



STIHL oferece soluções completas em ferramentas motorizadas portáteis para a cafeicultura na Expocafé 2012

Do plantio à colheita, as ferramentas motorizadas portáteis da STIHL ajudam o cafeicultor a tirar o máximo proveito da demanda crescente de consumo de café no Brasil e no mercado internacional. Além da demonstração de produtos, a STIHL participa da área de dinâmica da Expocafé 2012 e, em seu estande, instalou uma sala especial para a realização de minicurso com o tema “Manejo seguro e rentável de ferramentas motorizadas na cafeicultura”.



**Soluções em
ferramentas para
a cafeicultura.
Visite nosso estande.**

Destaques da STIHL na Expocafé 2012, no estande localizado nas áreas C9, C11 e C13 da feira: Pulverizadores SG 20, SR 420 e SR 450; Sopradores BG 86 e BR 420; Motosserras MS 250 e MS 192; Multifuncional KA 85 R com implemento derriçador, roçadeira, motopoda e podador; e Podador HS 81 R.

Com uma previsão de produção recorde para a safra 2012/2013, de 50,45 milhões de sacas, segundo a Companhia Nacional de Abastecimento (Conab), os cafeicultores brasileiros buscam o máximo de produtividade em suas lavouras, do plantio à armazenagem, para garantir boas oportunidades de negócio. Para mostrar como a sua linha completa de ferramentas motorizadas portáteis pode ajudar, a STIHL participa da Expocafé 2012 em várias frentes: em demonstração, no estande, ferramentas motorizadas de alta tecnologia; na área de dinâmica, “a hora da verdade” – equipamentos em ação confirmam, na prática, a eficácia das soluções STIHL; em paralelo, a equipe da STIHL se mobiliza com a missão de compartilhar conhecimento – uma sala climatizada foi montada para a realização de sessões diárias de minicurso sobre o tema “Manejo seguro e rentável de ferramentas motorizadas na cafeicultura”. Para completar, ênfase na linha de EPIs, que inclui, entre outros produtos, botas, luvas, óculos e perneiras que garantem a máxima proteção e conforto aos operadores. O estande da STIHL está localizado nas áreas C9, C11 e C13 da feira.

Em sua 15ª edição, a Expocafé acontece entre 19 e 22 de junho, na Fazenda Experimental da Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais EPAMIG, às margens da rodovia MG 167, na cidade de Três Pontas (MG). A STIHL terá um estande de 300 m² para expor e

demonstrar seus produtos: e irá participar também da área de dinâmica de máquinas proposta pela feira, que ocorre no meio de um cafezal. As ferramentas a serem demonstradas nessa dinâmica são a Multifuncional KA 85 R com derriçador, o Podador HS 81 e o Pulverizador SG 20. “Os visitantes poderão visualizar e conferir, na prática, as soluções completas da STIHL para a cafeicultura, que atendem a todas as etapas, do plantio, roçada e poda até a colheita”, afirma Rafael Luche, consultor do mercado agropecuário da STIHL.

Para levar o máximo de informação aos visitantes e compartilhar conhecimento, a STIHL abrirá espaço no estande para a realização do minicurso “Manejo seguro e rentável de ferramentas motorizadas na cafeicultura” – entre os dias 20 e 22, com aulas no período da manhã (entre 10h e 11h) e da tarde (entre 14h e 15h). Em sala climatizada especialmente desenvolvida para o evento, um instrutor da STIHL abordará, entre outros temas, o uso de ferramentas motorizadas na cafeicultura; operação correta e segura e uso de EPI’s; dicas de manutenção preventiva; e dicas para afiação de conjuntos de corte. Muitas informações para que os participantes aproveitem ao máximo os benefícios dos equipamentos STIHL no seu dia a dia na produção de café. A ênfase em multiplicar conhecimento se baseia no fato de que a STIHL quer ir além da oferta de uma linha completa de ferramentas de última geração dotadas de qualidade, eficiência e alta durabilidade, capazes de facilitar os mais diversos trabalhos, desde a manutenção de jardins e pomares até a poda no cafezal ou a colheita de madeira de reflorestamento. A STIHL acredita também que é preciso garantir que todos os trabalhos sejam executados com a máxima segurança e conforto.

Para completar, a STIHL terá também uma área de pronta entrega de produtos, muitos em campanha promocional e com preços extremamente atrativos. Para descontraí-los, os visitantes poderão participar do “teste do soprador”. Com um soprador STIHL em mãos, o desafio é acertar bolas de isopor em um painel montado, com buracos. Os vencedores ganham vários brindes como chaveiros, bonés e chapéus.

