



Husqvarna®



Produtos Husqvarna

Minicatálogo 2011

As fotos contidas neste catálogo são meramente ilustrativas.

Soluções Integradas com Alto Desempenho

Desempenho máximo, peso reduzido e alta tecnologia são características Husqvarna que otimizam o trabalho realizado com maior segurança e conforto.

USUÁRIOS OCASIONAIS

Equipamentos para o cuidado de jardins residenciais.

USUÁRIOS FLORESTAIS

Motosserras profissionais, roçadeiras florestais e equipamentos para o manejo de florestas.

USUÁRIOS RURAIS

Equipamentos de alto desempenho ideais para sítios, fazendas e agricultura em geral.

USUÁRIOS COMERCIAIS

Equipamentos profissionais sobre rodas e portáteis para o manejo de parques, jardins e extensas áreas verdes.



SUMÁRIO

USUÁRIOS OCASIONAIS

Motosserra T435	8
Motosserra 236 e-series	9
Motosserra 240 e-series	10
Motosserra 435 e-series	11
Aparador de Grama 128C	24
Aparador de Grama 128RJ	25
Aparador de Grama 327LDx	26
Aparador de Grama 327RJx	27
Roçadeira 128R	28
Roçadeira 226R	29
Podador de Galhos 327P5x	35
Podador de Cerca-Viva 226HD60S	36
Podador de Cerca-Viva 325HE4x	37
Soprador 125BVx	39
Atomizador 362D28	41
Kit Nebulizador MA18	41
Cortador de Grama J55SL	43

USUÁRIOS RURAIS

Motosserra T435	8
Motosserra 435 e-series	11
Motosserra 445 e-series	12
Motosserra 445 e-series TrioBrake™	13
Motosserra 55	14
Motosserra 455 e-series Rancher	15
Motosserra 359	16
Motosserra 61	17
Motosserra 362 (lançamento)	18
Aparador de Grama 327LDx	26
Aparador de Grama 327RJx	27
Roçadeira 226R	29
Roçadeira 236R	30
Roçadeira 241R	31
Roçadeira 143R-II	32
Roçadeira 253RB	34
Podador de Galhos 327P5x	35
Podador de Cerca-Viva 226HD60S	36
Podador de Cerca-Viva 325HE4x	37
Podador de Cerca-Viva 226HS99S	38
Soprador 125BVx	39
Soprador 356BTx	40
Atomizador 362D28	41
Kit Nebulizador MA18	41
Cortador de Grama R152SV	44
Cortador de Grama XT722FE	45
Motocultivador TR430	46
Trator LT1597	47
Trator LTH1842	48
Trator YTH2042Twin	49
Trator YTH2754Twin	50
Motocultor WG3613E	51
Motocultor WG4815E	52
Giro Zero iZ4821	53
Giro Zero LZF6127	54

USUÁRIOS FLORESTAIS

Motosserra 445 e-series TrioBrake™	13
Motosserra 455 e-series Rancher	15
Motosserra 359	16
Motosserra 61	17
Motosserra 362 (lançamento)	18
Motosserra 272XP®	19
Motosserra 372XP®	20
Motosserra 288XP®	21
Motosserra 390XP®	22
Motosserra 395XP®	23
Roçadeira 143R-II	32
Roçadeira 343FR	33
Roçadeira 253RB	34
Soprador 356BTx	40

USUÁRIOS COMERCIAIS

Motosserra T435	8
Motosserra 445 e-series	12
Motosserra 55	14
Motosserra 455 e-series Rancher	15
Motosserra 61	17
Motosserra 362 (lançamento)	18
Motosserra 390XP®	22
Roçadeira 236R	30
Roçadeira 241R	31
Roçadeira 143R-II	32
Roçadeira 343FR	33
Roçadeira 253RB	34
Podador de Galhos 327P5x	35
Podador de Cerca-Viva 325HE4x	37
Podador de Cerca-Viva 226HS99S	38
Soprador 356BTx	40
Atomizador 362D28	41
Kit Nebulizador MA18	41
Cortador a Disco K760	42
Cortador de Grama R152SV	44
Cortador de Grama XT722FE	45
Motocultivador TR430	46
Motocultor WG3613E	51
Motocultor WG4815E	52
Giro Zero iZ4821	53
Giro Zero LZF6127	54



T435

DESCRIÇÃO

Compacta e fácil de usar. A T435 foi projetada com cilindro deitado, ideal para o trabalho de poda em locais de difícil acesso, sendo muito utilizada por arboristas profissionais e na fruticultura. Apresenta tensionador de corrente lateral, permitindo a fixação e o ajuste da corrente de forma prática e rápida, e filtro de ar de fácil remoção, facilitando sua manutenção de rotina.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	35,2 cm ³
Potência	1,5 kW/2 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,26 l
Capacidade do tanque de óleo	0,17 l
Passo da corrente	3/8"
Comprimento do sabre	12"
Peso sem equipamento de corte	3,4 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Engate Prático** - Possui duas opções para engate de cintos e cordas, tornando a motosserra uma prática ferramenta de trabalho;
- **Bomba de combustível** - Projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente.



236 e-series

DESCRIÇÃO

Com desenho ergonômico, alta tecnologia e o potente motor X-TORQ®, a motosserra 236e é ideal para atividades de poda, serviços leves e uso ocasional em sítios. Destaca-se por seu arranque rápido e facilidade de operação. Incorpora sistema Tool-less e tensionador de corrente lateral.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	38,2 cm ³
Potência	1,4 kW/1,9 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,3 l
Capacidade do tanque de óleo	0,2 l
Passo da corrente	3/8"
Comprimento do sabre	16"
Peso sem equipamento de corte	4,7 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar;
- **Sistema Tool-less** - Facilita a montagem e a fixação do sabre e da corrente sem o uso de ferramentas;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Bomba de combustível** - Projetada para facilitar o arranque do equipamento.



240 e-series

DESCRIÇÃO

Equipamento de arranque rápido e fácil de operar, graças à ergonomia e ao manuseio confortável e seguro da empunhadura dianteira angulada. Vem equipada com o potente motor X-TORQ® e tensionador de corrente lateral, sendo ideal para atividades de poda, trabalhos leves e uso ocasional.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	38,2 cm ³
Potência	1,5 kW/2,0 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,3 l
Capacidade do tanque de óleo	0,2 l
Passo da corrente	,325"
Comprimento do sabre	15"
Peso sem equipamento de corte	4,7 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Segurança** - Freio da corrente de dupla ação, proteção da mão direita e captador da corrente fazem com que a motosserra seja mais segura de utilizar;
- **Fácil de operar** - O corpo delgado, o centro de gravidade alto e a face inferior lisa tornam a motosserra muito mais fácil de operar;
- **Bomba de combustível** - Projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Sistema Tool-less** - Facilita a montagem e a fixação do sabre e da corrente sem o uso de ferramentas;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar.



435 e-series

DESCRIÇÃO

A mais leve de sua categoria, com excelente desempenho e ergonomia para serviços gerais em propriedades rurais. Foi desenvolvida para trabalhos que exigem uma máquina potente, durável e fácil de manusear. Possui filtro de ar de fácil remoção, que agiliza manutenções de rotina, sendo excelente para desgalhamentos e derrubada ocasional.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	40,9 cm ³
Potência	1,6 kW/2,2 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,37 l
Capacidade do tanque de óleo	0,25 l
Passo da corrente	,325"
Comprimento do sabre	16"
Peso sem equipamento de corte	4,4 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Sistema Tool-less** - Facilita a montagem e a fixação do sabre e da corrente sem o uso de ferramentas;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Tampa com presilhas** - Mecanismo que reduz o tempo gasto na limpeza e manutenção do filtro e da vela;
- **Virabrequim** - Produzido em três peças forjadas, confere excepcional durabilidade nas aplicações mais severas;
- **Bomba de combustível** - Projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar.



