



O novo pneu XP900 da Trelleborg, ideal para aplicações de alta intensidade

A Trelleborg está lançando seu mais novo pneu, o XP900, feito para aplicações de movimentação de materiais de alta intensidade. O novo pneu aumenta a eficiência e tem um desempenho bem acima da média em curvas, na duração do ciclo, velocidade média e tempo de trabalho durante aplicações de alta intensidade.

Como o mais novo pneu da gama XP, o XP900 garante maior durabilidade e oferece uma estabilidade excepcional em operações com cargas pesadas e jornadas longas de trabalho. Ele foi projetado para funcionar em diversas operações, incluindo armazéns, chão de fábrica e outros serviços terrestres de movimentação de materiais.

Os testes de comparação de desempenho com os principais pneus da concorrência mostram que o XP900 dura 14% mais com resistência 3% elevada, evitando a geração de calor durante o uso prolongado. Além disso, os compostos de materiais avançados garantem maior vida útil do pneu e menor resistência ao rolamento, levando a uma maior eficiência energética. A banda de rodagem em blocos do XP900 foi especialmente desenhada com uma área de contato ampla para melhor dirigibilidade e o posicionamento da carga, oferecendo 7% a mais de estabilidade ao manusear cargas pesadas.

“Com a introdução do nosso pneu XP900, a Trelleborg agora possui uma gama completa de pneus sólidos e resilientes para empilhadeiras capazes de enfrentar com qualquer intensidade de trabalho através de soluções específicas em pneus de alto desempenho. A nossa gama inclui o XP700 para baixa intensidade, o XP800 para intensidade média, o XP1000 para intensidade máxima e agora o nosso mais recente XP900 para aplicações de alta intensidade. Projetamos o pneu XP900 para oferecer eficiência operacional e sustentabilidade, reduzindo o desperdício de energia. É a prova do nosso compromisso em trazer soluções avançadas para o mercado que minimizem o impacto ambiental e, ao mesmo tempo, maximizem o desempenho em qualquer condição de trabalho”, afirmou Chiara Cianci, Gerente de Marketing de Produto de Movimentação de Materiais da Trelleborg Wheel Systems.

Disponível em dois compostos, multiuso ou não manchante, o novo pneu tem desempenho superior em operações de movimentação de materiais em ambientes internos e externos.

Saiba mais sobre o pneu XP900 da Trelleborg aqui: www.trelleborg.com/pt-br/wheels/produtos-e-solucoes/pneus-industriais/pneus-para-empilhadeiras/pneus-macicos-e-resistentes/xp900



Para press releases e imagens da Trelleborg, visite a Sala de Imprensa em: www.trelleborg.com/wheels/br

Para **mais informações ou imagens em alta resolução**, contate:

Renata Muniz Santos, Gerente de Marketing da Trelleborg América do Sul

Email: renata.santos@trelleborg.com

Cel.: +55 11 97659-8807

A Trelleborg Wheel Systems é uma fornecedora líder global de pneus e rodas completas para veículos fora de estrada, como máquinas agrícolas, movimentação de materiais, veículos de construção e aplicações especiais. Oferece soluções altamente especializadas para agregar valor aos clientes e é parceira dos principais fabricantes de equipamentos originais. Suas fábricas estão localizadas na Itália, Letônia, Brasil, República Tcheca, Sérvia, Eslovênia, China, Sri Lanka e EUA www.trelleborg.com/wheels.

A Trelleborg é líder mundial em soluções de polímeros de engenharia que vedam, umedecem e protegem aplicações críticas em ambientes exigentes. Suas soluções inovadoras aceleram o desempenho para os clientes de forma sustentável. As operações contínuas do Grupo Trelleborg tiveram vendas anuais de cerca de SEK 30 bilhões (EUR 2,83 bilhões, USD 2,98 bilhões) em 2022. O Grupo compreende três áreas de negócios: Trelleborg Industrial Solutions, Trelleborg Sealing Solutions e Trelleborg Wheel Systems. As ações da Trelleborg estão listadas na Bolsa de Valores desde 1964 e estão listadas na Nasdaq Stockholm, Large Cap. www.trelleborg.com.