



GENIE XTRA CAPACITY (XC): MAIOR CAPACIDADE PARA TRABALHOS EM ALTURA

Para atender demandas de clientes em aplicações que exigem capacidades superiores de carga, a linha Genie XC™ foi projetada especialmente com essas vantagens e já está disponível para os mercados da América do Sul. As plataformas Genie®Xtra Capacity™ (XC) permitem que três pessoas trabalhem a bordo, enquanto ainda sobra espaço para ferramentas e materiais no cesto da plataforma.

“É fazer mais com um equipamento só e com ganhos de velocidade e de produtividade incomparáveis”, afirma Fabiano Fagá, gerente sênior de Vendas Genie para a América do Sul. Todas as plataformas Genie XC™ oferecem o benefício de um design com envelope duplo para proporcionar uma capacidade da plataforma sem restrições de 300 kg e uma capacidade com restrições para 454 kg. Com isso, reduz o número de ciclos de elevação e a quantidade de equipamentos necessários para levar ferramentas e materiais a locais de trabalho aéreos.

O executivo ressalta que o mercado latino-americano reúne importantes empresas e contratantes que, certamente, buscam por maior produtividade e velocidade nas aplicações e os ganhos são representados desde uma obra, manutenção ou qualquer tipo de operação que demande uma plataforma deste porte. Não há limitação de uso, indústria de qualquer segmento ou obra que exijam produtividade poderão se beneficiar.

“Os equipamentos XC nasceram com intuito de aumentar o leque de soluções que os locadores de equipamentos devem ter em suas frotas para a oferta de equipamentos com a maior capacidade de peso no cesto, o que resulta de forma simples em mais produtividade no canteiro de obra, indústria e demais aplicações”, explica Fagá. “As XC contabilizam ganhos em produtividade e velocidade nas operações, tornando assim, facilmente, justificável a busca e a escolha da XC”, completa.

A linha de equipamentos Genie®Xtra Capacity™ (XC) é composta pelas máquinas: S40 e S45 XC, S-60 XC e S-65 XC, S-80 XC e S-85 XC, SX-105 XC, SX-125 XC, SX-135 XC e Z-45 XC.

Destaque especial para a Genie® Z®-45 XC™, que é a versão Xtra Capacity™ da popular plataforma articulada todo terreno (RT), à diesel, Genie® Z-45/25 J RT. Trata-se do primeiro modelo de lança articulada Genie, um dos anúncios mais recentes da companhia, com capacidade extra de elevação de carga no cesto com uma altura máxima de trabalho de 15,9m, um alcance máximo horizontal de 7,55 m, apresentando os benefícios do envelope de trabalho com duas zonas de capacidade de carga 300 a 454 kg.

Este modelo também possui a exclusiva tração positiva Genie durante toda a operação e um sistema de eixo oscilante que foi projetado para melhorar a estabilidade da máquina, especialmente em terrenos acidentados, fornecendo até 45% de capacidade de vencer rampas/declives em canteiros difíceis.

Equipada com um motor Deutz padrão, essa plataforma articulada pode ser conduzida a altura máxima com uma carga de até 300 kg. Outras características deste novo modelo de lança incluem um raio de giro compacto e giro traseiro zero para fornecer a capacidade de manobra necessária para trabalhar com eficiência em áreas com espaços reduzidos, complementado com uma plataforma autonivelante que tem rotação hidráulica de 160 ° e pneus para terreno acidentado.

Novos recursos - Para aumentar o desempenho, diminuir o tempo de calibração e melhorar a produtividade geral, este novo modelo Genie XC também possui a capacidade de fazer calibração em campo com carga zero. Ele é equipado com uma célula de detecção de carga que verifica continuamente o peso na plataforma e ajusta a faixa de movimento permitida para corresponder ao gráfico de carga. A plataforma articulada Genie Z-45 XC tem como opcional a nova geração de geradores Genie Lift Power™, acionados hidráulicamente, permitindo içamento e condução aos operadores durante o trabalho de solda.

Mais informações em: <https://www.genielift.com/pt/Plataformas/xtra-capacity>