445 e-series

DESCRIÇÃO

Equipamento potente, de fácil arranque a qualquer momento e com sabre de ponta rolante. Possui botão de acionamento do motor com retorno automático, tensionador de corrente que dispensa o uso de ferramentas e indicador do nível de combustível, que facilitam seu manuseio. Também vem equipada com filtro de fácil remoção, agilizando manutenções de rotina.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	45,7 cm ³
Potência	2,1 kW/2,8 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,45 l
Capacidade do tanque de óleo	0,26 l
Passo da corrente	,325"
Comprimento do sabre	16"
Peso sem equipamento de corte	5,1 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Sistema Tool-less** - Facilita a montagem e a fixação do sabre e da corrente sem o uso de ferramentas;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Tampa com presilhas** - Mecanismo que reduz o tempo gasto na limpeza e manutenção do filtro e da vela;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Bomba de combustível** - Projetada para facilitar o arranque do equipamento.



445e TrioBrake™

DESCRIÇÃO

Desenvolvida especialmente para quem busca uma motosserra potente, robusta e resistente, com máxima segurança. Sua tecnologia TrioBrake™ é recomendada a usuários iniciantes ou com pouca experiência, já que seu sistema incorpora uma terceira forma de ativação do freio de corrente. Possui indicador de nível de combustível, botão de parada com retorno automático e tensionador de corrente, resultando em um excelente manuseio.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	45,7 cm ³
Potência	2,1 kW/2,8 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,45 l
Capacidade do tanque de óleo	0,26 l
Passo da corrente	,325"
Comprimento do sabre	,16"
Peso sem equipamento de corte	5,1 kg

CARACTERÍSTICAS

- **TrioBrake™** - É a terceira forma de acionar o freio de corrente usando a empunhadura traseira. Proporciona mais segurança, ergonomia e menor esforço na operação;
- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Sistema Tool-less** - Facilita a montagem e a fixação do sabre e da corrente sem o uso de ferramentas;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Bomba de combustível** - Projetada para facilitar o arranque do equipamento.

USUÁRIOS
RURAIS

USUÁRIOS
FLORESTAIS



55

DESCRIÇÃO

Um clássico, fabricado no Brasil. A motosserra 55 é robusta, com um motor de elevada potência aliado à extensa faixa de rotações e boa tração. Mesmo recomendada a tarefas exigentes, possui um manuseio confortável, apresentando flexibilidade, leveza e sistema LowVib® de amortecimento.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	53,2 cm ³
Potência	2,5 kW/3,4 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,6 l
Capacidade do tanque de óleo	0,3 l
Passo da corrente	3/8"
Comprimento do sabre	18"
Peso sem equipamento de corte	5,2 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Virabrequim** - Produzido em três peças forjadas, confere excepcional durabilidade nas aplicações mais severas;
- **Fácil de operar** - O corpo delgado, o centro de gravidade alto e a face inferior lisa tornam a motosserra muito mais fácil de operar;
- **Manuseio confortável** - Empunhadura dianteira angulada permite mais conforto e segurança, proporcionando uma posição de trabalho mais ergonômica;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Eco-pump** - Sistema que interrompe automaticamente a lubrificação quando a motosserra está em marcha lenta.



455e Rancher

DESCRIÇÃO

Quarta geração de um verdadeiro sucesso. A 455e Rancher incorpora diversos avanços tecnológicos, como o sistema automático exclusivo que interrompe a lubrificação do sabre quando a motosserra está em marcha lenta e, também, a válvula descompressora, que facilita o arranque. De empunhadura dianteira ergonômica, é recomendada para serviços gerais em propriedades rurais, trabalhos semi-intensivos em empreiteiras e reflorestamento.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	55,5 cm ³
Potência	2,5 kW/3,4 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,44 l
Capacidade do tanque de óleo	0,32 l
Passo da corrente.	3/8"
Comprimento do sabre	18"
Peso sem equipamento de corte	5,9 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Sistema Tool-less** - Facilita a montagem e a fixação do sabre e da corrente sem o uso de ferramentas;
- **Bomba de combustível** - Projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Eco-pump** - Sistema que interrompe automaticamente a lubrificação quando a motosserra está em marcha lenta;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%.

USUÁRIOS
RURAIS

USUÁRIOS
FLORESTAIS

USUÁRIOS
COMERCIAIS



359

DESCRIÇÃO

Com um excelente torque em qualquer nível de rotação, além de leveza e ergonomia, o modelo 359 é altamente recomendado para serviços profissionais em reflorestamentos que necessitam alto desempenho e precisão. A motosserra vem equipada com válvula descompressora, conferindo um arranque mais ágil. Possui também filtro de ar de fácil remoção, tensionador de corrente lateral e tanque translúcido, que otimizam sua operação e manutenção.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	59 cm ³
Potência	2,9 kW/3,9 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,68 l
Capacidade do tanque de óleo	0,38 l
Passo da corrente	3/8"
Comprimento do sabre	13" - 18"
Peso sem equipamento de corte	5,5 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Cárter de magnésio** - Suporta altas rotações e temperaturas elevadas, assegurando maior vida útil ao equipamento;
- **Virabrequim** - Produzido em três peças forjadas, confere excepcional durabilidade nas aplicações mais severas;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Tampa com presilhas** - Mecanismo que reduz o tempo gasto na limpeza e manutenção do filtro e da vela;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Sistema Tool-less** - Facilita a montagem e a fixação do sabre e da corrente sem o uso de ferramentas;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar;
- **Eco-pump** - Sistema que interrompe automaticamente a lubrificação quando a motosserra está em marcha lenta;
- **Bomba de lubrificação da corrente ajustável** - Permite fácil acesso e regulagem do fluxo de óleo de acordo com a necessidade. Mais economia e durabilidade.



61

DESCRIÇÃO

Fabricada no Brasil, foi especialmente projetada para usuários exigentes e aplicações que requerem elevada potência, como, por exemplo, o abate de árvores e o corte de toras de médio porte. O sistema LowVib® de amortecimento das vibrações faz com que seja confortável de usar, mesmo em longos períodos de trabalho.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	61,5 cm ³
Potência	2,9 kW/3,9 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,75 l
Capacidade do tanque de óleo	0,4 l
Passo da corrente	3/8"
Comprimento do sabre	13"- 18"
Peso sem equipamento de corte	6,1 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Virabrequim** - Produzido em três peças forjadas, confere excepcional durabilidade nas aplicações mais severas;
- **Fácil de operar** - O corpo delgado, o centro de gravidade alto e a face inferior lisa tornam a motosserra muito mais fácil de operar;
- **Manuseio confortável** - Empunhadura dianteira angulada permite mais conforto e segurança, proporcionando uma posição de trabalho mais ergonômica;
- **Desempenho excepcional** - A tecnologia avançada dos motores Husqvarna proporciona um excepcional desempenho com base na elevada potência, baixo peso e ótima aceleração;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Bomba de lubrificação da corrente ajustável** - Permite fácil acesso e regulagem do fluxo de óleo de acordo com a necessidade. Mais economia e durabilidade;
- **Eco-pump** - Sistema que interrompe automaticamente a lubrificação quando a motosserra está em marcha lenta;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação.

