07385TC	07387/07387TC
MOTOR	Kohler® 17,2 kW (23 cv) CH23, 4 ciclos, 2 cilindros, com refrigeração a ar	Kubota® 972 EFI, 24,2 kW, 4 ciclos, 3 cilindros, arrefecido por líquido	Kubota 902D, 18,4 kW, 4 ciclos, 3 cilindros, arrefecido por líquido, em linha vertical, contrabalançado	
COMBUSTÍVEL/ CAPACIDADE	Gasolina/22,7 litros		Gasóleo/22,7 litros	
TRAÇÃO	4WD			
CAPACIDADE TOTAL	1524 kg	-	1475 kg/1438 kg	1448 kg/1411 kg
CAPACIDADE DE REBOQUE	1587 kg			

ACESSÓRIOS



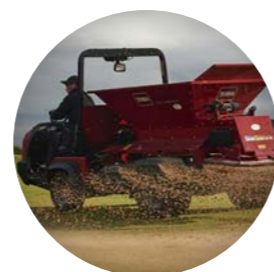
TOLDO



CABINA RÍGIDA DELUXE



PARA-BRISAS DOBRÁVEL

PULVERIZADOR DE
757 LITROS

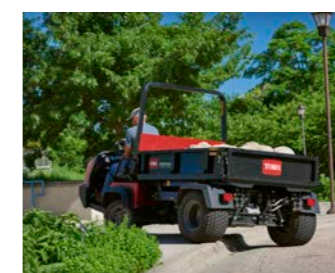
PROPASS 200

CARACTERÍSTICAS



CAPACIDADE DE PLATAFORMA DE CARGA

A capacidade da plataforma de carga do **Workman HDX** é de até 1520 kg.



ESTRUTURAS RESISTENTES

O design da estrutura do espaço frontal do Workman é multidimensional ou do tipo armação, oferecendo resistência e rigidez à torção superiores em terreno difícil. A estrutura traseira utiliza um design de canal-C para oferecer uma resistência superior no transporte de cargas pesadas.



CONFORTO EM VIAGEM

A suspensão robusta proporciona uma viagem de qualidade que reduz o cansaço e aumenta o conforto do utilizador.



VERSATILIDADE

Extremamente versátil com muitos acessórios para reforçar as capacidades do Workman HD.

QUALIDADE DA VIAGEM

A suspensão dianteira independente consiste em duas estruturas duplas em A com duas molas helicoidais e dois amortecedores e proporciona 14,6 cm de curso de suspensão dianteira. O design da suspensão traseira consiste num eixo traseiro DeDion e molas de lâmina dupla independente e amortecedores para proporcionar 7,6 cm de curso traseiro. As vantagens incluem o conforto, segurança e cansaço reduzido do operador, bem como ganhos de eficiência e produtividade.

CONFORTO DO OPERADOR

Além da excelente qualidade de viagem, a série HD oferece pacotes de instrumentos de fácil leitura, espaço para pernas reforçado, um suporte para bebidas e rádio, controles de fácil acesso e uma caixa de armazenamento ampla.

TRAÇÃO ÀS QUATRO RODAS

(APENAS 07387/07387TC)

O sistema de tração nas quatro rodas bidirecional e automático proporciona tração adicional quando necessário sem ser necessária a intervenção do operador.



FEITO PARA SE MOVER

SÉRIE VISTA®
VEÍCULOS DE PASSAGEIROS

CARACTERÍSTICAS

Construído para o trabalho e concebido para o conforto, o Toro Vista permite o transporte em qualquer propriedade com facilidade. A estrutura em branco polar e a variedade de acessórios permitem uma fácil personalização, independentemente do local. O Vista é a escolha perfeita para qualquer campus, espaço para eventos, estância e muito mais. Impressiona os seus convidados com o transporte rápido e cómodo do Vista.

RAZÕES PARA ESCOLHER VISTA

- ✓ Alimentado a lítio
- ✓ Travão de estacionamento automático
- ✓ Suspensão independente a 4 rodas
- ✓ Travões de disco hidráulico nas 4 rodas

■ ESCOLHAS AMPLAS

Escolha entre bateria de iões de lítio HyperCell® ou motor a gasolina EFI para alimentar o seu shuttle de 4, 6 ou 8 passageiros. Precisa de mais tempo de funcionamento? Adicione uma bateria suplementar aos seus modelos alimentados a baterias de lítio.



■ CONCEBIDO PARA SER RESISTENTE

O chassis de cada shuttle é especificamente concebido para suportar o peso previsto. Não precisa de se preocupar com um chassis curvado após anos de utilização.



■ O CONFORTO É PRIORIDADE

O conforto para o condutor e os passageiros com uma suspensão independente, espaço para as pernas e áreas de armazenamento amplas proporcionam uma experiência relaxante em viagens mais longas.



CARACTERÍSTICAS



PERSONALIZAÇÃO

Cada veículo pode ser personalizado facilmente com autocolantes ou pinturas. Escolha entre dois perfis de condutor e personalize os perfis de velocidade máxima, travagem e aceleração para cada um deles.



FACILIDADE DE ESTACIONAMENTO

O travão de estacionamento controlado eletronicamente é ativado quando o veículo para e desativado quando o condutor carrega no pedal (nos modelos Li).



CONVENIÊNCIA DA MANUTENÇÃO

Verifique facilmente a velocidade, o nível de bateria (em modelos de iões de lítio), códigos de avaria e outras informações importantes no visor LCD localizado na painel de instrumentos.



ARMAZENAMENTO

A secção rebatível traseira vem de série em todos os modelos e proporciona uma superfície plana para bagagens e outras cargas durante o transporte.



4 passageiros

6 passageiros

8 passageiros

ACESSÓRIOS



KIT DE PLATAFORMA DE CARGA
08228



KIT DE PARA-BRISAS DOBRÁVEL
08220



KIT DE SINALIZAÇÃO
08225



TOLDO
08226/08221/08223
Obrigatório em modelos de 4 passageiros

KIT DOE ESPELHO DE GRANDE ÂNGULO
133-1038

ESPELHO ESTILO WINK
133-1009

KIT DOS SINAIS DE MUDANÇA DE DIREÇÃO
144-5587

KIT DE ESPELHO LATERAL
145-7140

KIT DE ESPELHO RETROVISOR
08141

SUPOORTE PARA COPO DO PASSAGEIRO
161-2080

ESPECIFICAÇÕES

VISTA (BATERIA A IÕES DE LÍTIO)

MODELO	08924TC 4 PASSAGEIROS	08926 6 PASSAGEIROS	08928 8 PASSAGEIROS
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	Duas baterias de iões de lítio HyperCell de série, opção para adicionar uma bateria suplementar		
CARREGADOR	Carregador inteligente de 900 W de alta eficiência integrado		
VELOCIDADE	25,75 km/h de série, ajustável de 8 a 30,58 km/h		
COMPRIMENTO TOTAL	4 passageiros: 277 cm 6 passageiros 357 cm 8 passageiros 437 cm		

VISTA (GASOLINA EFI)

MODELO	08914TC 4 PASSAGEIROS	08916 6 PASSAGEIROS	08918 8 PASSAGEIROS
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	Motor Briggs & Stratton® a gasolina EFI monocilíndrico, arrefecido a ar, de 408 cc		
VELOCIDADE	25,75 km/h de série, kits de redução de velocidade disponíveis		
COMPRIMENTO TOTAL	4 passageiros: 277 cm 6 passageiros 357 cm 8 passageiros 437 cm		

FAÇA MAIS.

