



Região norte é a primeira a receber geradores JCB

A nova linha de produtos oferece alternativa de geração de energia e já está sendo comercializada no Brasil. Líder mundial em vendas de retroescavadeiras e manipuladores telescópicos, a inglesa JCB amplia seu portfólio e traz para o país o Grupo Geradores JCB, produto exclusivo da divisão JCB Power Products.

Os três modelos lançados são o G65QS, G90QS e G115QS, que diferem na quantidade de energia capazes de gerar – 65 kva, 90 kva e 115 kva, respectivamente.

O motor de baixo consumo de combustível da JCB, a robustez, força e o silenciamento eficaz para uso industrial e comercial são alguns dos principais destaques dos geradores. O diretor comercial da JCB, Nei Hamilton, acredita que as expectativas para a venda do produto no Brasil são favoráveis. “Esse é um mercado que já é explorado em outros países e identificamos grandes oportunidades no Brasil”, comenta.

O primeiro distribuidor do equipamento é a Entec, localizada em Manaus e com experiência de 23 anos no mercado de comercialização e locação de geradores. Segundo o diretor geral da Entec, Silvio Gélio, a inovação é o grande diferencial neste mercado. “Os geradores da JCB são mais atuais em termos tecnológicos e, ainda por cima, possuem os motores de alta performance característicos da marca”, afirma.

Além de atender todo o estado do Amazonas e Roraima, a Entec busca abastecer especificamente o polo industrial da zona franca de Manaus, com pretensão de atingir 15% do mercado da região nos próximos três anos. Dentre os clientes da Entec, estão indústrias de diversos portes, supermercados e centro de compras, clínicas e hospitais, escolas e condomínios residenciais.

Sobre a JCB - Líder em vendas de máquinas retroescavadeiras e manipuladores telescópicos no Brasil e no mundo, a JCB é a terceira maior fabricante global de equipamentos para

construção civil. Empresa de origem britânica com mais de 65 anos de atuação, dos quais há 18 no País, possui 23 fábricas em quatro continentes que produzem mais de 300 modelos de máquinas diferentes. A unidade fabril no Brasil fica no município de Sorocaba (SP), a qual atende a toda a América Latina, e onde são produzidas retroescavadeiras modelos 3C e 4CX, escavadeiras hidráulicas de esteiras JS 200LC e JS 160LC, manipuladores telescópicos Loadall 540-170 e 535-125, rolo compactador VM115 e pás carregadeiras 3CL, 422ZX e 426ZX.

Foto: divulgação
G&A Comunicação Corporativa