



Pneus Mitas Agriterra 02
(650/65R26.5) equipados num
reboque basculante Joskin.

Pneu Mitas para transporte agrícola

Os pneus radiais Mitas para reboques foram desenvolvidos especificamente para o transporte agrícola. A oferta conta com uma ampla variedade de produtos, com vários índices de carga, indicados para múltiplas condições de operação e capazes de se adaptarem à maquinaria convencional e especial. "No desenvolvimento destes pneus, focámos características como o consumo de combustível sobre o asfalto e no campo, a amplitude da área de contacto, que determina a pressão sobre o solo, as capacidades de autolimpeza e os níveis de ruído durante a operação em estrada", aludiu Pavel Kott, Gerente de Produto de pneus agrícolas da Mitas.

A gama Agriterra é composta por uma nova geração de pneus agrícolas velozes e de alto desempenho, destinados a materiais de reboque que exigem elevadas capacidades de carga, como reboques planos, de carga e de transporte de veículos, semirreboques e cisternas. São adequados para distribuidores de fertilizantes e outras máquinas. A sua ampla área de contacto distribui a massa do veículo com eficiência, protegendo o solo. "A menor pressão sobre a superfície e a menor compactação são essenciais para garantir a boa condição dos solos, o que por sua vez facilita o crescimento e potencia o rendimento das colheitas. Uma compactação profunda prejudica a raiz da planta, o que pressupõe um efeito adverso na sua

evolução", constatou Kott. A banda de rodagem inovadora também minimiza o ruído produzido pela operação em estrada. A presença de uma cinta de aço e de um talão reforçado com tecnologia hexacore garantem um encaixe estável na jante, mesmo a baixas pressões, e permitem a utilização de sistemas de insuflação automática. A banda de rodagem reforçada com aço reduz o desgaste dos pneus e o risco de danos. Além disso, a baixa resistência ao rolamento e a alta capacidade de carga do Agriterra garantem uma excelente economia operacional.

Os Agriterra 02 e 04 são ideais para pastagens graças à proporção cheio-vazio elevada e ombros arredondados que os distinguem. Entre as suas características destacam-se os baixos níveis de

ruído, resistência ao rolamento e consumo de combustível. O Agriterra 04 incorpora um ombro mais arredondado e uma sequência de blocos com propriedades de autolimpeza melhoradas. O Agriterra 03 também possui excelentes credenciais neste aspecto, em parte devido ao espaço aberto entre os tacos, que é maior na zona dos ombros. Esta proposta também apresenta vantagens em off-road e perante condições meteorológicas adversas.

Para todas as superfícies

A gama de pneus AR oferece uma grande versatilidade e podem ser utilizados em diversas superfícies e com

Continua na página 2

Continuação da página 1

distintas capacidades de carga. Estes pneus apresentam bandas de rodagem de eficácia comprovada, uma vez que derivam dos primeiros produtos radiais agrícolas da Mitas. O AR-01 é a escolha genérica para operações na estrada e off-road, encontrando-se disponível em três tamanhos para jantes de 22,5". Duas destas medidas permitem atingir os 80km/h, e o seu design com carcaça de aço caracteriza-se por um baixo consumo de combustível e uma longa vida útil. A velocidade máxima da terceira versão é de 50 km/h.

A variante AR-02 é produzida no tamanho 560/60 R22,5 IMP 161 D e oferece grandes níveis de aderência graças aos seus tacos robustos, ótima distribuição da pressão e um desempenho equilibrado dentro e fora da estrada. Este produto está aprovado para operar até aos 65 km/h e é fabricado na medida mais comum na Europa.

O pneu radial AR-03, para uma operação universal, é especialmente adequada para reboques forrageiros e reboques agrícolas com velocidades de até 65 km/h. A sua baixa pressão de insuflação e a ampla

área de contacto permitem cuidar os solos destinados a plantações e pradarias. A distribuição uniforme do desenho da banda de rodagem também torna este pneu ideal para veículos de limpeza de pavimentos e para veículos que percorrem longas distâncias. É fabricado no tamanho 500/50 R17 IMP AR-03 149 D.

O pneu radial AR-04 foi desenvolvido para operações em prados e pastagens, sendo especialmente adequado para trabalhos em declives. É uma opção que também garante um funcionamento silencioso, a velocidades de até 65 km/h, e a sua banda de rodagem otimizada garante baixos níveis de desgaste. Encontra-se disponível na medida 440/50 R17 IMP AR-04 135 D.

Outro produto radial para reboque é o AR-05, no tamanho 355/60 R18, para agricultura e reboques utilitários com velocidades máximas de 100 km/h. Conta com uma carcaça totalmente em aço que o protege contra danos. O seu desenho de orientação longitudinal, com ombros arredondados, oferece uma baixa resistência ao rolamento.