USUÁRIOS
RURAIS

USUÁRIOS
FLORESTAIS

USUÁRIOS
COMERCIAIS



362

DESCRIÇÃO

Alta qualidade de trabalho e ótimo custo x benefício, ideal para trabalhos de reflorestamento. A 362 foi desenvolvida com baixo peso e alta potência para ser utilizada em quaisquer condições, o que caracteriza sua versatilidade. Possui filtro de fácil remoção, válvula descompressora, tensionador de corrente lateral e freio de corrente ativado por inércia, tornando seu manuseio muito seguro.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	65,1 cm ³
Potência	3,4 kW/4,6 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,77 l
Capacidade do tanque de óleo	0,4 l
Passo da corrente	3/8"
Comprimento do sabre	13" - 18"
Peso sem equipamento de corte	6 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Cárter de magnésio** - Suporta altas rotações e temperaturas elevadas, assegurando maior vida útil ao equipamento;
- **Smart Start**[®] - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Air Injection**[™] - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Virabrequim** - Produzido em três peças forjadas, confere excepcional durabilidade nas aplicações mais severas;
- **Tecnologia LowVib**[®] - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Eco-pump** - Sistema que interrompe automaticamente a lubrificação quando a motosserra está em marcha lenta;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar;
- **Fácil acesso à bomba de óleo e substituição da coroa.**



272XP®

DESCRIÇÃO

Motosserra profissional fabricada no Brasil, desenvolvida para uso em alta exigência no qual o rendimento da máquina tem papel fundamental. Possui tecnologia XP (extra performance), de qualidade superior, sendo altamente recomendada para serviços de derrubada e desgalhamento. Oferece rápida aceleração e incorpora válvula descompressora, conferindo um arranque mais fácil.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	72,2 cm ³
Potência	3,6 kW/4,9 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,75 l
Capacidade do tanque de óleo	0,4 l
Passo da corrente	3/8"
Comprimento do sabre	13" - 20"
Peso sem equipamento de corte	6,3 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Fácil de operar** - O corpo delgado, o centro de gravidade alto e a face inferior lisa tornam a motosserra muito mais fácil de operar;
- **Cárter de magnésio** - Suporta altas rotações e temperaturas elevadas, assegurando maior vida útil ao equipamento;
- **Bomba de lubrificação da corrente ajustável** - Permite fácil acesso e regulagem do fluxo de óleo de acordo com a necessidade. Mais economia e durabilidade;
- **Segurança** - Freio da corrente de dupla ação, proteção da mão direita e captador da corrente fazem com que a motosserra seja mais segura de utilizar;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Eco-pump** - Sistema que interrompe automaticamente a lubrificação quando a motosserra está em marcha lenta;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Virabrequim** - Produzido em três peças forjadas, confere excepcional durabilidade nas aplicações mais severas.

USUÁRIOS
FLORESTAIS



372XP®

DESCRIÇÃO

Equipamento profissional de alta cilindrada, com tecnologia de alta performance (XP), indicada para exigentes aplicações. A 372XP® possui ótima relação peso x potência e rápida aceleração, suportando grandes esforços. Vem equipada com sistema antivibração, além de válvula descompressora, tensionador de corrente lateral e filtro de fácil remoção.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	70,7 cm ³
Potência	3,9 kW/5,3 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,77 l
Capacidade do tanque de óleo	0,4 l
Passo da corrente	3/8"
Comprimento do sabre	13" - 20"
Peso sem equipamento de corte	6,1 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Virabrequim** - Produzido em três peças forjadas, confere excepcional durabilidade nas aplicações mais severas;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar;
- **Bomba de lubrificação da corrente ajustável** - Permite fácil acesso e regulação do fluxo de óleo de acordo com a necessidade. Mais economia e durabilidade;
- **Eco-pump** - Sistema que interrompe automaticamente a lubrificação quando a motosserra está em marcha lenta;
- **Fácil acesso à bomba de óleo e substituição da coroa.**



288XP®

DESCRIÇÃO

Outra clássica motosserra Husqvarna, a 288XP® é produzida no Brasil e destinada ao uso profissional e intensivo. Proporciona um excepcional desempenho com base na elevada potência, baixo peso e ótima aceleração. Projetada com ótima ergonomia, vem equipada com válvula descompressora e sistema antivibratório, que facilitam seu manuseio.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	87 cm ³
Potência	4,5 kW/6,1 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,9 l
Capacidade do tanque de óleo	0,5 l
Passo da corrente	3/8"
Comprimento do sabre	18" - 28"
Peso sem equipamento de corte	7,5 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Virabrequim** - Produzido em três peças forjadas, confere excepcional durabilidade nas aplicações mais severas;
- **Fácil de operar** - O corpo delgado, o centro de gravidade alto e a face inferior lisa tornam a motosserra muito mais fácil de operar;
- **Bomba de lubrificação da corrente ajustável** - Permite fácil acesso e regulação do fluxo de óleo de acordo com a necessidade. Mais economia e durabilidade;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Eco-pump** - Sistema que interrompe automaticamente a lubrificação quando a motosserra está em marcha lenta.



390XP®

DESCRIÇÃO

Equipamento de alto desempenho desenvolvido para trabalhos profissionais intensivos. Incorpora sistema de amortecimento antivibração e válvula descompressora, permitindo arranques mais fáceis. Apesar do tamanho e da elevada potência, é uma máquina fácil de manejar e confortável, graças a ótima ergonomia. Vem equipada com tensionador de corrente lateral e filtro de fácil remoção.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	88 cm ³
Potência	4,8 kW/6,5 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,9 l
Capacidade do tanque de óleo	0,5 l
Passo da corrente	3/8"
Comprimento do sabre recomendado	24"-28"
Peso sem equipamento de corte	7,1 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Virabrequim** - Produzido em três peças forjadas, confere excepcional durabilidade nas aplicações mais severas;
- **Fácil de operar** - O corpo delgado, o centro de gravidade alto e a face inferior lisa tornam a motosserra muito mais fácil de operar;
- **Bomba de lubrificação da corrente ajustável** - Permite fácil acesso e regulagem do fluxo de óleo de acordo com a necessidade. Mais economia e durabilidade;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar;
- **Eco-pump** - Sistema que interrompe automaticamente a lubrificação quando a motosserra está em marcha lenta;
- **Fácil acesso à bomba de óleo e substituição da coroa.**



395XP®

DESCRIÇÃO

A maior motosserra Husqvarna comercializada no Brasil. Tecnologia XP de alta performance e potência aliadas ao conforto proporcionado por seu sistema antivibratório de amortecimento. Ótimo desempenho em trabalhos intensivos, podendo incorporar sabres de até 28" para o abate de árvores de grande porte.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	93,6 cm ³
Potência	5,2 kW /7,1 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,9 l
Capacidade do tanque de óleo	0,5 l
Passo da corrente404"
Comprimento do sabre	28"
Peso sem equipamento de corte	7,9 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente;
- **Cárter de magnésio** - Suporta altas rotações e temperaturas elevadas, assegurando maior vida útil ao equipamento;
- **Virabrequim** - Produzido em três peças forjadas, confere excepcional durabilidade nas aplicações mais severas;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Marca para derrubada** - Marcação na motosserra que funciona como mira para auxiliar a derrubada;
- **Bomba de lubrificação da corrente ajustável** - Permite fácil acesso e regulagem do fluxo de óleo de acordo com a necessidade. Mais economia e durabilidade;
- **Eco-pump** - Sistema que interrompe automaticamente a lubrificação quando a motosserra está em marcha lenta;
- **Afogador e botão de parada combinados** - Possibilita partida mais fácil e reduz o risco de o motor afogar.



128C

DESCRIÇÃO

O aparador de grama Husqvarna 128C é extremamente leve e possui o tubo curvado tornando seu manuseio mais ergonômico e facilitando a operação em pequenas áreas verdes, áreas de difícil acesso e em acabamentos gerais. Conta com a tecnologia Smart Start® e bomba de combustível para facilitar o arranque. Acompanha de série o cabeçote com fio de náilon semiautomático.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	28 cm ³
Potência	0,8 kW/1,1 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,4 l
Peso sem equipamento de corte	4,4 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Bomba de combustível** - Bomba de combustível projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Tubo curvado** - Tubo extra longo com 1,34 m, que permite maior alcance e torna o manuseio mais confortável para o usuário;
- **Botão de parada com retorno automático** - Ao desligar a máquina, botão retorna automaticamente para a posição ON (ligada), evitando problemas na partida.



128RJ

DESCRIÇÃO

O aparador de grama Husqvarna 128RJ é extremamente leve e fácil de manusear, ideal para trabalhos leves e ocasionais em jardins e áreas verdes. Possui sistema de arranque fácil e rápido. Incorpora guidão em forma de “J” e cinturão ergonômico. Acompanha de série, lâmina de quatro pontas e cabeçote com fio de náilon semiautomático. Seu motor possui a avançada tecnologia E-TECH® II.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	28 cm ³
Potência	0,8 kW/1,1 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,4 l
Peso sem equipamento de corte	4,8 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Bomba de combustível** - Bomba de combustível projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Botão de parada com retorno automático** - Ao desligar a máquina o botão retorna automaticamente para a posição ON (ligada), evitando problemas na partida.
- **Guidão em formato de “J”** - Permite maior versatilidade e mobilidade, mesmo em áreas mais adensadas;
- **Motor E-TECH® II** - Tecnologia que permite redução das emissões de poluentes e maior economia de combustível, sem comprometer o desempenho do motor.