OUTCROSS 9060
VEÍCULOS UTILITÁRIOS

CARACTERÍSTICAS

O Outcross 9060 é uma valiosa ferramenta na longa batalha que os gestores de campos enfrentam para “fazer mais com menos”. Esta máquina é uma potente máquina que poupa tempo, é fácil de utilizar, é multifunções e adaptada ao relvado com flexibilidade, consistência e produtividade para o ano inteiro em operações de manutenção de relvado. Prepara-se para fazer mais.

Graças ao seu design equilibrado, direção às quatro rodas e tração às quatro rodas, é bastante delicada para o relvado, enquanto o engate de três pontos do Outcross, barra de tração e carregador frontal o mantêm ocupado todo o ano. Controlos intuitivos estilo automóvel e configuração dos parâmetros necessária apenas uma vez que simplifica e torna mesmo as operações complexas mais eficientes.



PREPARE-SE PARA FAZER MUITO MAIS.

Corte relva, espalhe fertilizante, carregue areia, transporte paletes de relva, areje, adube, remova neve e gele, sobre folhas, pode raízes, espalhe sementes, puxe um reboque, limpe um caminho, triture madeira e muito mais.

CARACTERÍSTICAS



CONTROLOS INTUITIVOS

A operação é simples e intuitiva. O **Outcross 9060** possui um sistema de transmissão hidrostática. Controlo de cruzeiro, engate das mudanças, banco do passageiro e controlos de ação única aumentam a facilidade de utilização e a eficiência.



PARÂMETROS DOS ACESSÓRIOS

Configure e guarde cada acessório para garantir o desempenho da máquina exatamente de acordo com as suas especificações. Guarde as definições para até 16 acessórios.



ENGATE DE TRÊS PONTOS

Um engate de três pontos de categoria II torna a instalação e utilização de acessórios Toro e de terceiros numa nova forma de fazer mais.



ESPAÇO PARA DOIS

O segundo banco do Outcross permite um segundo trabalhador no local de trabalho. A plataforma utilitária padrão oferece muito espaço para ferramentas e equipamento que anteriormente exigiriam um segundo veículo.



Cabina para todas as estações com braços de carregador e balde

SUAVE COM A RELVA

A transmissão às quatro rodas única controlada eletronicamente e o sistema de tração às quatro rodas do **Outcross 9060** garantem adaptação ao relvado e capacidade de manobra. Cada roda vira e gira independentemente para uma viragem mais suave e uma tração superlativa. O design equilibrado do Outcross elimina a necessidade de contrapesos dianteiros, sendo deste modo, mais sensível em relvado do que um trator agrícola.



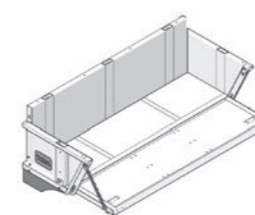
Toldo com plataforma normal



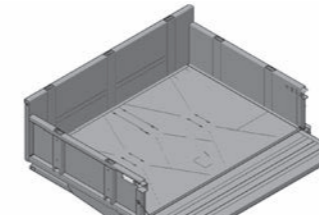
Toldo com plataforma de carga

CONSISTÊNCIA

Configure e guarde parâmetros para cada acessório – uma vez e de uma só vez – para garantir o desempenho da máquina exatamente de acordo com as suas especificações. Armazene configurações para até dezasseis acessórios para facilidade de utilização e desempenho consistente.



Plataforma padrão, capacidade 453,6 kg



Plataforma de carga opcional, capacidade 2041 kg

VERSATILIDADE

O **Outcross 9060** nunca ficará parado. Com o engate de 3 pontos, a barra de tração, plataforma de carga e capacidades de carregador, as oportunidades para maximizar este investimento são quase infinitas. O Outcross 9060 faz o trabalho de várias máquinas num só corpo compacto. Ponha o seu investimento a render todos os dias e obtenha resultados consistentes, eficientes e fiáveis.

ACESSÓRIOS



Visite toro.com ou contacte o seu distribuidor local par obter uma lista completa de acessórios disponíveis.

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	OUTCROSS 9060
MOTOR	44 kW (59 cv) turbo, arrefecido por líquido
COMBUSTÍVEL	Gasóleo
CAPACIDADE DE CARGA	Até 2041 kg*
CAPACIDADE DE REBOQUE	Até 7257 kg**
CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO DO CARREGADOR	998 kg; altura de elevação: 272 cm Engate de 3 pontos. Categoria 2. Capacidade de elevação 61 cm por detrás do ponto de elevação: 1134 kg

Consulte o guia de equipamento comercial para obter todas as especificações.

* Com plataforma de carga instalada. ** Peso do reboque, quando equipado com travões do reboque.

CORTADORES COM OPERADORES APEADOS PARA PEQUENAS ÁREAS
 COMPARE FUNCIONALIDADES CHAVE PARA AJUDAR A ENCONTRAR OS CORTADORES QUE SE ADEQUAM À SUA APLICAÇÃO.



HD PROLINE

MODELO	22275T/22276	22283	22285
LARGURA DE CORTE	53 cm	53 cm	53 cm
MOTOR	Sem escovas de 60 V e 2,0 kW	Kawasaki® FJ180V KAI, 4 tempos, 179 cc	Kawasaki FJ180V KAI, 4 tempos, 179 cc
DISPOSITIVO DE ARRANQUE	Elétrico	Arranque manual com cordão, Arranque de zona	▶ Arranque manual com cordão, Embraiagem do travão da lâmina
FILTRO DE AR	-	Elemento duplo	
SISTEMA DE TRANSMISSÃO	Velocidade fixa, tração à roda traseira		▶ Tração às rodas traseiras com 3 velocidades
CONSTRUÇÃO DA PLATAFORMA	Recycler/saco traseiro, resistente à corrosão Alumínio fundido, 6 mm		
LÂMINAS	Aço espesso de 3,4 mm com reforço de lâmina		
ENGATE DA LÂMINA	-	Arranque de zona (ZS)	Embraiagem do travão da lâmina
ALTURA DE CORTE/AJUSTE	25–114 mm, 4 pontos		
VELOCIDADE	0–6,0 km/h –frente		
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Flex-Force Power System™ Duas baterias de íões de lítio de 7,5 Ah e carregador rápido de 5,5 A incluído	▶ Gasolina/3,8 litros	
LUBRIFICAÇÃO	-	Lubrificação forçada por salpico	
PNEUS	Pneus de borracha com rodas de polímero de 23 x 6 cm		
ROLO TRASEIRO	-		
CAPACIDADE DO SACO	77 litros		
PESO	43 kg sem bateria	50 kg	
VIBRAÇÃO BRAÇO/MÃO	1,0 m/s ²	2,7 m/s ²	
GARANTIA COMERCIAL*	1 ano de cobertura completa		
PLANO DE PROTEÇÃO DA TORO	Até 4 anos ou 5000 horas		

* Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.