O AR-06 é a última adição ao catálogo de pneus radiais da Mitas. Trata-se de um produto com tração especial, adaptado para uma utilização off-road, onde o seu desenho direcional garante uma ótima estabilidade, mesmo em solo macio. Os seus tacos, com um desenho otimizado, proporcionam um excelente desempenho na fase de tração, e a sua ampla banda de rodagem distribui melhor a pressão sobre o solo. Destina-se a pequenas máquinas agrícolas, como enfardadeiras de palha ou ceifeiras debulhadoras. A sua capacidade de carga é de 3.750 kg, a uma velocidade nominal de 40 km/h, e a uma pressão de 5 bar. É fabricado no tamanho 500/40 R17 IMP.

Os pneus implement radiais da Mitas são a escolha de equipamento original de vários fabricantes europeus. "Graças à sua ampla oferta para implementos agrícolas, a Mitas conta com produtos para grande parte da maquinaria de reboque. A partir da marca, monitorizamos constantemente as exigências do mercado desse segmento, para ajustarmos a nossa oferta de acordo com essa análise", finalizou Kott.



Pneus Mitas 440/50R17 IMP AR-04 equipados num trator Volcan. Estes pneus de tração são adequados para operações em prados ou declives e permitem alcançar velocidades de 65 km/h.

Os pneus Agriterra ao detalhe:

- * A Mitas dispõe de um total de 18 pneus radiais de flutuação Agriterra 02, 03 e 04 para jantes de 22,5" a 32";
- * O Agriterra 02, ideal para prados, conta com um total de 14 versões;
- * Pneu de maiores dimensões: Agriterra 04 800/65 R32 IMP 185 D;
- * Pneu de menores dimensões: Agriterra 02 500/60 R22.5 IMP 161 D;
- * Velocidade máxima: 65 km/h.



Novidade radial para escavadoras

A Mitas apresenta uma evolução do pneu EX-01, o primeiro produto radial com banda de rodagem não direcional EX-01 e um flanco reforçado desenvolvido especificamente para este tipo de maquinaria.



O EX-01, específico para escavadoras de rodas, é caracterizado por uma banda de rodagem não direcional e flancos reforçados.

O novo membro da família de pneus para escavadoras foi projetado para estradas pavimentadas e solos exigentes de terra e grilha. O novo EX-01, dotado de uma carcaça de aço, oferece grande estabilidade e resistência a furos, tal como detalhado por Jaroslav Musil, Gerente de Produto da Mitas de Pneus de Construção e Manuseio de Materiais: "As rodas gêmeas costumam danificar-se com a intrusão de pedras. Até agora, os fabricantes de maquinaria costumavam protegê-las com anéis de borracha. O EX-01 resolve esse problema graças a um flanco reforçado que permite o contacto direto entre os pneus, prevenindo possíveis danos".

A construção radial, que a Mitas utiliza pela primeira vez nos produtos para escavadoras, aumenta a vida útil, ao mesmo tempo que garante uma operação confortável e baixos níveis de consumo de combustível. O ombro, que conta com o design do EX-01, garante uma aderência eficaz em superfícies macias, ao mesmo tempo que a sua profundidade no centro da banda de rodagem otimiza a estabilidade e



garante uma operação suave sobre pavimentos duros.

O EX-01 é comercializado em tamanho único: 315/80 R22.5. O seu diâmetro externo é de 1.103 mm e permite uma carga estática de 8.810 kg, insuflado a 8,5 bar. A sua capacidade de carga é de 3.380 kg, a uma velocidade máxima de 50 km/h.

"A Mitas tem o compromisso de oferecer excelentes pneus para escavadoras, um compromisso que agora dá um passo em frente com o EX-01. Na nossa opinião, a sua construção radial será o seu sucesso neste segmento e convencerá os utilizadores finais que operam em condições mais desafiantes", rematou Musil.

Além do EX-01, a Mitas oferece atualmente 15 outros tamanhos com carcaça diagonal para escavadoras, com cinco designs diferentes de banda de rodagem: EM-22, EM-23, NB 38, NB 38 Extra ML e TI-12.

