

30/05/2012 - BMC disponibiliza a nova Série 9S de escavadeiras da Hyundai

Máquinas mais robustas primam por características como economia, conforto e segurança

A Brasil Máquinas de Construção (BMC) anuncia a chegada das escavadeiras 9S, que foram aprimoradas com novos recursos tecnológicos para facilitar a operação do equipamento e ainda reduzir o impacto ambiental. Sucessoras da Série 7 e 7A que conquistaram a preferência do mercado nacional, estas novas máquinas primam 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.

As escavadeiras disponibilizadas no país oferecem máximo conforto ao operador, mais resistência e rapidez na execução de diferentes tipos de serviços. Entre os principais destaques, a cabine reprojeta para esta série ganhou para-brisa frontal, com fácil abertura, que garante maior e melhor visibilidade. Além disso, o novo painel LCD de 7 polegadas com controle avançado, permite ajuste para modo de trabalho personalizado e exibe relatório de falhas que ajudam na manutenção do equipamento. A máquina ainda conta com o sistema CAPO (Central Automática de Produção Operacional) para gerenciamento eletrônico do motor e da bomba hidráulica. Em opcional, possui pré-disposição para a instalação de câmara de visão traseira e sistema de monitoramento remoto.

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 oferece equipamentos para construção e movimentação de cargas. A BMC representa as maiores multinacionais do setor de construção, como a Hyundai Construction Equipment, Merlo, Link Belt Cranes, XCMG, Zoomlion, Shantui e Daemo. Para maiores informações acesse: www.brasilmaquinas.com

Smart Comunicação Imprensa