



Os pneus Trelleborg elevam as operações portuárias e logísticas a novos patamares na Intermodal South America 2024

- **Estarão em exposição os pneus Trelleborg XP1000, CX940, XP800 - feitos para impulsionarem os desafios logísticos e portuários de alta e rápida movimentações**
- **De 5 a 7 de março, a equipe de pneus da Trelleborg demonstrará aos operadores logísticos como lidar com cargas mais pesadas e dias de trabalho mais extensos com maior eficiência e menor desperdício, através de uma ampla gama de pneus projetados para movimentação de materiais – no estande #O88**

Os pneus Trelleborg apresentarão ao setor logístico como seus produtos de alto desempenho impulsionam as operações de movimentação de materiais, reduzindo custos e lidando com altas velocidades com maior estabilidade e conforto ao operador na Intermodal South America / Estande #O88.

Em exposição estarão as principais soluções em pneus para a indústria de movimentação de materiais, incluindo o XP1000: pneu ideal para operações em armazéns, chãos de fábricas e qualquer outro serviço terrestre de movimentação de materiais. Desenvolvido para aplicações de máxima intensidade, o pneu XP1000 é adequado tanto para empilhadeiras contrabalançadas elétricas quanto de combustão interna. Para suportar operações de média intensidade em todas as condições internas e externas, o pneu XP800 é fundamental para alcançar o máximo desempenho em empilhadeiras contrabalançadas mantendo, ao mesmo tempo, os custos sob controle.

Os profissionais dos setores intralogístico e portuário conhecerão as mais recentes tecnologias em pneus para aplicações portuárias de grande potência: o pneu CX940 projetado especificamente para equipamentos portuários com operações de intensidade máxima, como reach stackers; o XP1000 desenvolvido para equipar outras máquinas que circulam pelos portos, incluindo rebocadores portuários e manipuladores de contêineres.

Press Release

28.02.2024



Marcelo Natalini, presidente da Yokohama TWS América do Sul, comenta: "A Trelleborg tires trabalha constantemente para colocar nas mãos dos operadores logísticos pneus com tecnologias avançadas. Trazemos décadas de experiência para a América do Sul, oferecendo compostos mais duradouros e modelos de bandas aprimorados feitos para enfrentarem as operações mais exigentes. Com produção nacional e um design mais sustentável, temos maior agilidade de entrega para atender os nossos clientes onde quer que eles estejam – tornando os pneus Trelleborg a escolha preferida para a performance da movimentação de materiais; quer os nossos clientes estejam trabalhando pesado em armazéns ou manuseando toneladas de mercadorias em grandes estaleiros."

Quando nos referimos a gestão logística de intensidade máxima, o pneu Trelleborg XP1000 foi concebido para proporcionar desempenho superior em termos de quilometragem, durabilidade, consumo de combustível, estabilidade e conforto. É o pneu perfeito para enfrentar o desafio das operações intralogísticas atuais. Sua tecnologia especial Pit Stop Line incorporada permite que os gerentes de frota saibam o momento ideal para substituir seus pneus, reduzindo o tempo de inatividade desnecessário e o desperdício, ao mesmo tempo que aumenta a segurança do operador.

O XP1000 é produzido no Brasil e tem uma banda de rodagem inovadora, projetada para o êxito sustentável: o pneu leve apresenta um composto de fibra inovador feito de materiais reciclados, economizando 866 toneladas por ano apenas em novos materiais, ao mesmo tempo que diminui as emissões de CO2 em até 110 toneladas por ano.

Feito para aplicações de média intensidade, o XP800 foi projetado para maximizar o desempenho e minimizar os custos operacionais. Seu padrão de banda de rodagem exclusivo e patenteado possui uma ampla área de contato central, um perfil "zig-zag", design de bloco lateral e barras de tração muito profundas. Todos os atributos funcionam para garantir melhores manobras em ambientes internos e vibração mínima, ao mesmo tempo em que proporcionam tração excepcional em ambientes externos, otimizando assim a produtividade do veículo e o conforto do operador.

www.trelleborg-tires.com



Press Release

28.02.2024



Potência impressionante para operações portuárias intensas

Os visitantes da Intermodal South America conhecerão o mais novo lançamento de pneus da Trelleborg para veículos portuários de máxima intensidade, como os reach stackers: a linha CX940. Com a crescente demanda global trazendo navios cada vez maiores para os portos, transportando cada vez mais contêineres, carregar e descarregar em velocidades máximas, com condução mais suave e maior resistência é fundamental.

O CX940 traz nova potência para portos de grande fluxo, ancoradouros e até mesmo para a indústria pesada. Produzido com uma carcaça mais robusta e desenho de banda de rodagem otimizado, o pneu garante alta estabilidade, excelente tração e superior distribuição de carga. Seu composto resistente ao desgaste reduz o risco de cortes e perfurações, maximizando a vida útil do pneu para que ele tenha um desempenho superior mesmo após longas horas de movimentação de materiais.

Para saber mais sobre as soluções de pneus de alto desempenho da Trelleborg para logística, visite: www.trelleborg-tires.com/pt-pt/produtos-e-solucoes/material-handling

Para obter mais informações sobre a Intermodal South America 2024, maior feira de logística das Américas, acesse: www.intermodal.com.br/pt/home.html

A **Trelleborg tires** é uma marca líder global que fornece soluções avançadas para profissionais da agricultura, movimentação de materiais e construção. A Trelleborg antecipa as necessidades dos clientes com uma ampla gama de pneus de alto desempenho e jogos completos de rodas para veículos fora de estrada, melhorando a produtividade, a eficiência e a sustentabilidade ambiental.

Contato de Imprensa:

Ramón Martínez

Country Manager España y Portugal

Yokohama TWS

Email: ramon.martinez@yokohama-tws.com

Teléfono: +34 932 081 480

Seção de notícias on-line: www.trelleborg-tires.com/pt-br/imprensa-e-eventos/pneus-para-movimentacao-de-materiais/press-room

www.trelleborg-tires.com