APARADORES DE GRAMA

USUÁRIOS
OCASIONAIS

USUÁRIOS
RURAIS



327LDx

DESCRIÇÃO

Husqvarna 327LDx é um aparador de grama multifuncional leve e de alto desempenho. Equipado com o motor E-TECH® II, exclusivo da Husqvarna, possui escapamento com sistema de catalisador, além do guidão confortável e ergonômico. Este produto foi desenvolvido para vários tipos de trabalhos domésticos e rurais. Diversos acessórios estão disponíveis como opcionais para uso neste equipamento.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	24,5 cm ³
Potência	0,9 kW/1,2 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,5 l
Peso sem equipamento de corte	5,1 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tubo divisível** - Tubo divisível para facilitar o transporte e a armazenagem;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Motor E-TECH® II** - Tecnologia que permite redução das emissões de poluentes e maior economia de combustível, sem comprometer o desempenho do motor;
- **Bomba de combustível** - Bomba de combustível projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Botão de parada com retorno automático** - Ao desligar a máquina, botão retorna automaticamente para a posição ON (ligada), evitando problemas na partida.



327Rjx

DESCRIÇÃO

O 327Rjx facilita o seu trabalho. Com sua empunhadura emborrachada e em formato de “J”, proporciona excelente ergonomia. Possui um dispositivo que permite o ajuste da empunhadura sem o uso de ferramentas. As reforçadas proteções da base do motor e sobre a vela de ignição protegem o produto contra choques e impactos. Equipada de série com cinturão e motor E-TECH® II, pode ser usada com lâmina ou fio de náilon.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	24,5 cm ³
Potência	0,9 kW/1,2 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,5 l
Peso sem equipamento de corte	4,9 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Motor E-TECH® II** - Tecnologia que permite redução das emissões de poluentes e maior economia de combustível, sem comprometer o desempenho do motor;
- **Bomba de combustível** - Bomba de combustível projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Botão de parada com retorno automático** - Ao desligar a máquina, botão retorna automaticamente para a posição ON (ligada), evitando problemas na partida;
- **Guidão em formato de “J”** - Permite maior versatilidade e mobilidade, mesmo em áreas mais adensadas;
- **Protetor do acessório de corte** - Pode ser usado com cabeçote com fio de náilon e com lâminas.



128R

DESCRIÇÃO

A roçadeira Husqvarna 128R foi desenvolvida especialmente para usuários ocasionais. É muito leve e possui a tecnologia Smart Start®, que facilita a partida do motor. Acompanha de série um cinturão ergonômico e um cabeçote com fio de náilon semiautomático, além da lâmina de quatro pontas.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	28 cm ³
Potência	0,8 kW/1,1 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,4 l
Peso sem equipamento de corte	4,8 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Botão de parada com retorno automático** - Ao desligar a máquina o botão retorna automaticamente para a posição ON (ligada), evitando problemas na partida;
- **Motor E-TECH® II** - Tecnologia que permite redução das emissões de poluentes e maior economia de combustível, sem comprometer o desempenho do motor;
- **Protetor do acessório de corte** - Pode ser usado com cabeçote com fio de náilon e com lâminas.



226R

DESCRIÇÃO

A Husqvarna 226R é uma roçadeira durável e desenvolvida para serviços ocasionais. O resistente motor e sistema fácil de manutenção da embreagem, além do eficiente filtro de ar, levam ao aumento da vida útil do produto. Possui proteção acolchoada no tubo e está disponível com carretel de fio de náilon, lâmina de três pontas e cinturão duplo.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	25,4 cm ³
Potência	0,8 kW/1,07 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,75 l
Peso sem equipamento de corte	5,1 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Protetor do acessório de corte** - Pode ser usado com cabeçote com fio de náilon e com lâminas;
- **Bomba de combustível** - Bomba de combustível projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Conjunto do guidão reforçado** - Grampo forjado permite melhor fixação do guidão sobre o tubo, conferindo mais durabilidade ao equipamento;
- **Embreagem reforçada** - Embreagem reforçada facilita os trabalhos usando fios longos e lâminas de maior diâmetro;
- **Tampa de partida independente** - Tampa de partida com fixação independente facilita a troca da corda de arranque quando necessário;
- **Efficiente filtro de ar** - O eficiente filtro de ar gera menor custo de manutenção e menor desgaste do motor.



236R

DESCRIÇÃO

A Husqvarna 236R é uma roçadeira durável e desenvolvida para serviços intensivos em propriedades rurais. O resistente motor e sistema fácil de manutenção da embreagem, além do eficiente filtro de ar, levam ao aumento da vida útil do produto. O tanque de combustível possui resistente proteção metálica. Disponível com carretel de fio de náilon, lâmina de duas pontas, cinturão duplo e proteção acolchoada sobre o tubo.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	33,6 cm ³
Potência	1,2 kW/1,61 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,74 l
Peso sem equipamento de corte	7,2 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Protetor do acessório de corte** - Pode ser usado com cabeçote com fio de náilon e com lâminas;
- **Bomba de combustível** - Bomba de combustível projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Conjunto do guidão reforçado** - Grampo forjado permite melhor fixação do guidão sobre o tubo, conferindo mais durabilidade ao equipamento;
- **Embreagem reforçada** - Embreagem reforçada facilita os trabalhos usando fios longos e lâminas de maior diâmetro;
- **Tampa de partida independente** - Tampa de partida com fixação independente facilita a troca da corda de arranque quando necessário;
- **Eficiente filtro de ar** - O eficiente filtro de ar gera menor custo de manutenção e menor desgaste do motor.



241R

DESCRIÇÃO

Fabricada no Brasil, a 241R é uma roçadeira leve, potente e com tanque de combustível de alta capacidade, especialmente desenvolvida para longas jornadas de trabalho em terrenos difíceis. Uma máquina robusta com proteções resistentes no reservatório, tubo da transmissão e conjunto de corte. Flexível e fácil de manejar, graças ao cinto Duo-Balance e à elevada base do guidão. O baixo consumo de combustível confere maior autonomia de trabalho. Este modelo é vendido com lâmina de duas pontas e com cabeçote com fio de náilon.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	40,3 cm ³
Potência	1,6 kW/2,2 hp
Capacidade do tanque de combustível	1 l
Peso sem equipamento de corte	6,5 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Lâmina de duas pontas** - Fornecida com lâmina de duas pontas de alta resistência, que confere maior produtividade durante a roçada;
- **Base do guidão elevada** - Aumenta a mobilidade do usuário durante a operação;
- **Cinto Duo-balance** - Garante mais conforto e ergonomia ao usuário durante o trabalho;
- **Protetor do tubo** - Possui distintas posições de fixação do cinto, além de proteger o tubo contra o desgaste por atrito.



143R-II

DESCRIÇÃO

Husqvarna 143R-II é uma roçadeira robusta desenvolvida para trabalhos pesados e intensivos. O guidão possui formato assimétrico que gera melhor posição de trabalho. O tanque de combustível tem resistente proteção metálica. Disponível com lâmina de duas pontas, cinturão duplo e protetor acolchoado sobre o tubo.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	41,5 cm ³
Potência	1,5 kW/2,01 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,95 l
Peso sem equipamento de corte	7,6 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Protetor do acessório de corte** - Pode ser usado com cabeçote com fio de náilon e com lâminas;
- **Bomba de combustível** - Bomba de combustível projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Conjunto do guidão reforçado** - Grampo forjado permite melhor fixação do guidão sobre o tubo, conferindo mais durabilidade ao equipamento;
- **Embreagem reforçada** - Embreagem reforçada facilita os trabalhos usando fios longos e lâminas de maior diâmetro;
- **Tampa de partida independente** - Tampa de partida com fixação independente facilita a troca da corda de arranque quando necessário;
- **Eficiente filtro de ar** - O eficiente filtro de ar gera menor custo de manutenção e menor desgaste do motor.