TURFMASTER®



PROSTRIPE®



ePROSTRIPE®

MODELO	22207	02657	02660T
LARGURA DE CORTE	▶ 76 cm	56 cm	
MOTOR	Kawasaki FJ180V KAI, 4 tempos, 179 cc	Kawasaki FJ180V KAI, OHV, 4 tempos, 179 cc	Bateria dupla, 2,0 kW 60 V sem escovas
DISPOSITIVO DE ARRANQUE	Arranque manual com cordão, Embraiagem do travão da lâmina		Botão de pressão
FILTRO DE AR	Elemento duplo		-
SISTEMA DE TRANSMISSÃO	Tração traseira de velocidade variável para trabalhos difíceis	3 velocidades, autopropulsionado	Automotriz com 3 velocidades predefinidas e opção de velocidade variável. Funciona independentemente da lâmina de corte.
CONSTRUÇÃO DA PLATAFORMA	▶ Estrutura de alumínio fundido, aço resistente de grau 13	Alumínio fundido resistente a corrosão	
LÂMINAS	Aço espesso de 3,4 mm com reforço de lâmina	Lâmina de aço estampado com 3,2 mm de espessura	
ENGATE DA LÂMINA	Embraiagem do travão da lâmina		-
ALTURA DE CORTE/AJUSTE	▶ 38–127 mm em incrementos de 6 mm	MatchCut™ Incrementos de 13 x 3,25 mm	
VELOCIDADE	Variável até 6,4 km/h para a frente	3,0; 4,0; 5,2 km/h	3 velocidades 3,0, 4,0 ou 5,2 km/h, ou velocidade variável 1,6–5,6 km/h
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasolina/3,8 litros	Gasolina/1,7 litros	Flex-Force Power System Todos os tipos de baterias, recomendação mínima de 2 baterias 7,5 Ah.
LUBRIFICAÇÃO	Lubrificação por pressão completa (com filtro de óleo)	Lubrificação forçada com bomba de óleo	-
PNEUS	Pneus de borracha com rodas de polímero de 23 x 6 cm	Pneu com ombro liso de 225 mm	
ROLO TRASEIRO	-	52 cm de largura Aço, duas peças, com nervuras	
CAPACIDADE DO SACO	▶ 88 litros	80 litros	
PESO	85 kg	66 kg	54 kg c/ escova de limpeza opcional (sem baterias)
VIBRAÇÃO BRAÇO/MÃO	6,2 m/s ²	4,6 m/s ²	0,9 m/s ²
GARANTIA COMERCIAL*	1 ano de cobertura completa	2 anos	
PLANO DE PROTEÇÃO DA TORO	Até 4 anos ou 5000 horas	Até 5 anos ou 5000 horas	

▶ = Funcionalidade melhorada ou de intensificação

CORTADORES COM OPERADOR APEADO PARA PEQUENAS ÁREAS CONTINUAÇÃO
 COMPARE FUNCIONALIDADES CHAVE PARA AJUDAR A ENCONTRAR OS CORTADORES QUE SE ADEQUAM À SUA APLICAÇÃO.



eHoverPro™ 450 HoverPro® 450 HoverPro 550

MODELO	02614T	02616	02617
LARGURA DE CORTE	46 cm		▶ 53 cm
MOTOR/MOTOR	Sem escovas de 60 V e 2,0 kW (2,7 cv)		Honda® GCVx170
BATERIA	Bateria e carregador vendidos separadamente		-
DISPOSITIVO DE ARRANQUE	Botão	Arranque manual com cordão	
SISTEMA DE TRANSMISSÃO	Empurrar		
SISTEMA DO CORTADOR	Lâmina de corte de aço	Linha de nylon	Lâmina de corte de aço
ALTURA DE CORTE/AJUSTE	18-30 mm		16-34 mm
CAPACIDADE DE COMBUSTÍVEL	-	▶ 0,99 litros	
ÂNGULO DE DECLIVE	▶ 45 °		
PESO	16,0 kg	18,5 kg	19,3 kg

FUNCIONALIDADES SIMPLES

RETROCESSO	-	Padrão	
BARRA DOBRÁVEL	Padrão		
PEGA SOFTGRIP	Padrão		
CONTROLO DE PRESENÇA DO OPERADOR	Padrão		
BARRA DE EXTENSÃO - KIT	Opcional	▶ Opcional	
RODAS DE TRANSPORTE - KIT	Opcional	▶ Opcional	
ELEVAÇÃO ALTA - KIT	Opcional	Opcional	-
GARANTIA COMERCIAL	2 anos		
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas		

CORTADORES MÉDIOS
 COMPARE FUNCIONALIDADES CHAVE PARA AJUDAR A ENCONTRAR OS CORTADORES QUE SE ADEQUAM À SUA APLICAÇÃO.



CORTADORES MÉDIOS COM OPERADOR APEADO PROLINE

MODELO	44410TE	44424TE
LARGURA DE CORTE	91 cm	122 cm
MOTOR	Kawasaki FS481V, 4 tempos, 603 cc, arrefecido a ar, 10,8 kW (14,5 cv)	▶ Kawasaki FS541V, 4 tempos, 603 cc, OHV bicilindro em V, 11,2 kW (15 cv)
DISPOSITIVO DE ARRANQUE	Elétrico	
FILTRO DE AR	Padrão	
SISTEMA DE TRANSMISSÃO	Bombas duplas Hydro-Gear	
SISTEMA DE CONTROLO	Alavanca dupla	
CONSTRUÇÃO DA PLATAFORMA	Turbo Force descarga lateral, Recycler (opcional) 2 lâminas, construção soldada de grau 10	Turbo Force Descarga lateral, Recycler (opcional) ▶ 3 lâminas, construção soldada de calibre 10
LÂMINAS	Aço com tratamento com calor 6,4 mm	
ALTURA DE CORTE/AJUSTE	38-114 mm	
VELOCIDADE	Para a frente: 0-11 km/h; Marcha-atrás: 0-4,8 km/h	
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasolina/19 litros	
ROLAMENTOS DO EIXO	Sem manutenção	
ESTRUTURA DO EIXO	20,3 cm Alumínio fundido	
DEFLETOR DE DESCARGA AJUSTÁVEL	De série Sem ferramentas	
CALHA DE DESCARGA EM BORRACHA	De série	
PNEUS DE TRAÇÃO	19 x 6-8	20 x 9,5-8
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	10 x 3,5-4 Macios	11 x 4-5 Macios
PESO	272 kg	301 kg
CONFORTO DO OPERADOR	Controlos Confortáveis; Escolha das plataformas Opcional: plataforma de transporte; kit de luzes	
GARANTIA COMERCIAL	2 anos	
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas	

CORTADORES COM OPERADOR MONTADO

COMPARE FUNCIONALIDADES CHAVE PARA AJUDAR A ENCONTRAR OS CORTADORES QUE SE ADEQUAM À SUA APLICAÇÃO.



