



JCB traz retroescavadeira compacta de esteira para mercado brasileiro

Menor máquina do mercado aumenta versatilidade das operações em espaços reduzidos com maior altura de carga e mais força de tração. Líder mundial e pioneira no segmento de retroescavadeiras, a JCB traz para o Brasil um novo modelo exclusivo no mercado: a retroescavadeira compacta de esteira 1CXT.

O lançamento aumenta a gama de máquinas compactas JCB disponíveis no mercado brasileiro, que já conta com carregadeiras compactas e escavadeiras compactas, além do modelo de retroescavadeira compacta com pneus, a 1CX.

A 1CXT e a 1CX são as menores retroescavadeiras do mercado com altura de 2,25 m na 1CX e 2,38 m na 1CXT e largura de 1,58 m na 1CX e 1,80 m na 1CXT. Os modelos apresentam alto nível de mobilidade, o que permite operações mais produtivas em locais de espaço reduzido, como subsolos e centros urbanos, por exemplo. Além disso, a nova retroescavadeira compacta também possui engate rápido universal que proporciona o uso dos acessórios da 1CX e de outras carregadeiras compactas, aumentando sua versatilidade.

O gerente de produtos da JCB, Diego Butzke, comenta as principais características da máquina. “A 1CXT apresenta capacidade da caçamba da carregadeira 14% maior que máquina com pneus e também uma maior altura de carga, 2,65 m. As esteiras de borracha têm 320 mm de largura, maior área de contato com o solo e quatro roletes inferiores proporcionam maior estabilidade para a operação. Por meio do Sistema de Gerenciamento de Potência (PMS), que controla o sistema de tração, é possível reduzir o consumo de combustível, gerando economia para a operação”, diz Butzke.

A 1CXT traz todos os benefícios já encontrados nas retroescavadeiras JCB, como robustez, confiabilidade, facilidade de manutenção e conforto. “A 1CXT traz ainda mais versatilidade para as operações específicas, pois apresenta melhor desempenho em terrenos inclinados e também em terrenos lamacentos, ao mesmo tempo que apresenta menor pressão sobre o

solo”, comenta Butzke.

Detalhes técnicos da 1CXT

- Potência bruta do motor: 49 hp
- Profundidade de escavação: 2,55 m / 3,08 m (ret / est)
- Força de desagregação da caçamba da carregadeira: 2350 kgf
- Capacidade máxima da caçamba da carregadeira: 0,36 m³
- Força de escavação máxima do braço: 1488 kgf
- Força de desagregação máxima da caçamba da retroescavadeira: 2201 kgf

Sobre a JCB - Líder mundial em vendas e pioneira na fabricação de máquinas retroescavadeiras e manipuladores telescópicos, a JCB é a terceira maior fabricante global de equipamentos para construção civil. Comprometida com a inovação e qualidade de seus produtos, a companhia de origem britânica tem mais de 65 anos de atuação e 23 fábricas distribuídas em quatro continentes. No Brasil, a JCB está presente desde 1995 e em 2012 inaugurou uma nova fábrica no município de Sorocaba (SP), cujo investimento foi de 100 milhões de dólares num espaço de 200 mil m² e 33 mil m² de área construída. Buscando atender com excelência os mercados de construção civil, mineração e agrícola, a JCB investe para oferecer o melhor atendimento pós-venda especializado e próximo ao cliente em parceria com sua rede de distribuidores em mais de 40 pontos de atendimento de norte a sul do país. Globalmente a JCB produz mais de 300 modelos de máquinas diferentes. Na unidade fabril brasileira, a qual atende a toda a América Latina, são produzidas retroescavadeiras modelos 3C e 4CX, escavadeiras hidráulicas de esteiras JS 160LC e JS 200LC, manipuladores telescópicos Loadall (535-125 e 540-170), rolo compactador VM115 e pás carregadeiras 3CL, 426ZX e 422ZX.

Foto: divulgação

G&A Comunicação Corporativa