USUÁRIOS
RURAIS

USUÁRIOS
FLORESTAIS

USUÁRIOS
COMERCIAIS



343FR

DESCRIÇÃO

A 343FR já vem com conjunto de corte completo, incluindo cabeçote com fio de náilon, lâmina de três pontas e serra circular. É ideal para diversas atividades profissionais de manejo de florestas e áreas verdes. Desenvolvida com excelente ergonomia, oferece alto desempenho e eficiência durante longas jornadas de trabalho. Possui tecnologia LowVib®, proporcionando maior conforto ao usuário. É perfeita para a desbrota em reflorestamentos e para a roçada em matos e florestas fechadas, devido ao ângulo da caixa de transmissão, que deixa a roçadeira mais próxima ao corpo do usuário, facilitando as manobras.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	45 cm ³
Potência	2 kW/2,7 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,9 l
Peso sem equipamento de corte	8,2 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia LowVib®** - Sistema de amortecedores que diminui a vibração do equipamento transmitida ao usuário, minimizando o esforço dos braços e mãos durante a operação;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência da corda em até 40%;
- **Cinturão Balance X** - Possui suporte para as costas, ombros e quadris, melhorando a distribuição do peso do equipamento e minimizando o esforço do usuário;
- **Pino de trava magnético** - Pino imantado que facilita a troca do acessório de corte;
- **Protetor do acessório de corte** - Pode ser usado com cabeçote com fio de náilon e com lâminas.

USUÁRIOS
FLORESTAIS

USUÁRIOS
COMERCIAIS

USUÁRIOS
RURAIS

USUÁRIOS
FLORESTAIS

USUÁRIOS
COMERCIAIS



253RB

DESCRIÇÃO

A 253RB é a mais potente roçadeira costal do segmento e foi projetada para atender às mais exigentes demandas de trabalho em terrenos inclinados, acidentados ou de difícil acesso. Possui cinturão de segurança exclusivo e motor X-TORQ®, que alia alta potência com menor consumo de combustível. O conjunto de corte inclui cabeçote com fio de náilon e lâmina de quatro pontas. É excelente para roçada de mato fechado e alto, e recomendada para serviços profissionais e em terrenos inclinados.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	50,6 cm ³
Potência	2,3 kW/3,1 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,8 l
Peso sem equipamento de corte	12,1 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **Cinturão confortável** - Cinturão de segurança ergonômico e acolchoado, desenvolvido para dar melhor suporte durante a realização de serviços mais intensivos, minimizando o esforço dos usuários;
- **Guidão em formato de "J"** - Permite maior versatilidade e mobilidade, mesmo em áreas mais adensadas;
- **Bomba de combustível** - Bomba de combustível projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Protetor do acessório de corte** - Pode ser usado com cabeçote com fio de náilon e com lâminas.



327P5x

DESCRIÇÃO

O podador de galhos 327P5x destaca-se por oferecer uma haste desmontável, o que facilita o transporte. Montado, oferece um alcance que pode chegar a 5 metros, possibilitando a poda de árvores altas em lugares de difícil acesso. Possui baixo peso, sendo projetado para que a posição de trabalho seja confortável, de forma a não prejudicar o operador e melhorar a produtividade.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	24,5 cm ³
Potência	0,9 kW/1,21 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,5 l
Tamanho do sabre	12"
Passo da Corrente	3/8"
Peso	6,2 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tubo divisível** - Tubo divisível facilita o transporte e o armazenamento do equipamento;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Motor E-TECH® II** - Tecnologia que permite redução das emissões de poluentes e maior economia de combustível, sem comprometer o desempenho do motor;
- **Botão de parada com retorno automático** - Ao desligar a máquina, botão retorna automaticamente para a posição ON (ligada), evitando problemas na partida.

USUÁRIOS
OCASIONAIS

USUÁRIOS
RURAIS

USUÁRIOS
COMERCIAIS



226HD60S

DESCRIÇÃO

O podador Husqvarna 226HD60S vem equipado com resistente lâmina de corte duplo, ideal para serviços de menor envergadura. Incorpora motor X-TORQ® e bomba de combustível para facilitar a partida. Seu desenho robusto proporciona maior vida útil ao equipamento, mesmo com uso intensivo e prolongado. É a opção ideal para poda de cercas-vivas em casas de campo, clubes, parques e congêneres, além de ser recomendado para esqueletamento do pé de café.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	23,6 cm ³
Potência	0,85 kW/1,14 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,5 l
Comprimento da lâmina	60 cm
Peso	5,7 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **Bomba de combustível** - Bomba de combustível projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Lâminas afiadas** - Proporcionam maior precisão de corte e maior vida útil ao produto;
- **Componentes reforçados** - Engrenagem reforçada que permite maior produtividade e requer menos paradas para manutenção;
- **Empunhadura ajustável** - Empunhadura traseira ajustável permite o manuseio em vários ângulos para corte lateral e superior.



325HE4x

DESCRIÇÃO

Um podador de cercas-vivas muito flexível e para uso profissional com unidade de corte ajustável angularmente e tubo mais longo. O motor, que serve como contrapeso para a unidade de corte, torna a máquina excepcionalmente confortável e fácil de usar durante o corte de cercas-vivas mais altas, sem ter a necessidade de usar uma escada ou extensor. Produzido com motor E-TECH® com redução nas emissões.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	24,5 cm ³
Potência	0,9 kW/1,21 hp
Capacidade do tanque de combustível	0,5 l
Comprimento da lâmina	55 cm
Peso	5,8 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Cerca-viva elevada e plantas próximas do solo** - Desenvolvido para aparar tanto cerca-viva elevada como plantas próximas ao solo;
- **Ajuste rápido** - O controle de ajuste rápido facilita o posicionamento do conjunto de corte durante o trabalho;
- **Unidade de corte ajustável** - Unidade de corte ajustável e tubo longo proporcionam maior conforto ao usuário;
- **Praticidade** - Lâminas de corte articuladas facilitam o transporte e armazenamento;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Botão de parada com retorno automático** - Ao desligar a máquina, botão retorna automaticamente para a posição ON (ligada), evitando problemas na partida.



226HS99S

DESCRIÇÃO

O 226HS99S é um podador de cerca-viva com lâmina de corte unilateral excepcionalmente bem equilibrado e ideal para quem precisa de uma máquina com alta resistência, durabilidade e produtividade. Possui motor X-TORQ®, que alia alta potência com menor consumo de combustível. Ideal para poda e manutenção de cercas-vivas rasteiras, como, por exemplo, os tipos “pingo-de-ouro” e “sansão-do-campo”.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	23,6 cm ³
Potência	0,85 kW/1,14 hp
Capacidade do tanque de combustível.	0,5 l
Comprimento da lâmina.	108 cm
Peso.	6 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **Bomba de combustível** - Bomba de combustível projetada para facilitar o arranque do equipamento;
- **Lâminas afiadas** - Proporcionam maior precisão de corte e maior vida útil ao produto;
- **Componentes reforçados** - Engrenagem reforçada que permite maior produtividade e requer menos paradas para manutenção.



125BVx

DESCRIÇÃO

Soprador manual eficiente que combina potência com facilidade de uso. Perfeito para atividades ocasionais. Bem balanceado e fácil de manusear graças à saída de ar alinhada à empunhadura. Fácil de ligar com a tecnologia Smart Start®. Disponível com bocal arredondado e chato. Kit de aspiração incluído.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	28 cm ³
Potência	0,8 kW/1,1 hp
Velocidade do ar	76 m/s
Capacidade do tanque de combustível	0,5 l
Peso	4,35 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Saída de ar** - O alojamento do ventilador é projetado para que o fluxo de ar esteja alinhado ao punho, tornando a máquina mais fácil de manusear;
- **Função de triturador** - As lâminas da ventoinha trituram e reduzem o material na proporção de 16:1, proporcionando aumento da capacidade do coletor;
- **Botão de parada com retorno automático** - Ao desligar a máquina, botão retorna automaticamente para a posição ON (ligada), evitando problemas na partida;
- **Controle de cruzeiro** - A velocidade do sopro pode ser configurada para facilitar o manuseio;
- **Possibilidade de aspiração** - O soprador pode ser transformado em aspirador para coletar detritos.