74542TE

GRANDSTAND®
CORTADOR COM OPERADOR DE PÉ

MODELO	74534TE	74540TE	72504TE	72542TE
LARGURA DE CORTE	91 cm		▶ 122 cm	
LARGURA TOTAL	131 cm	96 cm	160 cm	127 cm
MOTOR	Kawasaki® FS541V, 603 cc		Kawasaki FX691V, 726 cc	
TIPO DE PLATAFORMA	Turbo Force® descarga lateral	Turbo Force descarga traseira	Turbo Force descarga lateral	Turbo Force descarga traseira
ALTURA DA PLATAFORMA	127 mm		140 mm	
ALTURA DE CORTE/ AJUSTE	25-127 mm		38-127 mm	
VELOCIDADE	0-8 km/h		▶ 0-12 km/h	
COMBUSTÍVEL/ CAPACIDADE	Gasolina, 29,5 litros		▶ Gasolina, 38 litros	
ROLAMENTOS DO EIXO	Sem manutenção			
DEFLETOR DE DESCARGA AJUSTÁVEL	Padrão, sem ferramentas	-	Padrão, sem ferramentas	-
DESLOCAÇÃO DA BOMBA DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO HIDRÁULICA (CC/REV)	Bomba 10 cc/rev			
PNEUS DE TRACÇÃO	Turf Master 18 x 8,5-8		▶ Turf Master 20 x 10-8	
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	11 x 4-5 Semipneumático antifuro			
PESO	343 kg	352 kg	407 kg	415 kg
CONFORTO DO OPERADOR	Plataforma do operador dobrável com sistema de suspensão com redução de fadiga, capacidade de operador apeado, tapete de borracha na plataforma, direção de alavanca dupla com controlo de velocidade variável e arranque elétrico.			
GARANTIA COMERCIAL	5 anos/1200 horas			
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas			

▶ = Funcionalidade melhorada ou de intensificação



18840TE/18850TE

GRANDSTAND
REVOLUTION®

MODELO	18840TE	18850TE
LARGURA DE CORTE	122 cm	▶ 132 cm
LARGURA TOTAL	127 cm	172,2 cm
MOTOR	Alto binário comercial	
TIPO DE PLATAFORMA	▶ Descarga traseira Turbo Force	Turbo Force descarga lateral
ALTURA DA PLATAFORMA	140 mm	
ALTURA DE CORTE/ AJUSTE	38-127 mm	
VELOCIDADE	0-12 km/h	
COMBUSTÍVEL/ CAPACIDADE	Bateria Hypercell® 18,4 kW Tempo de funcionamento 7+ horas	
ROLAMENTOS DO EIXO	Sem manutenção	
DEFLETOR DE DESCARGA AJUSTÁVEL	-	
DESLOCAÇÃO DA BOMBA DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO HIDRÁULICA (CC/REV)	-	
PNEUS DE TRACÇÃO	20 x 10,5-12 Rodas de aço preto	
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	11 x 4-5 Semipneumático antifuro	
PESO	510,74 kg	503 kg
CONFORTO DO OPERADOR	Plataforma do operador dobrável com sistema de suspensão com redução de fadiga, capacidade de operador apeado, tapete de borracha na plataforma, direção de alavanca dupla com controlo de velocidade variável e arranque elétrico.	
GARANTIA COMERCIAL	5 anos/1200 horas	
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas	

▶ = Funcionalidade melhorada ou de intensificação

CORTADORES DE RELVA DE RAI0 DE VIRAGEM ZERO

COMPARE FUNCIONALIDADES CHAVE PARA AJUDAR A ENCONTRAR OS CORTADORES QUE SE ADEQUAM À SUA APLICAÇÃO.



77292TE

QUANTIDADES LIMITADAS

Z MASTER® 2000

MODELO	77292TE HDX MYRIDE
LARGURA DE CORTE	132 cm
LARGURA TOTAL	170 cm
MOTOR	Kawasaki FX730V 726 cc ³ 17,5 kW (23,5 cv)
TIPO DE PLATAFORMA	Turbo Force, grau 7/10 descarga lateral
ALTURA DA PLATAFORMA	12,7 cm
ALTURA DE CORTE/AJUSTE	3,8-12,7 cm, incrementos de 0,64 cm
VELOCIDADE	0-11 km/h
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasolina 26,5 litros
MONTAGENS DO EIXO	20,3 cm Alumínio fundido
DEFLETOR DE DESCARGA AJUSTÁVEL	De série
DESLOCAÇÃO DA BOMBA DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO HIDRÁULICA (CC/REV)	Hydro-gear ZT-2800 10 cc/rev
PNEUS DE TRAÇÃO	Hoosier Turf 22 x 9,5-12
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	13 x 6,5 x 6 Pneumáticos pretos
PESO	474 kg
CONFORTO DO OPERADOR	Sistema de suspensão MyRIDE: Apoios para os braços; centro de informação digital e indicador de combustível; construção de aço para trabalhos difíceis; ROPS dobrável de duas posições; suporte para bebida; compartimentos de armazenamento; design de elevação da plataforma com pedal
GARANTIA COMERCIAL*	4 anos/750 horas
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas

*Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.