App: pressão dos pneus para agricultores

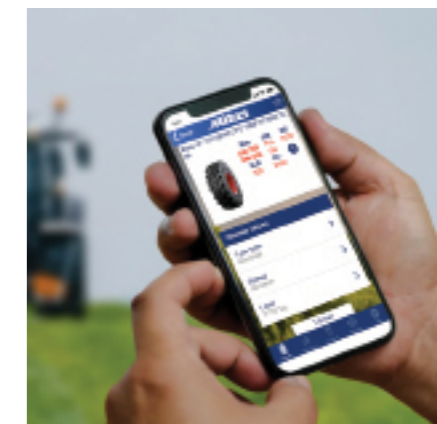
Descubra o valor ideal de pressão para os seus pneus com a aplicação Mitas. "Disponível para dispositivos Android e IOs, e muito fácil de usar, permite aos utilizadores um rápido acesso às informações que precisam, como os valores de pressão para pneus agrícolas e as localizações das oficinas mais próximas. Ajustar a pressão reduz os custos operacionais, o que faz desta uma ferramenta indispensável no setor", afirmou Regina Fíčková, responsável pela área de Marketing Digital da Mitas.

Após a instalação da aplicação, dirija-se à ferramenta de texto ou às "Configurações" para configurar o idioma (existem seis disponíveis, entre eles o espanhol e o inglês). De seguida, clique em "Pesquisar" para

encontrar o seu pneu. Pode utilizar a ferramenta de texto ou percorrer a lista de opções disponíveis.

Ato contínuo, insira a velocidade e o peso da sua carga. A aplicação indicará imediatamente a pressão ideal para o seu pneu. Se alterar os valores de peso e velocidade, a aplicação irá recalculá-lo, para que possa continuar a obter o máximo rendimento da sua maquinaria agrícola. Depois de definir a pressão, adicione os resultados a "Favoritos" para um acesso mais fácil no futuro.

Se desejar encontrar a oficina Mitas mais próxima de si, aceda ao "Localizador de



Oficinas". Além disso, a aplicação irá mantê-lo a par de informações e atualizações relevantes, através de notificações. Descarregue a aplicação gratuitamente na App Store ou Google Play.

Descarregue a App aqui



App Store



Google Play

Desenhe o seu pneu Mitas!

Os pneus agrícolas Mitas contêm propriedades únicas que não podem ser encontradas em nenhum outro produto. Por isso, a Mitas apresenta um desafio aos seus utilizadores: captar, em forma de ilustração, as características que marcam a diferença.

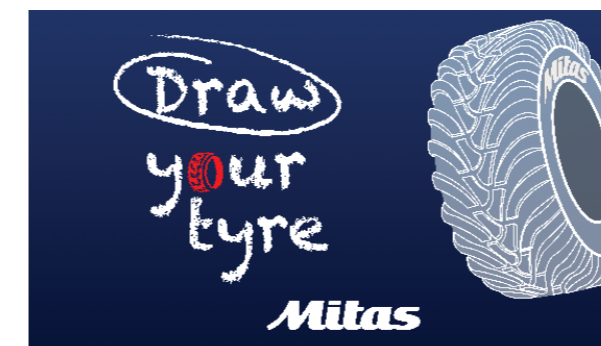
No passado mês de julho, foi lançada uma página web específica para o desafio Draw Your Tyre (desenhe o seu pneu) com instruções para a participação. Os amantes da Mitas podem escolher facilmente o pneu que lhes interessa e propor a sua própria ilustração, que deve evidenciar as propriedades essenciais do pneu.

Os trabalhos propostos - desenhos, ilustrações gráficas, pinturas ou colagens - serão publicados na página web do desafio e no perfil de Facebook da Mitas, onde será possível votar nas propostas favoritas. "Os utilizadores da marca confiam nos seus pneus com a mesma paixão que colocam no seu trabalho. Esta iniciativa visa dar-lhes a oportunidade de transferir esse ímpeto de forma criativa, ao mesmo tempo que se divertem a brincar com produtos que conhecem

e apreciam. O mais importante para nós é a ideia que se esconde por trás de cada ilustração. Queremos ver os nossos produtos da perspetiva dos nossos clientes", explica Sílvia Giacoia, diretora de Marca e Comunicação da Trelleborg Wheel Systems.

Um júri selecionará três das dez ilustrações mais votadas, e os seus autores receberão prémios excepcionais: um smartwatch para o melhor trabalho, um conjunto de roupa desportiva Mitas para o segundo e uma mochila Mitas para o terceiro. Além disso, os trabalhos mais votados vão figurar nas publicações da Mitas.

O passatempo decorre até ao 31 de outubro, e o período de votação termina no dia 15 de novembro. Junte-se ao desafio!



Digitalize o código QR ou visite <https://drawyourtyre.digitalcontest.it/mitas/> e junte-se ao desafio Draw Your Tyre!

As feiras estão de volta

Os pneus agrícolas da Mitas foram recentemente exibidos em dois grandes eventos do setor: o Farm Progress Show, em Decatur, Illinois, EUA, de 31 de agosto a 2 de setembro, e no INNOV-AGRI, em Outarville, França, de 7 a 9 de setembro. Foi uma grande alegria para a equipa Mitas regressar a estes eventos e reencontrar-se com os protagonistas do mundo agrícola.