Líder no mercado brasileiro de ferramentas motorizadas, a STIHL conta com um mix completo de 52 produtos, comercializados em mais de 2.000 pontos de venda em todo o país. A meta da STIHL é manter a liderança no mercado brasileiro de ferramentas motorizadas portáteis, com rentabilidade e comprometimento com a sustentabilidade. A estratégia de expansão prevê a melhoria contínua e o desenvolvimento de produtos tecnologicamente avançados, tendo como foco principal as pessoas – a sua segurança e conforto – e o meio ambiente, com equipamentos de baixo consumo, baixa emissão de gases e menor nível de ruído.

A preocupação da STIHL com a durabilidade e segurança dos equipamentos envolve a sua rede com mais de 2.000 pontos de venda em todo o país. Neles, o consumidor encontra toda a atenção e orientação no que se refere à manutenção de seus equipamentos, para que tenham um tempo de vida útil prolongado, mesmo quando submetidos a grandes esforços. O trabalho de entrega técnica também é um dos diferenciais da STIHL para o consumidor. No momento da entrega da ferramenta, o consumidor recebe todas as orientações sobre operação, manutenção, segurança e uso do equipamento.

Apoiada nos fatores *econômico, social e ambiental*, a STIHL busca a sustentabilidade em toda a sua cadeia de valor, incluindo comunidade, fornecedores, a empresa, as concessionárias e os consumidores. O que gera, para a companhia, um resultado também sustentável. Há 39 anos no país, líder em ferramentas motorizadas portáteis, a STIHL oferece ao mercado brasileiro uma linha completa entre roçadeiras, lavadoras, podadores, pulverizadores, sopradores, perfuradores, cortadores a disco, motosserras e ferramentas multifuncionais, destinados aos mercados agropecuário, florestal, jardinagem e doméstico.

PROGRAMAÇÃO DO MINICURSO



Manejo seguro e rentável de ferramentas motorizadas na cafeicultura

Datas: 20, 21 e 22 de junho

Horário: 10 às 11h e das 14h às 15h

Instrutor: Felipe Guimarães Leite – Analista de Qualificação da STIHL.

O Minicurso ocorrerá no estande da STIHL na Expocafé, localizado nas áreas C9, C11 e C13 da feira.

Programa do Minicurso

- Ferramentas Motorizadas na Cafeicultura – 5 min.
- Operação Correta e Segura e Uso de EPI's – 15 min.
- Dicas Manutenção Preventiva STIHL – Lubrificação e Filtros – 10 min.
- Dicas para Afiação – Conjuntos de Corte – 10 min.
- Perguntas – 15 min.

DESTAQUES DA STIHL NA EXPOCAFÉ 2012 – FERRAMENTAS

Ferramenta multifuncional KA 85 R com implemento SP – derriçador

A KA 85 R com derriçador permite aumentar a capacidade de colheita diária em relação à colheita manual, sem estragar o cafezal. Fácil de manusear e de transportar, a KA 85 R pode ser utilizada nas demais etapas da lavoura de café, uma vez que se transforma em seis: além do implemento SP, para derriça do café, conta com outros implementos que possibilitam o uso da máquina nas atividades de roçada, decote, esqueletamento e recepa do café. Com o implemento SP – derriçador, o agricultor ganha em produtividade, reduz custos de produção e preserva o cafezal em boas condições para a próxima safra. A produtividade diária propiciada pela colheita com derriçador em relação ao processo manual é em média quatro a cinco vezes maior, dependendo de fatores como maturação do café, relevo (declividade) e adensamento da lavoura.



Pulverizador SR 420

Ferramenta potente e fácil de manusear, o **Pulverizador Costal Motorizado SR 420** tem amplitude de jato de até 12 metros na horizontal, além de todo o controle da operação ao alcance das mãos do operador. É importante para adubações foliares que garantem maior produtividade à lavoura. Pulverizador de granulados e líquidos, é uma máquina de fácil manejo, segura e com

amplitude do jato de até 12 m (horizontal) e 11,5 m (vertical). O SR 420 pode ser usado como pulverizador, polvilhador e soprador.

No que se refere à segurança e conforto do operador, o SR 420 possui *Sistema Elastostart* que proporciona um arranque quase sem solavancos. O *Sistema Anti-Vibratório* alivia de forma eficaz a musculatura das costas do operador. As almofadas costais reduzem a transmissão das vibrações causadas pelo motor. Com isso, os cabos também vibram muito pouco. Dessa forma, o SR 420 poupa esforços do operador e torna o trabalho mais confortável.

