

## STIHL lança motores estacionários e cria nova categoria de produtos

**A marca alemã apresenta ao mercado dois modelos de uma nova linha de produtos no portfólio, com a tradicional qualidade e inovação dos equipamentos da empresa, que visa atender a diferentes públicos com variadas aplicações**

A STIHL apresenta ao mercado dois novos equipamentos: os motores estacionários EHC 605 S e EHC 705 S. Com robustez e alto desempenho inclusive na chuva, a nova linha inaugura uma categoria de produtos no portfólio da tradicional marca alemã de ferramentas motorizadas. Com uma vasta gama de opções para aplicação, os novos motores estacionários da STIHL são estratégicos para agricultores, empreiteiros, pescadores, podendo ser utilizados na geração de energia, movimentação de barcos, pulverização, fabricação de farinha e, ainda, na construção civil. O lançamento dessa linha aconteceu nesta sexta-feira (2) em um evento exclusivo, no Uiana Amazon Resort, em Manaus, para aproximadamente 70 concessionários da Região Norte do Brasil, que contou com a presença do presidente da STIHL Brasil, Cláudio Guenther, e do vice-presidente de Marketing e Vendas da STIHL Brasil, Romário Britto.

O diretor de Marketing da STIHL, Rafael Zaroni, destaca o movimento da organização em desenvolver e oferecer ao mercado um produto para diversas soluções. “Os produtos que a STIHL lança no mercado possuem tecnologia de ponta e qualidade para garantir durabilidade e desempenho, além disso são estrategicamente posicionados com o objetivo de suprir as necessidades dos clientes. Na região Norte do Brasil, os motores estacionários são fundamentais para motorizar transportes fluviais, muito utilizados na localidade. Ainda, podem contribuir como fonte de energia para implementos utilizados para a trituração de cana de açúcar e do milho e, até mesmo, com equipamentos para a ordenha das vacas. Com versatilidade, otimiza a execução destas atividades, reduzindo tempo e aumentando a produtividade dos diferentes perfis de clientes”, relata Zaroni.

Os modelos operam em condições climáticas adversas sem qualquer perda de desempenho, em razão da robustez e da tecnologia. Os motores 4 tempos são a gasolina e possuem tanque de combustível de 3,6 e 4 litros. O EHC 605 S possui potência nominal de 6 hp e 212 cm<sup>3</sup> de cilindrada. Já o EHC 705 S conta com 7 hp e 252 cm<sup>3</sup>. Os modelos são acionados com facilidade por um botão para ligar e desligar e possuem fácil abertura do tanque de combustível, que conta com uma tela para evitar a entrada de sujeiras grossas. Além disso, uma grade de proteção reforçada previne o contato com a superfície quente do silenciador.

Dados Técnicos:

### **EHC 605 S**

Potência Nominal: 6 hp

Cilindrada: 212 cm<sup>3</sup>

Óleo Motor: 0,6 L

Tanque de Combustível: 3,6 L

### **EHC 705 S**

Potência Nominal: 7 hp

Cilindrada: 252 cm<sup>3</sup>

Óleo Motor: 0,6 L

Tanque de Combustível: 4 L

### **Sobre a STIHL**

A STIHL lidera o mercado brasileiro de ferramentas motorizadas portáteis, com um mix completo de produtos de alta qualidade e durabilidade. Com produtos destinados ao mercado florestal, agropecuário, construção civil, conservação e jardinagem profissional, e doméstico, a empresa oferece uma ampla linha de ferramentas motorizadas portáteis que podem ser encontradas em mais de 5 mil pontos de venda distribuídos pelo Brasil. No país, a STIHL está localizada em São Leopoldo (RS), onde trabalham aproximadamente 3 mil colaboradores. A matriz do grupo fica na cidade de Waiblingen, na Alemanha. Reconhecida pela sua liderança tecnológica, inovação e qualidade de seus produtos, a empresa está presente em mais de 160 países por meio de canais de distribuição formados por mais de 55 mil revendedores especializados no mundo. Para atender ao mercado global, a STIHL conta com unidades produtivas na Alemanha, Brasil, EUA, Áustria, Suíça, China e Filipinas. A STIHL Brasil é certificada com a ISO 14001, ISO 9001 e a ISO 45001.

**Porto Alegre, 5 de fevereiro de 2024.**