356BTx

DESCRIÇÃO

Fabricado no Brasil, o soprador 356BTx é um produto com conceito revolucionário e top de linha, desenvolvido para uso profissional. Possui motor E-TECH® II, suporte ergonômico com elementos antivibratórios, cinturão cômodo e ajustável. O sistema Air Injection™ e motor com baixos níveis de emissão de poluentes proporcionam mais conforto ao usuário.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	51,7 cm ³
Potência	2,4 kW/3,2 hp
Velocidade do ar	79,13 m/s
Capacidade do tanque de combustível	1,5 l
Peso	10,2 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Baixos níveis de ruído** - Suave tom do motor com o mínimo de ruído. Excelente isolamento acústico graças a uma tampa revestida de espuma que protege o motor;
- **Alta potência** - Grande capacidade de sopro possibilitam serviços mais rápidos e eficazes;
- **Suporte costal ergonômico** - Bem ventilado, o suporte costal incorpora alças largas de apoio sobre os ombros, além de cinta no quadril, garantindo conforto ao usuário;
- **Air Injection™** - Sistema centrífugo de limpeza de ar que reduz desgastes e aumenta os intervalos entre as manutenções do filtro de ar, proporcionando um trabalho mais suave e eficiente.

USUÁRIOS
RURAIS

USUÁRIOS
FLORESTAIS

USUÁRIOS
COMERCIAIS



362D28

DESCRIÇÃO

Equipamento de alto desempenho ideal para uso em grandes superfícies, seja na agropecuária, no cultivo de hortaliças, citros, frutíferas em geral ou na desinfecção de estabelecimentos. Permite alcance tanto horizontal quanto vertical. Seu sistema de descompressão facilita o arranque do motor. O reservatório de mistura possui engate rápido que permite a troca para o Kit Nebulizador MA18.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	62 cm ³
Potência	2,8 kW/3,75 hp
Capacidade do tanque de combustível	1,8 l
Capacidade do tanque de mistura	28 l
Descarga: granulado	14 kg/min
Descarga: pó	.7 kg/min
Alcance horizontal	até 12 m
Alcance vertical	até 12 m
Peso	12 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Cinturão confortável** - Cinturão acolchoado confortável;
- **Smart Start®** - Motor e sistema de partida desenvolvidos para proporcionar o arranque mais rápido com mínimo de esforço, reduzindo a resistência na corda em até 40%;
- **Longo alcance** - O motor potente e a ventoinha juntos proporcionam longo alcance da mistura;
- **Alto desempenho na descarga.**

MA18

Kit que permite transformar o Atomizador 362D28 em um Nebulizador, cujo bocal pode ser ajustado para diferentes aplicações.

DADOS TÉCNICOS

Capacidade do tanque de mistura	18 l
---------------------------------	------

CORTADOR A DISCO



K760

DESCRIÇÃO

O potente cortador K760 é uma máquina ideal para o corte de concreto e pedra em edificações, reformas e construções. Também é perfeito para realizar pequenos cortes e operações na construção civil, como na colocação de janelas e portas e para cortar alguns tipos de tubos, asfalto ou metais. Este equipamento destaca-se pela sua durabilidade, potência e pelo eficiente sistema de amortecimento de vibrações.

DADOS TÉCNICOS

Cilindrada	74 cm ³
Potência	3,7 kW/4,96 hp
Motor	refrigerado a ar, motor 2 tempos
Diâmetro do disco	350 mm
Furo do disco	25 mm
Máxima profundidade de corte	125 mm
Peso sem equipamento de corte	9,9 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Active Air Filtration™** - Eficiente sistema centrífugo de filtração de ar possibilita ampla autonomia sem a troca do filtro;
- **SmartCarb™** - Filtro automático com compensador que mantém alta potência e reduz o consumo de combustível;
- **Tecnologia X-TORQ®** - Proporciona reduções de até 20% no consumo de combustível e até 60% na emissão de poluentes, de acordo com as mais exigentes regulamentações ambientais;
- **DuraStarter™** - Unidade do conjunto de partida, a mola e o rolamento são selados. Inclui corda de arranque com maior durabilidade.



J55SL

DESCRIÇÃO

Robusto cortador de grama auto-tracionado e de alta capacidade, possui a opção do BioClip® (reciclagem) e de descarte lateral. A tração dianteira e as grandes rodas traseiras facilitam a utilização e o manuseio do equipamento. Outras características incluem rolamentos de rodas reforçados e guidão ergonômico e dobrável, que facilitam o transporte e a armazenagem.

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Briggs & Stratton
Modelo do motor	série 650 - 190 cm ³
Largura de corte	55 cm
Altura de corte	até 10,1 cm
Capacidade do tanque de combustível	1,5 l
Dimensões das rodas, dianteiras/traseiras	8"/12"

CARACTERÍSTICAS

- **Motor Briggs & Stratton** - Motor potente, fácil de acionar;
- **Guidão confortável** - O guidão é revestido de material aderente para conferir mais ergonomia ao usuário e possui controles de fácil acesso;
- **BioClip® (reciclagem)** - A grama é cortada em pequenos pedaços, que rapidamente se decompõem e retornam ao gramado como fertilizantes, ajudando a fortalecer a grama.

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.



R152SV

DESCRIÇÃO

Este potente e versátil cortador de grama possui alta capacidade de corte. Outras características incluem um eficiente sistema TrioClip®, rolamentos de rodas reforçados e tração traseira. Este equipamento também conta com velocidade variável, proporcionando conforto na utilização e eficácia no corte. Em constante desenvolvimento, agora este cortador de grama possui em sua plataforma de corte uma conexão para mangueira de água, facilitando a limpeza das lâminas e da própria plataforma de corte.

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Briggs & Stratton
Modelo do motor	DOV série 750 - 161 cm ³
Largura de corte	53 cm
Altura de corte	até 10,8 cm
Capacidade do tanque de combustível	1,5 l
Volume do coletor	75 l
Dimensões das rodas	9"
Velocidade frontal	até 5 km/h
Posições de corte	7

CARACTERÍSTICAS

- **Guidão confortável** - O guidão é revestido de material aderente para conferir mais ergonomia ao usuário e possui controles de fácil acesso;
- **TrioClip®** - Sistema de corte 3 em 1: coleta, descarte ou reciclagem;
- **Motor Briggs & Stratton** - Motor potente, fácil de acionar e equipado com sistema que elimina a necessidade de bombear o combustível ou utilizar o afogador;
- **Velocidade variável** - Fácil de ajustar a velocidade de acordo com suas necessidades e com as condições da grama;
- **Rolamentos duplos e reforçados** - Mais praticidade no manuseio e maior vida útil às rodas.

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.



XT722FE

DESCRIÇÃO

O cortador de grama XT722FE incorpora de série uma robusta plataforma de corte em aço, conta com partida elétrica para facilitar o arranque e possui opções de coleta, reciclagem e descarte lateral, permitindo grande versatilidade para todos os tipos de serviços em corte de gramados. Este modelo permite o ajuste da velocidade de acordo com a demanda de trabalho e com as condições do gramado. Excelente opção para quem demanda uma máquina prática e com corte de alta qualidade.

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Kohler
Modelo do motor	XT7 - 173 cm ³
Largura de corte	55 cm
Altura de corte	até 9,2 cm
Capacidade do tanque de combustível	1,5 l
Volume do coletor	70,4 l
Dimensões das rodas	8"
Velocidade frontal	até 5,3 km/h
Posições de corte	4

CARACTERÍSTICAS

- **Partida elétrica** - Basta girar a chave de partida para ligar o cortador, sem necessidade de puxar a corda de arranque. Possui coletor na traseira, facilitando o manuseio do produto;
- **Rolamentos duplos e reforçados** - Mais praticidade no manuseio e maior vida útil às rodas;
- **Versatilidade** - Equipamento pode ser dobrado para facilitar o transporte e o manuseio;
- **TrioClip®** - Sistema de corte 3 em 1: coleta, descarte ou reciclagem.