Z MASTER® 4000

MODELO	74048TE PRO BASE MYRIDE®	74053TE HDX MYRIDE	74056TE HDX MYRIDE
LARGURA DE CORTE	122 cm	132 cm	152 cm
LARGURA TOTAL	160 cm	170 cm	192 cm
MOTOR	Kawasaki® FX691V 726 cc ³ 18,3 kW (24,5 cv)	Kawasaki FX801V 852 cc ³ 23,1 kW (31 cv)	
TIPO DE PLATAFORMA	Turbo Force, grau 7, descarga lateral		
ALTURA DA PLATAFORMA	14 cm		
ALTURA DE CORTE/AJUSTE	3,8-14 cm Incrementos de 0,64 cm		
VELOCIDADE	0-16 km/h	0-19 km/h	
COMBUSTÍVEL/CAPACIDADE	Gasolina 26,5 litros		
MONTAGENS DO EIXO	22,9 cm Alumínio fundido		
DEFLETOR DE DESCARGA AJUSTÁVEL	De série		
DESLOCAÇÃO DA BOMBA DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO HIDRÁULICA (CC/REV)	Hydro-gear ZT-4400 12 cc/marcha-atrás		
PNEUS DE TRAÇÃO	Super Turf 24 x 9,5-12	Voodoo 26 x 10,5-12	Voodoo 26 x 12-12
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	13 x 6,5 x 6 Pneumáticos pretos		
PESO	517 kg	582 kg	543 kg
CONFORTO DO OPERADOR	Sistema de suspensão MyRIDE: Apoios para os braços; filtro de ar do estilo caixa de ar para trabalhos difíceis; centro de informação digital e indicador de combustível; porta USB; construção de aço para trabalhos difíceis; ROPS dobrável de duas posições; suporte para bebida; compartimentos de armazenamento; design de elevação da plataforma mecânica e elétrica		
GARANTIA COMERCIAL*	5 anos/1250 horas		
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas		

*Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.

CORTADORES DE RAIOS DE VIRAGEM ZERO CONTINUAÇÃO
 COMPARE FUNCIONALIDADES CHAVE PARA AJUDAR A ENCONTRAR OS CORTADORES QUE SE ADEQUAM À SUA APLICAÇÃO.



Z MASTER REVOLUTION®

MODELO	18740TE	18745TE	18750TE	18757TE	18765TE	18767TE
LARGURA DE CORTE	122 cm		▶132 cm		▶152 cm	
LARGURA TOTAL	160,7 cm	124,5 cm	171 cm	134,6 cm	191 cm	157 cm
MOTOR	Montagem central de alto binário comercial					
TIPO DE PLATAFORMA	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga traseira	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga traseira	Turbo Force Descarga lateral	Turbo Force ▶ Descarga traseira
ALTURA DA PLATAFORMA	14 cm					
ALTURA DE CORTE/ AJUSTE	3,8-14 cm em incrementos de 0,6 cm					
VELOCIDADE	0-17,7 km/h					
CAPACIDADE DAS BATERIAS	Bateria Hypercell® 23,4 kW Tempo de funcionamento 7+ horas					
MONTAGENS DO EIXO	Alumínio fundido, 22,9 cm de diâmetro					
PNEUS DE TRACÇÃO	Super Turf 24 x 9,5-12		Super Turf 24 x 10,5-12		Super Turf 24 x 12-12	
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	Semipneumático antifuro 13 x 6,5-6					
PESO	673 kg	665 kg	675 kg	668 kg	687 kg	678 kg
CONFORTO DO OPERADOR	Conforto deluxe com apoio para os braços					
GARANTIA COMERCIAL*	5 anos/1250 horas					
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas					

* Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.



74072TE
 Mostrado o modelo dos EUA

Z MASTER 7500-D C/ TECNOLOGIA HORIZON™

MODELO	72028	72029	72065	72074
LARGURA DE CORTE	152 cm	183 cm	152 cm	183 cm
LARGURA TOTAL	168,2 cm	198,7 cm	168,2 cm	198,7 cm
MOTOR	18,6 kW (25 cv) Yanmar® a gasoleo 1,267 cc		▶27,6 kW (37 cv) Yanmar a gasoleo 1642 cc	
TIPO DE PLATAFORMA	Turbo Force Descarga traseira grau 7			
ALTURA DA PLATAFORMA	14 cm			
ALTURA DE CORTE/ AJUSTE	2,5-14,0 cm			
VELOCIDADE	0-20,1 km/h			
COMBUSTÍVEL/ CAPACIDADE	Gasóleo 47,3 litros			
MONTAGENS DO EIXO	Alumínio fundido, sem manutenção			
DESLOCAÇÃO DA BOMBA DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO HIDRÁULICA (CC/REV)	Bomba 18 cc/rev			
PNEUS DE TRACÇÃO	26 x 12-12			
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	15 x 6-6 Semipneumático antifuro			
PESO	887,7 kg	890,9 kg	969 kg	972 kg
CONFORTO DO OPERADOR	Banco do operador com suspensão deluxe; sistema de suspensão do banco; apoio para os braços; ROPS dobrável; compartimento de armazenamento; painel do piso montado em iso dobrável para cima			
KIT CE NECESSÁRIO	144-0378	144-0410	144-0378	144-0410
GARANTIA COMERCIAL*	5 anos/1500 horas			
TORO PROTECTION PLUS	Até 6 anos ou 5000 horas			

* Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.

CORTADORES DE RECOLHA CENTRAL

COMPARE FUNCIONALIDADES CHAVE PARA AJUDAR A ENCONTRAR OS CORTADORES QUE SE ADEQUAM À SUA APLICAÇÃO.



31040



31050TE

MODELO	PROLINE H600	PROLINE H800
	31040 / 31041 (EMBALADO)	31050TE / 31051 (EMBALADO)
LARGURA DE CORTE	113 cm	126 cm
MOTOR	Kubota®, 13,2 kW (18 cv), três cilindros	Yanmar®, 18,4 kW (24,7 cv), três cilindros
TIPO DE PLATAFORMA	Plataforma formada e soldada com amortecedor dianteiro nariz de touro	
ALTURA DA PLATAFORMA	117 mm	
ALTURA DE CORTE/AJUSTE	25-90 mm	20-110 mm
VELOCIDADE	0-13 km/h	Para a frente: 0-15 km/h; marcha-atrás: 0-10 km/h
COMBUSTÍVEL/ CAPACIDADE	Gasóleo/22 litros	Gasóleo/41 litros
ROLAMENTOS DO EIXO	Eixos de 20 mm de diâmetro montados em dois rolamentos lubrificáveis	Eixos de 25 mm de diâmetro instalados em dois rolamentos lubrificáveis
DEFLETOR DE DESCARGA AJUSTÁVEL	-	
DESLOCAÇÃO DA BOMBA DO SISTEMA DE TRANSMISSÃO HIDRÁULICA (CC/REV)	-	
PNEUS DE TRACÇÃO	Dianteiros: 20 x 10,5-8 pneus para relva Traseiros: 16 x 6,5-8 pneus para relva	Dianteiros: 23 x 10,5-12 pneus para relva Traseiros: 18 x 7,5-8 pneus para relva
PNEUS DA RODA GIRATÓRIA	8 x 3-4 Semipneumático	9 x 3,5-4 Semipneumático
PESO	635 kg	1.005 kg
CONFORTO DO OPERADOR	Assento Grammer com ajuste do encoste atrás e à frente, coluna de direção com inclinação ajustável	Banco com suspensão Grammer totalmente ajustável, encosto alto, coluna de direção ajustável. Apoios para os braços e guarda-sol opcionais.
GARANTIA COMERCIAL*	2 anos	
TORO PROTECTION PLUS	Até 5 anos ou 5000 horas	

*Para mais detalhes, consulte o Manual do utilizador.