Soprador BG 86

Os sopradores STIHL levam a limpeza até a lavoura. São equipamentos robustos e práticos, que permitem fazer a limpeza em qualquer lugar e a qualquer hora. Entre outras aplicações na lavoura de café, os sopradores STIHL são extremamente úteis na fase de arruação, ou seja, na limpeza da área sob a copa dos cafeeiros que receberá os frutos da colheita; e na fase de varrição, que consiste na retirada dos grãos caídos no chão antes da colheita.



Entre os destaques da linha de sopradores na Expocafé está o **Soprador BG 86**, que se diferencia pela ergonomia, força e praticidade de utilização. O BG 86 tem grande portabilidade e com isso, leva a limpeza até a máquina. Equipado com motor de alta tecnologia é econômico, potente e possui baixo nível de emissão de gases, contando com acessório de aspiração. Além destas vantagens, o BG 86 ainda possui um *Sistema de Molas* que faz com que a vibração seja quase imperceptível, dando maior conforto ao operador. O *Sistema de Arranque fácil ErgoStart*, por sua vez, reduz o esforço de arranque pela metade. O *Sistema Anti-Vibratório* possui pontos de amortecimento exatamente calculados que reduzem as vibrações do motor e do equipamento de corte, o que poupa esforço e facilita o trabalho.

Podador HS 81



O Podador HS 81 R foi desenvolvido para realizar o máximo de trabalho com menos esforço. É ideal para a manutenção de áreas verdes, poda de galhos, corte de cercas vivas e esqueletamento de café. Tem baixo consumo e é ergonômico, por isso pode ser usado por mais tempo e com menos paradas para abastecimento.

DESTAQUES DA STIHL NA EXPOCAFÉ 2012 – EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Capacete Florestal STIHL



Resistente e confortável, com design diferenciado, o **Capacete Florestal** é rígido e leve ao mesmo tempo; é resistente a impactos, perfurações, choques elétricos e respingos químicos. Feito em polietileno, tem formato que permite o desvio de objetos para longe do usuário, sem que o capacete e o operador absorvam a força total do impacto em caso de queda de algum objeto. O design com um "V" no topo garante proteção e conforto, pois faz com que o capacete se equilibre melhor na cabeça. Os protetores auriculares foram desenvolvidos para se adequar a diferentes

formatos de orelhas. As conchas, com maior espaço interno, contribuem para o alto nível de atenuação de ruídos. Desenvolvido com alta tecnologia e qualidade, proporciona segurança e conforto ao operador. Além do certificado de aprovação emitido pelo Ministério do Trabalho e Segurança e o Certificado de Conformidade INMETRO, o Capacete Florestal STIHL possui também certificação internacional.

Perneiras de Proteção

As **Perneiras de Proteção STIHL** chegam ao mercado com muitas inovações. São dois modelos, um deles com tiras refletivas. Leves e ergonômicas, as perneiras ficam fixas e se ajustam ao tamanho da perna do usuário. Além disso, o sistema de fechos permite vestir com facilidade e rapidez. Protegem também contra picadas de animais. Contam com elásticos de fixação que ficam embaixo do calçado, evitando deslocamentos durante o trabalho.



Luvas de Proteção



Confeccionadas com materiais de alta qualidade e design inovador, as **Luvas de Proteção** são anatômicas, confortáveis, flexíveis e por isso permitem aumentar a sensibilidade ao manusear as ferramentas durante o trabalho, o que significa precisão, segurança e muita produtividade. O dorso é em nylon dublado, garantindo mais conforto, flexibilidade e fácil visualização. O punho, em malha 100% algodão com elastano, evita a entrada de sujeiras durante a operação. Com faixa de couro no dorso e na palma é fácil de vestir e com alta durabilidade. A palma é confeccionada em vaqueta natural de alta qualidade para proporcionar mais sensibilidade, aderência e conforto na utilização. O design é exclusivo e permite maior mobilidade dos dedos, possibilitando maior destreza e facilitando o manuseio do produto.

Outros equipamentos da linha de EPIs STIHL

Completam a linha de itens de segurança as calças de proteção para motosserristas, botas e óculos de proteção. Tudo para trazer ao produtor rural a máxima segurança, conforto, tecnologia e produtividade.



Expocafé 2012

Data: 19 a 22 de junho de 2012

Horário: das 8h às 18h

Local: Fazenda Experimental da Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais EPAMIG, às margens da rodovia MG 167, na cidade de Três Pontas (MG).