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.



TR430

DESCRIÇÃO

Ideal para hortas e sítios, o motocultivador TR430 é um potente equipamento para uso intensivo. Pode se movimentar para frente e para trás, sendo que as lâminas giram no sentido anti-horário. Possui sete posições de regulagem de profundidade. Este produto também é utilizado em aviários para revolver a cama compactada.

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Subaru
Tipo do motor	OHC
Nome do motorEX17
Capacidade do tanque de combustível.	2,8 l
Transmissão1 marcha à frente/1 sistema reverso
Largura de cultivo	43 cm
Profundidade de cultivo	15 cm
Peso	90 kg
Velocidade rotação das lâminas	190 rpm

CARACTERÍSTICAS

- **Duas marchas** - Uma marcha à frente e uma no sentido reverso facilitam na operação da máquina;
- **Rotação das lâminas** - Pode-se movimentar para frente ou para trás, sendo que as lâminas giram no sentido anti-horário;
- **Pneus especiais** - Pneus especialmente desenvolvidos para melhor aderência ao solo;
- **Regulador de altura** - Permite a regulagem da altura para melhorar o desempenho do equipamento;

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.



LT1597

DESCRIÇÃO

Trator eficiente com descarte lateral, desenho atraente e ergonomia melhorada. Incorpora motor Kohler com lubrificação por pressão, além de transmissão de fácil operação e ampla plataforma de corte com “Air Induction™”. Oferece ótimo conforto, durabilidade e possui horímetro.

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Kohler Courage
Potência	15 hp
Lubrificação	por pressão
Capacidade da bateria	35 Ah
Capacidade do tanque de combustível	5,7 l
Transmissão	Dana, 6 marchas para frente e 1 a ré
Velocidade	até 6,7 km/h
Largura de corte	97 cm
Altura de corte	até 8,9 cm
Dimensão dos pneus, dianteiros/traseiros	15x6"/18x9,5"
Peso	185 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Motor Kohler Courage** - O motor Kohler Courage possui bomba e filtro de óleo, é potente e silencioso;
- **TrioClip®** - Sistema de corte 3 em 1: coleta, descarte ou reciclagem;
- **Acessórios** - Os nossos tratores podem ser equipados com acessórios, como por exemplo, recolhedores (de acordo com o modelo);
- **Fácil acesso** - Garante fácil subida e descida do operador;
- **Air Induction™** - Sistema que oferece amplo fluxo de ar através de toda a plataforma de corte, resultando em um corte melhor, além de auxiliar no sistema de coleta de grama..

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.



LTH1842

DESCRIÇÃO

Trator cortador de grama desenvolvido para o trabalho em áreas médias e de grandes dimensões. Como consequência de seu sistema “Air Induction™”, os resultados de corte e coleta são muito melhores, mesmo quando a grama está baixa. O equipamento é extremamente fácil e confortável de se operar, graças às diversas características como: transmissão hidrostática que elimina a caixa de marchas e possibilita variação da velocidade com a simples movimentação do pedal de aceleração, acionamento das lâminas através de um botão, horímetro e assento deslizante e com regulagem.

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Kohler Courage OHV
Potência	18 hp
Lubrificação	por pressão
Gerador	15 A
Capacidade da bateria	35 Ah
Capacidade do tanque de combustível	5,7 l
Transmissão:	hidrostática TUFFTORQ
Velocidade	até 7,3 km/h
Largura de corte	107 cm
Altura de corte	até 8,9 cm
Dimensão dos pneus, dianteiros/traseiros	15x6"/20x10"
Peso	193 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Motor premium** - KOHLER Courage. Monocilíndrico OHV com filtro de óleo e lubrificação por pressão;
- **TrioClip®** - Sistema de corte 3 em 1: coleta, descarte ou reciclagem;
- **Step-through** - Fácil e confortável acesso e saída do assento;
- **Corrente de ar** - O sistema “Air Induction™”, na plataforma de corte, gera uma poderosa corrente de ar, que proporciona ótimo corte e coleta de grama e folhas;
- **Eixo dianteiro pivotante** - Proporciona conforto na direção e acesso, mesmo em terrenos difíceis;
- **Novo desenho do volante** - O novo desenho do volante e os controles bem posicionados, oferecem ótima ergonomia ao operador;
- **Pneus largos** - Exercem menor pressão no solo e facilitam o acesso às áreas difíceis;
- **Eixo frontal robusto** - Eixo frontal robusto e reforçado, proporciona melhor balanceamento do peso e estabilidade, mesmo quando se utiliza o coletor de grama.

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.



YTH2042Twin

DESCRIÇÃO

Modelo com desempenho superior, possui 2 lâminas de corte que asseguram resultado de alta qualidade. Projetado para garantir ergonomia ao usuário e trabalhar com estabilidade na operação.

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Kohler Courage bicilíndrico
Potência	20 hp
Lubrificação	por pressão
Gerador	15 A
Capacidade da bateria	35 Ah
Capacidade do tanque de combustível	15,2 l
Transmissão:	hidrostático TUFFTORQ
Velocidade	até 7,3 km/h
Largura de corte	107 cm
Altura de corte	até 10,2 cm
Dimensão dos pneus, dianteiros/traseiros	15x6"/20x10"
Peso	205 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Variações de velocidade** - Permite variações de velocidade de deslocamento sem parada total da máquina, conferindo maior produtividade;
- **Bateria** - Reposição mais rápida na carga da bateria;
- **Rodas de apoio** - Possui rodas na plataforma de corte para o trator deslizar mais facilmente em terrenos desnivelados;
- **Praticidade** - Possui dispositivos de segurança e informação, como medidor de horas trabalhadas com alerta de etapas;
- **Opcional** - Incorpora sistema de recolhimento traseiro;
- **TrioClip®** - Sistema de corte 3 em 1: coleta, descarte ou reciclagem;
- **Motor Kohler Courage** - Motor Kohler Courage bicilíndrico;
- **Piloto automático** - Mantém a velocidade mesmo em gramados irregulares;
- **Lubrificação por pressão** - Permite trabalhar em terrenos inclinados.

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.



YTH2754Twin

DESCRIÇÃO

Oferece o mais recente em desenho e conforto, ótima autonomia e 3 lâminas de corte, com o melhor desempenho da categoria. Possui plataforma de corte de 137 cm, podendo alcançar alta produtividade. É o modelo top de linha da Husqvarna e foi desenvolvido para atender aos mais exigentes usuários.

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Kohler Courage bicilíndrico
Potência	27 hp
Lubrificação	por pressão
Gerador	15 A
Capacidade da bateria	35 Ah
Capacidade do tanque de combustível	15,2 l
Transmissão:	hidrostático TUFFTORQ
Velocidade	até 7,3 km/h
Largura de corte	137 cm
Altura de corte	até 10,2 cm
Dimensão dos pneus, dianteiros/traseiros	16x6"/22x9,5"
Peso	215 kg

CARACTERÍSTICAS

- **Variações de velocidade** - Permite variações de velocidade de deslocamento sem parada total da máquina, conferindo maior produtividade;
- **Bateria** - Reposição mais rápida na carga da bateria;
- **Rodas de apoio** - Possui rodas na plataforma de corte para o trator deslizar mais facilmente em terrenos desnivelados;
- **Praticidade** - Possui dispositivos de segurança e informação, como medidor de horas trabalhadas com alerta de etapas;
- **Opcional** - Incorpora sistema de recolhimento traseiro;
- **TrioClip®** - Sistema de corte 3 em 1: coleta, descarte ou reciclagem;
- **Motor Kohler Courage** - Motor Kohler Courage bicilíndrico;
- **Piloto automático** - Mantém a velocidade mesmo em gramados irregulares;
- **Lubrificação por pressão** - Permite trabalhar em terrenos inclinados.

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.