EQUIPAMENTO PARA RENOVAÇÃO DE RELVADOS

COMPARE FUNCIONALIDADES CHAVE PARA AJUDAR A ENCONTRAR OS CORTADORES QUE SE ADEQUAM À SUA APLICAÇÃO.

Lançador de sementes hidráulico
23512



Com operador montado
29516



Cortador de escova BRC-28
23522



MODELO	LANÇADOR DE SEMENTES HIDRÁULICO	AREJADOR COM OPERADOR MONTADO*	CORTADOR DE ESCOVA BRC-28
	23512	29516	23522
MOTOR	Kohler Command PRO CH395	Kohler CH440	Toro 10,8 kW (14,5 cv), arranque elétrico
CAPACIDADE DE COMBUSTÍVEL	6 litros	7 litros	4 litros
TRABALHO/LARGURA DE CORTE	51 cm	61 cm	-
LARGURA DE CORTE	-	-	71 cm
ALTURA DE CORTE	-	-	9,5 cm
PROFUNDIDADE	Até 2,5 cm	Até 12,7 cm	-
LARGURA	76 cm	90 cm	76 cm
ALTURA	71 cm (pega dobrada) 114 cm (pega em funcionamento)	130 cm	106,5 cm
COMPRIMENTO	96,5 cm (pega dobrada) 137 cm (pega a funcionar)	174 cm	226 cm
PESO	122 kg	388 kg	170 kg
VELOCIDADE DE AVANÇO	Até 4,5 km/h para a frente Até 3,5 km/h, marcha-atrás	Até 11 km/h para a frente Até 3,5 km/h, marcha-atrás	Até 5,5 km/h para a frente Até 3,2 km/h, marcha-atrás
ARRANQUE ELÉTRICO	-	-	Padrão
DIÂMETRO DO EIXO	-	-	6 cm
EIXO DA TRANSMISSÃO	-	-	Hydro-Gear T2
CAPACIDADE DO DEPÓSITO/TREMONHA	18 kg	-	-
DENTES/LÂMINAS/VASSOURA	10 lâminas de corte vertical	36 dentes	Lâmina de mangual padrão com 2 manguais Lâmina reta opcional.
KIT CE NECESSÁRIO	-	135-7423	-
GARANTIA COMERCIAL	1 ano de cobertura da unidade, cobertura de 2 anos para o motor através do fabricante		
TORO PROTECTION PLUS	Até 4 anos ou 5000 horas		

LIGAR. GERIR. MANTER.
SIMPLIFICAR.

Intelli360™
SOLUÇÕES DIGITAIS

CARACTERÍSTICAS

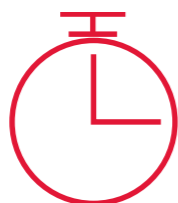
Utilize o poder dos dados para facilitar o seu trabalho. Saiba onde está o seu equipamento, o que precisa e como é usado todos os dias com o Toro Intelli360™. Esta caixa de ferramentas digital facilita o seu trabalho através do poder dos dados para o ajudar a gerir a sua frota, equipa e recursos mais eficientemente.

Disponível onde quer que esteja, em qualquer dispositivo com acesso à Internet, a Intelli360 foi criada para o ajudar a otimizar o seu dia, proporcionando uma experiência consistente e de alta qualidade.



LOCALIZAR E MONITORIZAR O SEU EQUIPAMENTO

Monitorize a localização de todos os seus equipamentos conectados em tempo real num mapa, para que possa maximizar a sua utilização e produtividade.



MINIMIZE O TEMPO DE INATIVIDADE

Veja uma lista completa dos seus equipamentos, incluindo o seu estado e horas de funcionamento, manutenções necessárias e ordens de trabalho existentes, para que possa planear com antecedência.



AGENDE EFICIENTEMENTE

Crie ordens de trabalho e defina prazos numa central única para garantir que todas as peças de equipamento recebem a manutenção necessária quando necessário.

RECEBA AS INFORMAÇÕES
QUE DESEJA.

IntelliDash®
SOLUÇÕES DIGITAIS

CARACTERÍSTICAS

O IntelliDash reúne todas as suas informações num único painel de controlo simplificado. Selecione os widgets de dados relevantes que utiliza nas suas operações diárias para estar a par do que é importante sem ter de procurar as informações. Ative e desative as fontes de dados e organize os widgets de dados da forma que desejar para personalizar a sua visualização.

MONITORIZAÇÃO

■ Rega ■ Clima ■ Dados do sensor
Controle os seus serviços distribuídos com informações em tempo real, 24 horas por dia, 7 dias por semana e em qualquer lugar.

LIGAÇÃO

■ Agendar ■ Tarefas agendadas
■ Horas de trabalho
Aceda diretamente à aplicação certa para gerir as suas necessidades mais prementes.

INTEGRAÇÃO

■ Gestão do trabalho
■ Gestão de produtos químicos
Reúna as suas aplicações Toro favoritas e outras aplicações líderes da indústria num único local. Personalize o que e como vê os seus dados.



Melhorias planeadas nas funcionalidades



GERIR O INVENTÁRIO DE PEÇAS E ENCOMENDAR PEÇAS

Encontre e encomende peças com base em manutenções planeadas e futuras. A Intelli360 notificará-lo-á quando o stock estiver a ficar baixo, para que garanta que tem sempre o que necessita.



DIAGNOSTICAR CÓDIGOS DE FALHA

Se ocorrer algum erro ou o seu equipamento apresentar um código de avaria, verá facilmente a notificação/alerta na sua lista de ativos ou mapa de ativos e conseguirá resolvê-la rapidamente ao ver uma descrição do código de avaria e passos iniciais a seguir.



INTEGRAÇÃO COM INTELLIDASH®

Aceda ao seu painel IntelliDash a partir do Intelli360 – Desde informações meteorológicas e imagens de radar até previsões de evapotranspiração, tudo ao seu alcance com acesso a widgets da Toro e de terceiros.



OS DADOS QUE QUER, APRESENTADOS COMO QUER.

Selecione a partir de várias fontes de dados, incluindo meteorológicas e de radares, previsões de evapotranspiração, dados de rega do sistema Lynx® e ferramentas de gestão de frota do myTurf Pro. Também pode aceder a dados de mão de obra e atribuição de tarefas do taskTracker™, monitorizar produtos químicos e fertilizantes nos Playbooks™, dados do solo dos sensores Turf Guard® e informações de outras aplicações de terceiros que tenham uma parceria com a Toro®.

