

26/09/2013 - BMC-Hyundai conquista Finame para escavadeiras de 22 toneladas

Equipamento produzido na fábrica da Hyundai Heavy Industries Brasil em Itatiaia, Rio de Janeiro, já pode ser financiado através do programa do BNDES

A Brasil Máquinas de Construção, BMC, juntamente com a Hyundai Heavy Industries Brasil, anuncia a homologação da escavadeira R220LC-9SB no Cadastro de Fornecedores Informatizados (CFI) da Agência Especial de Financiamento do BNDES, com acesso a linha de crédito FINAME. “A BMC-Hyundai passou a produzir a escavadeira R220LC-9S localmente, criando o modelo nacional R220LC9SB”, explica Felipe Cavalieri, presidente da BMC. A escavadeira de 22 toneladas, modelo R220LC, montada sobre esteiras ganhou a preferência no mercado brasileiro, pois prima pelos conceitos de economia, conforto e segurança, reforçando o objetivo da marca coreana em oferecer produtos eficientes, com baixo nível de ruído e emissão de poluentes.

“A nacionalização da máquina é mais um passo importante para a consolidação da companhia como uma das principais fornecedoras de equipamentos de construção e movimentação de carga no Brasil”, comemora Cavalieri. E complementa: “Fico contente em dividir essa conquista com todos os nossos clientes, parceiros e colaboradores”.

A série 9S foi projetada para operar com alto desempenho aliado ao baixo custo operacional. Para o gerenciamento do consumo de energia, foram incluídos novos controles que regulam o fornecimento de combustível de acordo com o modo de operação. O aumento da eficiência das escavadeiras da série 9S também se deve à vida estendida dos componentes e peças de desgaste, os quais terão um intervalo maior para troca.

Sobre a BMC - Fundada em 2007, a Brasil Máquinas de Construção (BMC) é uma das maiores empresas na comercialização de equipamentos pesados no Brasil. Com cobertura nacional, a empresa também oferece equipamentos para construção e movimentação de carga. A BMC representa as maiores multinacionais do setor de construção, como a Hyundai Construction Equipment, Merlo, Link-BeltCranes, TerexFinlay, AMMANN, XCMG, Shantui e Daemo.

Smart