



Trelleborg



TM200 ProgressiveTraction® O primeiro pneu VF para agricultura especializada

O TM200 ProgressiveTraction® é o primeiro pneu a introduzir a tecnologia VF (Very High Flexion) para culturas especializadas, como vinhedos e pomares, onde precisão, estabilidade e proteção do solo são essenciais.

Combinando as tecnologias VF e ProgressiveTraction®, o pneu garante excelente tração, baixa compactação do solo e menor estresse sobre ele. Sua capacidade de operar com baixa pressão aumenta ainda mais o conforto durante as operações no campo. Versátil em todas as condições, o TM200 ProgressiveTraction® apresenta um design de banda de rodagem avançado e materiais de alta qualidade, proporcionando desempenho duradouro com um impacto ambiental sustentável.



**EXCELENTE
TRAÇÃO**



**BAIXA COMPACTAÇÃO
DO SOLO**



**VIDA ÚTIL
ESTENDIDA**



**CONFORTO
APRIMORADO**

TM200 ProgressiveTraction® Desempenho excepcional, maior tração



Excelente tração

O design da banda de rodagem ProgressiveTraction oferece até 15% mais tração do que os pneus padrão da concorrência*, melhorando a produtividade e a eficiência de combustível.



Conforto aprimorado

O design otimizado das garras proporciona maior estabilidade, garantindo uma condução mais suave e segura tanto no campo quanto na estrada.



Vida útil estendida

A carcaça reforçada garante dirigibilidade superior do veículo e desempenho consistente do pneu. Com seu padrão de piso especial e materiais premium, este pneu oferece até 10% mais vida útil do que os pneus padrão da concorrência*.



Flexibilidade ideal, produtividade máxima

A carcaça robusta com construção VF absorve as tensões durante operações pesadas sem comprometer a flexibilidade, essencial para o conforto ao dirigir em pressões muito baixas e para a durabilidade prolongada do pneu.

*Condições de teste

Tamanho dos pneus: traseiro 440/65R24 - dianteiro 280/70R16

Condição de carga: Trator equipado com cortador frontal e lastro traseiro (Total 4600 kg; 2560 kg no eixo traseiro, 2040 kg no eixo dianteiro).

Velocidade: 7 km/h (Subida/Descida em encosta de vinhedo) e 9 km/h (Percurso circular inclinado)

Pressão de inflação:

- Conjunto de pneus STD (Dianteiro; Traseiro): 1,8 bar; 1,2 bar

- Conjunto de pneus VF (Dianteiro; Traseiro): 1,5 bar; 0,9 bar

Estabilidade superior, maior tração

O TM200 ProgressiveTraction® atinge um equilíbrio ideal entre inovação e funcionalidade para a agricultura altamente especializada. Sua carcaça reforçada com tecnologia VF proporciona excelente tração e estabilidade lateral, mesmo em terrenos acidentados e com implementos pesados montados na frente. Seu padrão de piso projetado com precisão oferece alto desempenho nas condições de campo mais exigentes.



Cargas pesadas, suavidade para o solo

O TM200 ProgressiveTraction® apresenta a tecnologia VF, que permite a operação com pressões de inflação mais baixas para reduzir a compactação do solo, mantendo a capacidade de carga total para um trabalho de campo preciso e eficiente. Ideal para tratores com implementos frontais pesados, permite que os operadores executem tarefas com precisão, preservando a integridade do solo.

Capacidade de carga - Índice

Maior é melhor

140



TM200
ProgressiveTraction®

+40%

vs. Pneu padrão da concorrência

100



Pneu padrão da
concorrência

Proteção do solo - Índice

Maior é melhor

108



TM200
ProgressiveTraction®

+8%

vs. Pneu padrão da concorrência

100



Pneu padrão da
concorrência

*Condições de teste

Tamanho dos pneus: traseiro 440/65R24 - dianteiro 280/70R16

Condição de carga: Trator equipado com cortador frontal e lastro traseiro (Total 4600 kg; 2560 kg no eixo traseiro, 2040 kg no eixo dianteiro).

Velocidade: 9 km/h

Pressão de inflação:

- Conjunto de pneus STD (Dianteiro; Traseiro): 1,8 bar; 1,2 bar

- Conjunto de pneus VF (Dianteiro; Traseiro): 1,5 bar; 0,9 bar

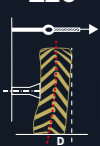
Performance estável, operações seguras

A tecnologia VF distribui o peso do trator uniformemente, criando uma área de contato maior que aumenta a tração e, ao mesmo tempo, reduz a pressão sobre o solo para proteger sua estrutura. Sua estrutura reforçada garante estabilidade lateral consistente mesmo em terrenos com declives acentuados, proporcionando aos operadores maior controle, segurança e conforto em condições desafiadoras.

Estabilidade lateral - Índice

Maior é melhor

126



TM200
ProgressiveTraction®

+26%

vs. Pneu padrão da concorrência

100



Pneu padrão da
concorrência



Inovação na palma da sua mão

Projetado para o futuro da agricultura especializada, o TM200 ProgressiveTraction® integra a tecnologia mais avançada para atender às necessidades em constante evolução.

Cada pneu inclui um código QR, oferecendo aos agricultores acesso instantâneo a todos os detalhes do produto e um suporte mais próximo e fácil.



| Medida | Banda de Rodagem | Largura da Seção mm | Diâmetro Total mm | Circunferência de Rolamento mm | SRI | Aro | Aros Permitidos | Tipo |
|----------------------|----------------------------|---------------------|-------------------|--------------------------------|-----|-----|-----------------|------------|
| VF 280/70R16 120A8/B | TM200 ProgressiveTraction® | 280 | 798 | 2.420 | 380 | W10 | W9 | Sem câmara |
| VF 320/65R16 128A8/B | TM200 ProgressiveTraction® | 317 | 822 | 2.455 | 390 | W11 | W12 | Sem câmara |
| VF 340/65R18 130A8/B | TM200 ProgressiveTraction® | 320 | 900 | 2.710 | 425 | W11 | W12-W13 | Sem câmara |
| VF 440/65R24 144A8/B | TM200 ProgressiveTraction® | 441 | 1.182 | 3.545 | 575 | W15 | W16 | Sem câmara |
| VF 440/65R28 146A8/B | TM200 ProgressiveTraction® | 452 | 1.285 | 3.905 | 625 | W15 | W16 | Sem câmara |

*Condições de teste

Tamanho dos pneus: traseiro 440/65R24 - dianteiro 280/70R16

Condição de carga: Trator equipado com cortador frontal e lastro traseiro (Total 4600 kg; 2560 kg no eixo traseiro, 2040 kg no eixo dianteiro).

Velocidade: 9 km/h

Pressão de inflação:

- Conjunto de pneus STD (Dianteiro; Traseiro): 1,8 bar; 1,2 bar

- Conjunto de pneus VF (Dianteiro; Traseiro): 1,5 bar; 0,9 bar

D: Cilindrada



Acesse nosso site

Siga-nos



Yokohama TWS Brasil Ltda
Rua Prefeito João Villalobo Quero, 1960 Barueri/SP
Tel.: +55 11 2802-9258
www.trelleborg-tires.com/pt-br