



### 50ª Escavadeira Link-Belt vendida no Brasil

Comprovando o reconhecimento de sua qualidade pelo mercado nacional, a LBX do Brasil acaba de registrar a venda da 50ª Escavadeira Link-Belt. Segundo Robert Harvell, presidente e CEO da LBX Company, que esteve em visita ao Brasil no mês de junho, este número alcançado pela unidade no país reforça a expectativa de crescimento, em um curto período de atuação, que a empresa prevê ainda para 2013.

"Chegamos no Brasil há pouco mais de um ano, acreditando neste imenso canteiro de obras em que se tornou o país, bem como no investimento de outros setores de interesse, a exemplo o de mineração", comenta Harvell. "Sem dúvida alguma, esta 50ª escavadeira vendida mostra o resultado do intenso trabalho que toda a equipe da LBX do Brasil vem realizando junto aos clientes e prospects e à nossa política de pós-vendas, que objetiva o apoio total ao cliente", complementa.

Segundo Kurt Engelhart, country manager no Brasil, "somado a todo o trabalho realizado, temos um enorme reconhecimento de nossos atuais e futuros clientes, os quais passaram a conhecer mais detalhadamente os diferenciais que as escavadeiras Link-Belt têm a oferecer, principalmente quando falamos em economia de combustível, menor número de paradas, maior número de caminhões efetivamente carregados ao dia etc".

A 50ª Escavadeira Link-Belt representa um crescimento de vendas de mais de 330% em apenas seis meses. A previsão da companhia é investir 7 milhões de dólares nos próximos 24 meses. As Escavadeiras Link-Belt chegaram ao país em 2012 através da LBX do Brasil, subsidiária da americana Link-Belt Excavator Company, empresa do grupo japonês Sumitomo. Dessa forma, os equipamentos aliam a tradição da marca americana de mais de 135 anos de mercado com a tecnologia e qualidade consagradas da indústria japonesa.

A LBX do Brasil está instalada em Sorocaba (SP) e atualmente disponibiliza escavadeiras em

duas linhas: a "Série X2" - formada por modelos com pesos operacionais que variam de 12.900 kg a 35.900 kg e potência líquida SAE de 95 hp a 271 hp - e a "Spin Ace® 80" – uma escavadeira compacta, ideal para aplicações em espaços confinados, devido ao seu giro traseiro radial compacto e lança com movimento lateral.

*Legenda Foto: Robert Harvell, presidente/CEO e Eric Sauvage, vice-presidente executivo/CFO da LBX Company, acompanhados de parte da equipe LBX do Brasil diante da 50a Escavadeira Link-Belt vendida no país.*

*Foto: Divulgação*

*Silvia Scavone - Inpix*

*Inpix – Redação / Design / Fotografia*