

JCB celebra a produção de 500 mil motores no mundo

Marca celebra marco histórico e reforça sua posição no mercado global

São Paulo, 18 de dezembro de 2017 - O mês de dezembro é marcado pela conquista de um marco histórico para a JCB. Neste mês, a multinacional celebra a produção de 500 mil motores a diesel de quatro cilindros que, postos lado a lado, cobrem a distância entre Londres e Paris. Segundo Lord Bamford, chairman da JCB, "termos o total controle sobre a tecnologia e produção de nossos motores nos garante liberdade para inovar e oferecer aos nossos clientes motores que sejam limpos, de baixo consumo, fácil manutenção e econômicos".

No Brasil, todas as máquinas produzidas pela marca levam o motor JCB. "Nossa posição de liderança vai além da produção e comercialização de máquinas. Os acessórios e componentes JCB são desenvolvidos de acordo com padrões de qualidade global, ou seja, garantimos a disponibilidade de peças e equipamentos em todos os locais onde a empresa está presente com o mesmo selo de alta qualidade e excelência operacional", reforça Marcus Marchesin, diretor de operações da marca no Brasil.

Uma história de sucesso

Os motores a diesel de quatro cilindros começaram a ser produzidos pela linha da JCB Power Systems, localizada em Derbyshire, na Inglaterra, em novembro de 2004. Nesta época, a produção destes equipamentos dependia inteiramente de fornecedores externos. Hoje, os motores JCB alimentam mais de 70% das máquinas que a marca fabrica, além de serem vendidos para outros fabricantes e para as mais diversas aplicações.

No início deste ano, a empresa investiu 10 milhões de libras em sua unidade de Foston, Inglaterra, para a construção de novos centros de usinagem e em processos de automação. Esse investimento abriu cerca de trinta novos postos de trabalho e permitiu à JCB Power Systems produzir, pela primeira vez, cabeças de cilindros, blocos de motores e cabeçotes – os principais componentes do motor – aumentando assim a eficiência do produto e garantindo o alcance de metas de qualidade extremamente exigentes.

Neste ano também foi iniciada a produção de um novo motor JCB de três litros, com baixo consumo de combustível, resultado de um programa de investimento de 31 milhões de libras, incluindo o apoio de 4,5 milhões do Fundo de Crescimento Regional Governamental. Essa é a terceira linha de motores lançada pela JCB desde o início da produção.

Para fazer o download de imagem, clique [aqui](#).

Sobre a JCB

Líder mundial em vendas de máquinas retroescavadeiras e Loadall, a JCB é a terceira maior fabricante global de equipamentos para construção civil. Empresa de origem britânica com mais de 70 anos de atuação, dos quais há 20 no País, possui 23 fábricas em quatro continentes que produzem mais de 300 modelos de máquinas diferentes. A fábrica no Brasil fica no município de Sorocaba (SP), a qual atende a toda a América Latina, e onde são produzidas retroescavadeiras modelos 3CX e 4CX, escavadeiras hidráulicas de esteira JS 210, JS 220LC e JS 235LC, Loadall 540-170 e 535-125 e pás carregadeiras 422ZX.

Informações à Imprensa

G&A Comunicação Corporativa



Mariana Baère – (11) 3037-3222
Renata Cerolini – (11) 3037-3231
jcb@gaspar.com.br