EQUIPAMENTO TORO NO SEU MELHOR

PEÇAS GENUÍNAS TORO
ACESSÓRIOS

PEÇAS GENUÍNAS TORO



KIT DE LUZES

Ligando-se ao circuito de acessórios existentes, este kit de instalação rápida de luz mantém a sua produtividade durante a noite.



TOLDO

Toldo em tecido para ROPS de 2 colunas feito com um material resistente e impermeável para uma durabilidade máxima. Protege o operador dos elementos enquanto corta.



KIT DE COBERTURA (MULCH)

Monde a relva cortando-a várias vezes e transformando-a em aparas pequenas. Estas são devolvidos ao solo pela parte de baixo do cortador para servirem de fertilizante natural. Lâminas vendidas em separado.



KIT DE DEPÓSITO DE RECOLHA DUPLO MACIO

O depósito de recolha montado lateralmente tem uma grande capacidade de 0,28 m³. O soprador montado verticalmente permite a manobrabilidade e a máxima visibilidade.



KIT DE SACO DO LIXO

Este kit de fácil instalação de saco de lixo e de suporte para copo do cortador Toro adapta-se aos cortadores GrandStand. 121-7530 e 133-1435

PEÇA N.º	DESCRIÇÃO
114-3505	Kit de luzes – Grandstand® 91 cm e 102 cm
133-1437	Kit de luzes – Grandstand 122 cm (2016 e mais recentes)
133-1495	Kit estroboscópico – GrandStand 122 cm (2016 e mais recentes)
135-7076	Kit de luzes – Z Master® série 7500
144-1992	Kit de luzes LED – Z Master série 2000

PEÇA N.º	DESCRIÇÃO
115-4510	Proteção contra o sol-Todos os Z Master com ROPS
144-3719	Guarda-sol rígido

PEÇA N.º	DESCRIÇÃO
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 monda (mulch) – ProLine H600
134-1718	Kit de monda (mulch) – ProLine H800



KIT DE LISTRAGEM

Cria listras vividas para pós-corte com aspeto de "estádio de beisebol".



PNEUS TURF MICHELIN® X® TWEEL®

Sem manutenção, sem compromisso, sem tempo de paragem. Os novos pneus turf tweel foram concebidos para eliminar furos nos pneus em quaisquer condições e melhorar o conforto do operador.

PEÇA N.º	DESCRIÇÃO
TWEEL TRASEIRO	
147-4600	Tweel de 66 cm -56 mm de rebordo – modelos Z Master série 4000 74053TE e 74056TE
139-3649	Tweel de 60 cm -56 mm de rebordo – Z Master série 2000
139-7890	Tweel de 46 cm -13 mm de rebordo – modelos GrandStand 72504TE e 72542TE
TWEEL GIRATÓRIO	
147-6294	Tweel de 33 cm 13x6,5-6 espaçador de 15,875 mm – Z Master série 4000 modelo 74048TE
147-6337	Tweel de 38 cm 15x6,0-6 espaçador de 15,875 mm – Z Master série 4000 modelos 74053TE e 74056TE

PEÇA N.º	DESCRIÇÃO
117-8560	Kit de listragem – GrandStand 91 cm e 102 cm
133-1436	Kit de listragem – GrandStand 122 cm, 132 cm e 152 cm (modelos de 2016)
126-7882	Kit de linhas – Z Master série 2000
126-7882	Kit delistragem – Z Master série 4000



AJUDA À ELEVÇÃO DO CORTADOR

Ganhe acesso à parte inferior da sua plataforma de cortador de relva de raio de viragem zero sem problemas, graças ao seu design confortável e ergonómico. Kit de montagem – 140-2711 Kit de macaco – 127-6666



KITS DE DENTES PARA AMOLADORES

Os dentes para amoladores são artigos de desgaste rápido com alta competitividade no mercado. Escolher dentes genuínos Toro significa optar pela qualidade e desempenho. Como parceiro do canal Toro, pode contar com os nossos kits de pacotes de 3, 6 e 12 dentes de amoladores para obter tudo o que precisa numa só caixa.

KITS DE FILTRO 50 H/200 H

Disponível para uma gama de modelos Dingo®, abre-valas TRX e amoladores de troncos, os nossos kits de filtragem de 50 horas e 200 horas estarão lá para si.

CRIADO COM BASE NA CONFIANÇA

SUPRIMENTOS E ACESSÓRIOS
ESSENCIAIS

PEÇAS GENUÍNAS TORO



ÓLEO DO MOTOR
Hypr-Oil™ 500 (0,95 litros) – 114-4713
Óleo de motor de verão SAE 30 de 4 ciclos; 532 ml x 24 garrafas – 38916



TRATAMENTO DE COMBUSTÍVEL PREMIUM TORO
Garrafa de 354,8 ml – 131-6572



FLUIDO HIDRÁULICO
Conjunto de 4 unidades Premium All-Season 3,78 litros – 138-9459
Fluido hidráulico Premium All-Season – 108-1178



LUBRIFICANTE PARA UTILIZAÇÕES GERAIS
Lubrificante para utilizações gerais Premium: 397 g – 108-1190
Lubrificante sintético: 85 g – 125-3511
113 g – 136-8595



HYPR-OIL™ 500
Maximiza o desempenho do cortador comercial. Testado e aprovado pelos engenheiros da Toro.
0,95 litros – 114-4713
3,79 litros – 114-4714
18,9 litros – 114-4715



COBERTURA DE LUXO
A cobertura à prova de água para trabalhos difíceis é resistente à abrasão e desgaste. O design com ventilação ajuda a reduzir a acumulação do calor e humidade. Cobertura Deluxe para todos os Z-Masters – 490-7319



BALDE DE 1,9 LITROS
Fixe facilmente um balde de 1,9 litros ao cortador para transportar ferramentas ou apanhar detritos indesejados que se encontrem no seu caminho enquanto corta a relva.
Balde de 1,9 litros – 133-2533
Kit de montagem do balde – 140-2066



PROTEÇÃO AURICULAR
Proteção auricular, sem rádio – 131-3828
Proteção auricular, com rádio – 131-3829



TINTA TORO
Ajude os seus clientes a cuidar do seu cortador de relva com a nossa gama de tintas Toro.

PEÇA N.º	TINTA DE RETOQUES TORO
361-10	Spray de tinta vermelha Toro, frasco de 355 ml
361-10	Novo Spray de tinta vermelha Toro 3,8 litros
361-9	Spray de tinta preta semibrilho Toro, frasco de 355 ml
361-12	Spray de tinta cinzenta escura metálica
361-1	Spray de tinta vermelha maçã, frasco de 355 ml
107-0392	Aerossol de proteção de terminal, 414 ml
112-0176	Frasco de tinta preta, 18 ml
112-0177	Caneta de tinta vermelha
112-0178	Frasco de tinta vermelha, 178 ml

CONDUÇÃO TRANQUILA E EFICAZ

MICHELIN® X® TWEEL®
ACESSÓRIOS

SEM MANUTENÇÃO

Uma única unidade, que substitui o atual conjunto pneu/roda/válvula. Assim que for aparafusado, não há necessidade de manutenção da pressão e os problemas comuns de câmaras de ar deslocadas e pneus vazios são totalmente eliminados.