Versões de 2021 da Piaggio Beverly 400 e Beverly 400 S equipadas com pneus Mitas TOURING FORCE-SC. Foto: Piaggio.

Piaggio elege Mitas TOURING FORCE-SC

A Piaggio escolheu os pneus Mitas TOURING FORCE-SC como equipamento original para a gama 2021 da Piaggio Beverly. Estes pneus são a solução perfeita para a mobilidade urbana.

Estamos muito satisfeitos por sermos o fornecedor de equipamento original escolhido para o novo Piaggio Beverly 400. Este acordo fortalece a nossa relação com a Piaggio

e reforça o nosso trabalho no fornecimento de produtos para uma mobilidade urbana mais eficiente", afirmou Gustavo Pinto Teixeira, Vice-Presidente da unidade de negócios de Duas Rodas e Pneus Especiais da Trelleborg Wheel Systems.

O Piaggio Beverly 400 redefine a mobilidade urbana, um conceito que começou a evoluir há vinte anos. Esta moto elegante e desportiva eleva a experiência de condução a outro nível. As novas Piaggio Beverly 400 e Beverly 400 S contam com pneus Mitas TOURING FORCE-SC 120/70-16, à frente, e 150/70-14, na traseira.

O Mitas TOURING FORCE-SC é o companheiro ideal para uma mobilidade urbana diária. A sua banda de rodagem, inspirada no modelo de turismo desportivo Mitas TOURING FORCE, beneficia de todas as vantagens deste último, como a facilidade de manobrabilidade, conforto e aderência em todas as condições meteorológicas, para fintar o trânsito do dia a dia.



Os TOURING FORCE-SC são pneus para scooters concebidos para a mobilidade urbana.

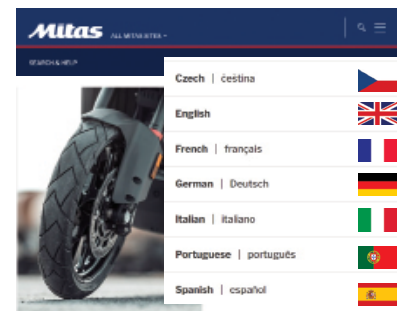


Descubra, com este vídeo, os pneus Mitas para scooter

IN breves

Novos idiomas em mitas-moto.com

O website da Mitas Moto está agora disponível em cinco novos idiomas: italiano, espanhol, português, francês e checo. Esta atualização melhora a acessibilidade, proporcionando uma experiência melhorada aos falantes desses idiomas. "Continuaremos a fortalecer a nossa comunicação com os novos mercados, pois acreditamos que o idioma é mais um método para aproximar a Mitas Moto dos utilizadores finais", referiu Janja Likar Čarman, responsável de Marketing de Pneus para Motos da Mitas. No total, o website Mitas-moto.com está agora disponível em sete idiomas.



Árvores para o futuro

Os funcionários da fábrica da Trelleborg Wheel Systems, em Otrokovice, Chéquia, onde os pneus Mitas são produzidos, plantaram 100 árvores nas proximidades das instalações. "Sabemos que a fábrica tem impacto sobre o meio ambiente local, por esse motivo, queríamos fazer a nossa parte para melhorar o meio ambiente do nosso entorno, o clima e contribuir para um planeta melhor. Estamos orgulhosos por iniciar iniciativas climáticas como esta e vamos garantir que funcionem", confidenciou Josef Křemeček, diretor da fábrica da Otrokovice. A iniciativa foi apenas o primeiro passo de um programa de paisagismo que terá continuidade nos próximos meses.



Os pneus Mitas para motos e aeronaves fazem parte da unidade de negócios Two Wheels & Speciality Tyres da Trelleborg Wheel Systems.

Mitas IN. Está a ler o número 3 de 2021, correspondente ao volume 19, publicado pela Trelleborg Wheel Systems Czech Republic a.s., (Švehlova 1900, Praga 10, Chéquia), a 5 de outubro de 2021, em Praga. Telefone +420 224 210 206; e-mail press@mitas-tyres.com; www.mitas-tyres.com.



Descarregue a última edição da Mitas IN aqui.

Mitas, integrante do Grupo Trelleborg, é uma das marcas de pneus líderes da Europa para máquinas agrícolas, veículos de construção, equipamentos de manuseio de materiais, motos e outros segmentos especializados. Os pneus Mitas são produzidos na República Checa, Estados Unidos, Sérvia, Eslovénia, Sri Lanka e promovidos através de uma rede global de vendas e distribuição.