WG3613E

DESCRIÇÃO

Motocultor extremamente robusto, fabricado em chapa de aço reforçada. Motor bicilíndrico Kawasaki OHV de 13 hp e plataforma de corte de 91 cm garantem potência elevada e ótima produtividade. Ideal para serviços intensivos e prolongados. Possui transmissão manual de cinco marchas à frente e uma à ré. Pode ser utilizado com banco (opcional).

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Kawasaki
Potência	13 hp
Largura de corte	91 cm
Volume do tanque de combustível	20 l
Transmissão	Peerless, 5 marchas
Pneus dianteiros/traseiros	9x3,5-4/13x6,5-6
Peso	200 kg
Velocidade frontal	até 9,6 km/h

CARACTERÍSTICAS

- **Sistema “Easy Touch System”(ETS)** - Oferece maior conforto e melhor ergonomia ao operador, pois os controles de movimentação ficam mais bem posicionados sobre o painel de controle do equipamento;
- **Alta autonomia** - Possui tanque com capacidade para 20 litros de combustível, oferecendo longas jornadas de trabalho sem parada para abastecimento;
- **Torre** - Eixo das lâminas reforçado garante maior durabilidade e com proteção em alumínio para facilitar a dissipação do calor.

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.

USUÁRIOS
RURAIS

USUÁRIOS
COMERCIAIS



WG4815E

DESCRIÇÃO

Motocultor de ótimo custo/produzividade graças ao potente motor bicilíndrico Kawasaki OHV de 15 hp e plataforma de corte de 122 cm. Ideal para serviços intensivos e prolongados. Possui transmissão manual de cinco marchas à frente e uma à ré e pode ser utilizado com banco (opcional).

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Kawasaki
Potência	15 hp
Largura de corte	122 cm
Volume do tanque de combustível	20 l
Transmissão	Peerless, 5 marchas
Pneus dianteiros/traseiros	9x3,5-4/13x6,5-6
Peso	213 kg
Velocidade frontal	até 9,6 km/h

CARACTERÍSTICAS

- **Sistema “Easy Touch System”(ETS)** - Oferece maior conforto e melhor ergonomia ao operador, pois os controles de movimentação ficam mais bem posicionados sobre o painel de controle do equipamento;
- **Alta autonomia** - Possui tanque com capacidade para 20 litros de combustível, oferecendo longas jornadas de trabalho sem parada para abastecimento;
- **Torre** - Eixo das lâminas reforçado garante maior durabilidade e com proteção em alumínio para facilitar a dissipação do calor.

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.



iZ4821

DESCRIÇÃO

O “Giro Zero” veio para revolucionar o mercado profissional de corte de grama. São modelos de tratores que oferecem o que há de mais avançado no mercado: potente motor Kawasaki, estrutura e plataforma de corte em chapas de aço e um sistema de controle hidrostático, que garante maior velocidade, robustez e precisão no corte. Diversas empresas e consumidores já aprovaram o “Giro-Zero” como: parques públicos, prefeituras, empreiteiras, aeroportos e outros clientes que necessitam de alta produtividade e baixos custos operacionais na manutenção de grandes áreas verdes. O iZ4821 é ideal para uso intensivo em áreas de médio porte.

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor	Kawasaki
Potência	21 hp
Lubrificação do motor	pressão com óleo de filtro
Refrigeração do motor	ar
Pneus dianteiros/traseiros	13x5-6/23x10,5-12
Largura de corte	122 cm
Altura do corte	até 12,7 cm
Peso	395 kg
Volume do tanque de combustível	43 l
Velocidade frontal	até 15 km/h

CARACTERÍSTICAS

- **Sistema hidráulico** - O sistema hidráulico de movimentação possibilita ao equipamento mover-se em qualquer direção e sentido sem utilizar caixa de marchas e direção;
- **Garfo dianteiro reforçado** - Garfo da roda dianteira utiliza rolamentos cônicos, estilo automotivo, além de suporte reforçado em “L”, que garantem durabilidade e longa vida útil;
- **Light Kit (opcional)** - Desenvolvido para trabalhos noturnos;
- **Posicionamento da plataforma de corte** - Por meio de alavanca posicionada próxima ao operador é possível elevar ou baixar o sistema de corte de grama de acordo com a necessidade.

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.



LZF6127

DESCRIÇÃO

O “Giro Zero” veio para revolucionar o mercado profissional de corte de grama. São modelos de tratores que oferecem o que há de mais avançado no mercado: potente motor Kohler V-Twin, estrutura e plataforma de corte em chapas de aço e um sistema de controle hidrostático, que garante maior velocidade, robustez e precisão no corte. Diversas empresas e consumidores já aprovaram o “Giro-Zero” como: parques públicos, prefeituras, empreiteiras, aeroportos e outros clientes que necessitam de alta produtividade e baixos custos operacionais na manutenção de grandes áreas verdes. O LZF6127 é ideal para serviços intensivos nos quais a alta produtividade é fator relevante.

DADOS TÉCNICOS

Fabricante do motor.....	Kohler V-Twin
Potência.....	27 hp
Lubrificação do motor.....	pressão com bomba e filtro de óleo
Acionam. das lâminas.....	embreagem eletromagnética
Pneus dianteiros/traseiros.....	13 x 6,5 -6/ 24 x 12-12
Largura de corte.....	155 cm
Altura do corte.....	até 15,2 cm
Peso.....	481 kg
Volume do tanque de combustível.....	43 l
Velocidade frontal.....	até 16 km/h

CARACTERÍSTICAS

- **Sistema hidráulico** - O sistema hidráulico de movimentação possibilita ao equipamento mover-se em qualquer direção e sentido sem utilizar caixa de marchas e direção;
- **Isolador de vibração** - Reforçado isolamento em neoprene entre o motor e o chassi, minimiza as vibrações e reduz os esforços transmitidos ao operador;
- **Baixo centro de gravidade** - Assegura ao equipamento excepcional estabilidade e muito conforto ao operá-lo;
- **Filtro de ar “heavy duty”** - Oferece máxima proteção ao motor, mesmo sob condições bastante adversas.

OBS: Dados dos motores disponibilizados pelo fornecedor.

ÍNDICE POR PRODUTO

MOTOSSERRAS

T435	8
236 e-series	9
240 e-series	10
435 e-series	11
445 e-series	12
445 e-series TrioBrake™	13
55	14
455 e-series Rancher	15
359	16
61	17
362 (lançamento)	18
272XP®	19
372XP®	20
288XP®	21
390XP®	22
395XP®	23

APARADORES DE GRAMA

128C	24
128RJ	25
327LDx	26
327RJx	27

ROÇADEIRAS

128R	28
226R	29
236R	30
241R	31
143R-II	32
343FR	33
253RB	34

PODADOR DE GALHOS

327P5x	35
--------	----

PODADORES DE CERCA-VIVA

226HD60S	36
325HE4x	37
226HS99S	38

SOPRADORES

125BVx	39
356BTx	40

ATOMIZADOR

362D28	41
MA18	41

CORTADOR A DISCO

K760	42
------	----

CORTADORES DE GRAMA

J55SL	43
R152SV	44
XT722FE	45

MOTOCULTIVADOR

TR430	46
-------	----

TRATORES

LT1597	47
LTH1842	48
YTH2042Twin	49
YTH2754Twin	50

MOTOCULTORES

WG3613E	51
WG4815E	52

GIRO ZERO

iZ4821	53
LZF6127	54



Para quando você mais precisa: Potência e agilidade em suas mãos.

Quando mais se precisa de uma motosserra é que se percebe as vantagens que só uma Husqvarna oferece.

Ela é ágil, robusta, confiável e tem inovações tecnológicas como nenhuma outra.

Motosserra Husqvarna: a melhor escolha para enfrentar grandes desafios.



**Motosserras
a partir de
R\$ 549,00***

Localize a revenda mais próxima.

www.husqvarna.com.br

Ou ligue 0800 77 323 77. Horário de atendimento: segunda a sexta das 8h30 às 17h30.

* Valor sugerido para motosserra 236e enquanto durarem nossos estoques.



 **Husqvarna**[®]

www.husqvarna.com.br

As fotos contidas neste catálogo são meramente ilustrativas.