SEM COMPROMISSOS

A altura do cubo consistente ajuda a assegurar que a plataforma do cortador produz um corte uniforme. Resina de poliéster em toda a largura, design de raios único ajuda a amortecer a viagem para maior conforto do operador, mesmo quando se passa sobre lances e outros obstáculos. A vida útil extra longa é duas a três vezes superior à de um pneu com a mesma profundidade de piso.

SEM TEMPOS DE PARAGEM

Concebido para ter um desempenho semelhante a um pneumático, mas sem o risco e tempo de paragem oneroso associados a pneus furados e câmaras de ar deslocadas.

Firme

O Comp10 Cable™ da Michelin, forma um “feixe de cisalhamento” semirígido e permite que a carga fique na parte superior.

Compatível

Cubo de aço de alto calibre concebido para se adaptar a uma variedade de cortadores de raio de viragem zero populares.

Conforto do operador

Os raios de resina de poliéster de elevada resistência transportam a carga e absorvem o impacto, ajudam a amortecer a viagem e oferecem uma transferência de energia única que reduz a oscilação pneumática.



Tweel giratório

Flexível

Cubo central metálico integrado com rolamentos selados de qualidade OEM, disponível para parafusos de eixo com 5/8 e 3/4 pol. de diâmetro. Os espaçadores estão disponíveis para se adaptarem a uma variedade de cortadores de relva populares.



Tweel traseiro

Suave na relva

Design do piso otimizado para minimizar os danos na relva, proporcionando uma excelente tração e uma longa vida útil.

Resistente

As correias de grau zero (sob o piso) e o design exclusivo proporcionam uma grande rigidez lateral, ao mesmo tempo que resistem aos danos e absorvem os impactos.

Duradouro

O piso de poliuretano durável ajuda a proporcionar uma longa vida útil.

Responsivo

O feixe exterior circular único funciona como uma mola, criando características semelhantes às da suspensão para a frente do cortador.

Tweel traseiro		
Tweel de 66 cm	-56 mm de rebordo	Peça 147-4600
Tweel de 60 cm	-19 mm de rebordo	Peça 139-7891
	-56 mm de rebordo	Peça 139-3649
Tweel 46 cm	-13 mm de rebordo	Peça 139-7890
Tweel giratório		
Tweel de 33 cm	13x6,5-6 espaçador de 15,875 mm	Peça 147-6294
Tweel de 33 cm	13x6,5-6 espaçador de 25,4 mm	Peça 147-6295
Tweel de 38 cm	15x6,0-6 espaçador de 15,875 mm	Peça 147-6337

PESSOAS REAIS SIGNIFICAM APOIO REAL.

PARCEIROS DE SERVIÇO
PEÇAS GENUÍNAS

Os parceiros de assistência autorizados Toro operam localmente e estão prontos para apoiar a sua empresa com conselhos especialistas acerca dos produtos, serviços pós-venda e uma gama alargada de peças e acessórios originais Toro.



ASSISTÊNCIA PESSOAL

Pessoalmente ou ao telefone, é mais do que um cliente – é um vizinho. A sua empresa é importante e irão trabalhar com empenho para um bom resultado.



SELEÇÃO INSUPERÁVEL

Os parceiros de assistência Toro possuem o maior stock local de peças genuínas Toro e têm o suporte da rede de peças Toro, assegurando a disponibilidade das peças certas quando delas necessita.



GARANTIA PÓS-VENDA

Tal como um automóvel, o equipamento elétrico exige manutenção programada para manter o funcionamento e o desempenho nos níveis máximos. Contacte o seu parceiro de assistência hoje para se informar acerca dos seus requisitos de assistência Toro.



* Apenas sugestões. Contacte o seu parceiro de assistência local para mais informações. Sujeito a disponibilidade e aos parceiros de serviço participantes.

MELHORES 10 MOTIVOS

PARA COMPRAR DE UM PARCEIRO DE SERVIÇOS TORO

- 1 Detido e operado localmente
- 2 Pessoal experiente, especializado e cordial
- 3 Peças e acessórios genuínas Toro
- 4 Pessoal de manutenção autorizado Toro
- 5 Programas de fidelização de clientes*
- 6 Preço especial na Internet da subscrições Turf®
- 7 Oferta de garantia Toro Protection Plus – alargada
- 8 Entrega e formação ao cliente no local*
- 9 Acesso a opções de financiamento Toro*
- 10 Gama alargada de produtos e preços competitivos



TORO PROTECTION PLUS

PLANO DE PROTEÇÃO ALARGADO

Execute o seu orçamento de manutenção na máxima eficiência

O plano de proteção alargada **Toro Protection Plus (TPP)** elimina impacto no seu orçamento de manutenção no caso de imprevistos. A cobertura está disponível para novos equipamentos, equipamentos usados, e a maioria dos acessórios Toro. Basta escolher o plano que se adapta às suas necessidades.

Dedução de 0 \$ para peças e mão de obra em reparações abrangidas | A cobertura restante é transferível em caso de mudança de proprietário

TORO

toro.com/tpp

DO
INÍCIO
■ AO ■
FIM





QUANDO DIZEMOS **QUE PODE CONTAR CONNOSCOO**, ESTAMOS A FALAR A SÉRIO

Cada produto que ostenta a marca Toro é apoiado por mais de 100 anos de história, inovação e fiabilidade intemporal. Nunca paramos de investir na pesquisa e desenvolvimento para oferecer aos nossos clientes as características mais atuais. Esta é a razão pela qual a Toro é uma das marcas mais conhecidas e de maior confiança no setor – e porque a sua próxima compra de equipamento de paisagismo profissional deve ser um Toro. Também apoiamos os nossos produtos com uma rede global de representantes informados para a obtenção de peças e apoio ao cliente.

Pessoas reais. Apoio real.

Caraterísticas inteligentes. Fiabilidade comprovada.



toro.com

Sede mundial
The Toro Company
8111 Lyndale Ave. So.
Bloomington, MN 55420, EUA
Telefone: (1) 952 888 8801
Fax: (1) 952 887 8258

©2026 The Toro Company.
Todos os direitos reservados.

26-102-PT

Os produtos ilustrados nesta documentação são apenas para demonstração. Os produtos reais que estão à venda podem variar na utilização, no design, nos acessórios necessários e nas características de segurança. Reservamo-nos o direito de melhorar os nossos produtos e efetuar alterações às especificações, ao design e ao equipamento de série sem aviso prévio e sem incorrer em obrigações. Contacte o representante para mais informações sobre todas as nossas garantias.



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

