



Novo MICHELIN X LINE ENERGY Z proporciona um rendimento total até 10% maior*

Nova geração de pneus “X Line Energy” proporciona mais economia, segurança e conforto, além de maior proteção ao meio ambiente.

A Michelin lança o pneu **Z**, na dimensão 295/80 novas demandas do rodoviário de cargas e todas as posições e direcionais, o utilizado nos mais por médias e longas distâncias, e foi **desenvolvido especialmente** para trechos que combinem **estradas retas e planas, e estradas com baixa incidência de curvas, aclives e declives, com pisos asfaltados**, em bom ou pelo menos razoável estado de conservação.



MICHELIN X LINE ENERGY R22.5, para atender as mercado de transporte passageiros. Indicado para otimizado para os eixos lançamento pode ser variados tipos de veículos,

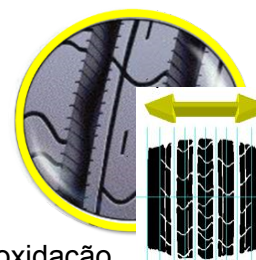
* Em relação ao pneu 295/80 R22.5 XZA2+ Energy

MICHELIN X LINE ENERGY Z garante **3** vantagens essenciais:

MAIS ECONOMIA



- ✓ O exclusivo composto de borracha “Energy”, da banda de rodagem, proporciona um **menor aquecimento** do pneu durante o uso, reduzindo sua resistência à rodagem, contribuindo assim para um baixo consumo de combustível do veículo.
- ✓ O desenho da banda de rodagem com 4 sulcos longitudinais, retilíneos e com lamelas, oferece uma melhor distribuição das pressões no contato com o solo, provocando um **desgaste mais uniforme** do pneu e, conseqüentemente, um **excelente rendimento quilométrico em sua 1ª vida**.
- ✓ Sua carcaça com a tecnologia X CORE™ (composto interno de borracha de alta tecnologia, utilizado abaixo das lonas do topo do pneu) proporciona uma **velocidade de propagação da fissura 5 vezes menor**. No caso de uma perfuração, é possível reparar o pneu antes da sua perda prematura por oxidação dos cabos. Devido à maior resistência a choques, perfurações e infiltrações, **o rendimento total pode aumentar em até 10%***.



** Em relação ao pneu 295/80 R22.5 XZA2+ Energy*

MAIS SEGURANÇA E CONFORTO

- ✓ Graças ao desenho da banda de rodagem, com quatro sulcos longitudinais, retilíneos e com lamelas, MICHELIN X LINE ENERGY Z provoca um menor nível de ruído durante a rodagem, oferecendo mais conforto aos usuários.
- ✓ Devido ao desenho da banda de rodagem, o novo pneu também proporciona uma excelente **aderência em pisos secos e molhados**, gerando melhor drenagem da água e trazendo mais segurança para o usuário e para a carga transportada.
- ✓ A **largura otimizada** da banda de rodagem ainda propicia uma melhor dirigibilidade do veículo e um pneu mais confortável para dirigir.

MAIS PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE

- ✓ Por diminuir a resistência à rodagem do pneu, seu exclusivo composto de borracha “Energy” contribui para uma **menor emissão de CO2** e um baixo consumo de combustível do veículo.
- ✓ Graças a sua maior resistência a choques, perfurações e infiltrações, MICHELIN X LINE ENERGY possui uma maior recapabilidade, **reduzindo o descarte de pneus e o consumo de matéria-prima.**

RECAPAGEM MICHELIN

Para garantir mais benefícios aos seus clientes e pensando em proporcionar o **máximo de aproveitamento** do potencial da carcaça, a Michelin disponibiliza suas ofertas de recapagem MICHELIN e RECAMIC.

O serviço de recapagem MICHELIN é um processo exclusivo, para os pneus Michelin, que permite a combinação de matérias-primas de alta performance e os mais avançados recursos tecnológicos. É a renovação completa do pneu, proporcionando mais durabilidade e o aproveitamento total do seu potencial.

DIMENSÃO	OFERTA MICHELIN			OFERTA RECAMIC		
	XZA2+ 230	XDE2+ 230	XTE2 230 B	XZA2 230	XDE2 235 R	XTE 230 B
295/80 R22.5 X LINE ENERGY Z	✓	✓	✓	✓	✓	✓

A missão da Michelin, empresa líder na indústria de pneus, é contribuir para a melhoria da mobilidade das pessoas e das mercadorias de forma sustentável. Para isso, o Grupo Michelin fabrica e comercializa pneus para todos os tipos de veículos, de aviões a automóveis, passando pelos pneus para motocicletas e bicicletas, pneus para os equipamentos de mineração, de terraplanagem e de uso agrícola, assim como



pneus para ônibus e caminhões. Michelin propõe também serviços informatizados de ajuda à mobilidade (ViaMichelin.com) e edita guias de turismo, de hotelaria e de gastronomia, assim como mapas e atlas rodoviários. O Grupo Michelin, cuja sede se localiza na cidade de Clermont-Ferrand, França, está presente em mais de 170 países, emprega 112,300 pessoas e tem 68 unidades de produção em 17 países diferentes. (www.michelin.com.br). O Grupo possui um Centro de Tecnologia encarregado pela pesquisa e pelo desenvolvimento com operações na Europa, na América do Norte e na Ásia. (www.michelin.com).