Sobre a STIHL Ferramentas Motorizadas Ltda.

Com produtos destinados aos mercados florestal, agropecuário, jardinagem e doméstico, a STIHL Ferramentas Motorizadas Ltda. oferece ao mercado brasileiro uma ampla linha de ferramentas motorizadas portáteis, entre elas roçadeiras, lavadoras, podadores, pulverizadores, sopradores, perfuradores, cortadores a disco, motosserras e ferramentas multifuncionais, que podem ser encontradas em mais de 2.000 pontos de venda distribuídos pelo Brasil. A fábrica da STIHL fica na sede da empresa, em São Leopoldo (RS), onde trabalham cerca de 2.000 colaboradores.



A meta da STIHL é manter a liderança no mercado brasileiro de ferramentas motorizadas portáteis, com rentabilidade e comprometimento com a sustentabilidade. A estratégia de expansão prevê a melhoria contínua e o desenvolvimento de produtos tecnologicamente avançados, tendo como foco principal as pessoas – a sua segurança e conforto – e o meio ambiente, com equipamentos de baixo consumo, baixa emissão de gases e menor nível de ruído. As ações de marketing da companhia buscam valorizar a marca e a qualidade dos produtos, destacando o princípio de qualidade de vida na casa das pessoas, em sintonia com o meio ambiente.

A comercialização da STIHL é feita por meio de pontos de venda em todo o país, que oferecem os produtos com todas as informações sobre uso, segurança, manutenção, operação e garantia, com base no procedimento de entrega técnica. A STIHL investe na parceria com a sua rede – treinamentos regulares são realizados nos Centros de Qualificação STIHL, direcionados, entre outros profissionais, aos técnicos das concessionárias STIHL. Para acompanhar o crescimento dos pontos de venda, novos Centros de Qualificação STIHL estão em desenvolvimento, para atender as cinco regiões do Brasil. Hoje já estão em funcionamento as unidades do Sul – em São Leopoldo na fábrica –, do Norte – em Belém na UFRA – e no Sudeste – em Lavras na UFLA. Está prevista a inauguração de Centros de Qualificação no Nordeste e no Centro-Oeste.

Na STIHL Ferramentas Motorizadas Ltda., o empenho rumo ao estabelecimento de uma gestão responsável para a sustentabilidade é uma postura permanente e significa uma visão ampla sobre a continuidade do meio ambiente, das relações com colaboradores, fornecedores, consumidores e clientes. A fábrica da STIHL conta com a dupla certificação ISO 14001 e OHSAS 18001, além da ISO 9001. Em 2010, a empresa investiu R\$ 12 milhões em uma nova estação de tratamento de efluentes (ETE) sanitários e industriais com tecnologia avançada.

A STIHL participa de projetos de entidades e instituições relacionadas à sua área de atuação. Entre eles está a parceria com o Instituto Floresta Tropical, IFT (Belém, Pará), que envolve a realização de projetos de incentivo ao manejo sustentável; e a parceria com a PUC / Rio Grande do Sul para o Projeto Pró-Mata, que, entre outros trabalhos, desenvolve pesquisas de bioprospecção de espécies vegetais para a cura de doenças como a malária e a tuberculose. Além disso, auxilia em projetos ambientais, como a recuperação do Rio dos Sinos, do Projeto Martim Pescador e Projeto Guarapiranga.
www.stihl.com.br

Sobre a STIHL

A matriz da STIHL fica na cidade de Waiblingen, na Alemanha. A STIHL foi criada em 1926 em Stuttgart, por Andreas Stihl, que nasceu em Zurique, na Suíça, em 1896. A empresa conta hoje com cerca de 11 mil colaboradores em todo o mundo. No centro de desenvolvimento de produtos da empresa situado na Alemanha, mais de 500 engenheiros se dedicam à criação de novas soluções. Reconhecida pela sua inovação, a STIHL tem presença em mais de 160 países por meio de canais de distribuição formados por revendas autorizadas. Para atender ao mercado global, conta com unidades produtivas na Alemanha, Brasil, EUA, Áustria, Suíça e China.

MAIS INFORMAÇÕES PARA A IMPRENSA

Printec Comunicação www.printeccomunicacao.com.br

Eleni Rocha - eleni.rocha@printeccomunicacao.com.br

Vanessa Giacometti de Godoy - vanessa.godoy@printeccomunicacao.com.br

Tel: +55 11 5182 1806