



Acessórios Opcionais



Placa auxiliar de deslizeamento de pneus



Inflador sem Câmara

MECH MONT 808B+RF7+LF3

Desmontadora de Pneus Premium: Fixação Central e Alta Performance
A solução definitiva para rodas de alta gama e pneus de perfil baixo.

Esta desmontadora foi projetada para profissionais que não aceitam compromissos entre **agilidade e integridade da roda**. Com um sistema de fixação central e recursos de assistência pneumática, ela transforma o serviço mais pesado em uma operação fluida e sem esforço manual excessivo.

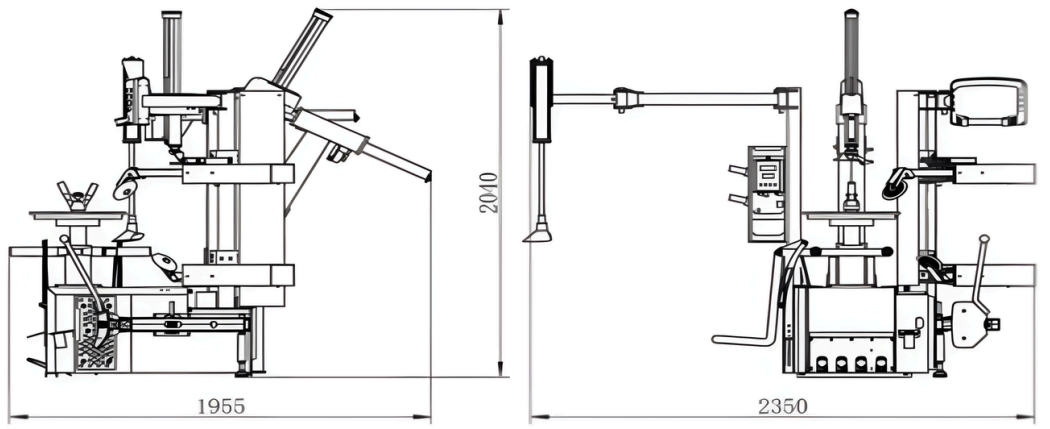
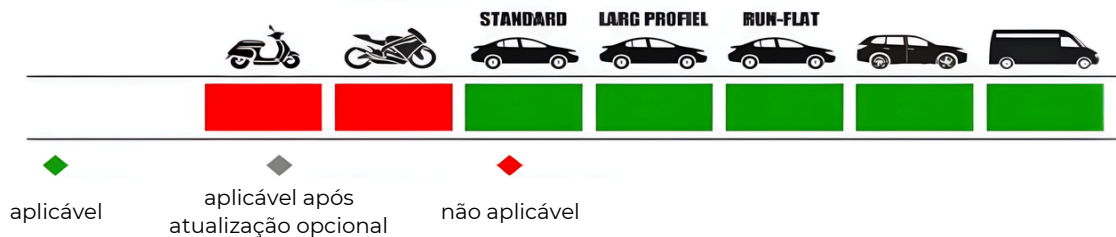
Diferenciais Técnicos e Operacionais:

- ▶ **Sistema de Fixação pelo Furo Central:** Diga adeus às garras convencionais. A fixação central evita o contato metal-metal nas bordas da roda, prevenindo danos estéticos e garantindo que a roda esteja perfeitamente alinhada ao eixo de rotação.
- ▶ **Elevador de Rodas Integrado:** Saúde ocupacional e produtividade caminham juntas. O elevador pneumático elimina a necessidade de o operador levantar conjuntos pesados (como SUVs e Blindados), posicionando a roda diretamente no flange de fixação.
- ▶ **Braços Auxiliares Especiais (Help Arms):** Equipada com braços pneumáticos multifunção que atuam como "mãos extras". Essenciais para pneus **Run-Flat** e de **perfil ultra baixo (UHP)**, mantendo o talão no canal da roda sem esforço.
- ▶ **Tecnologia "Touchless" ou Alavanca Mínima:** A geometria da cabeça de montagem permite trabalhar com proximidade extrema sem tocar o aro, protegendo sensores de pressão (TPMS) e acabamentos diamantados.

Equipado com cabeçote montador/desmontador de pneus com controle pneumático.

Equipado com um cilindro padrão de 200 libras e um braço pneumático multiangular, proporcionando maior força e melhor desempenho.

Equipado com um braço auxiliar duplo multifuncional, suporte de pneu, prensagem de pneu em ponto fixo e prensagem de pneu com rastreamento, melhorando a eficiência do trabalho e reduzindo o esforço.



ACESSÓRIOS:

Espátula em aço carbono

Calibrador de pneu

Lubrífil

Proteção plástica pá descoladora

Recipiente para lubrificante

DADOS TÉCNICOS:

Potência do motor: 0,75 kW/1,1 kW | Duas velocidades para motor trifásico

Velocidade de rotação: 6,5 rpm - 13 rpm | **Nível de ruído:** <70 dB

Peso: 442kg | **Dimensões da embalagem:** 1500x1370x1820mm

Diâmetro do aro: 13" - 30" | **Largura do aro:** 3" - 16"

Diâmetro máximo da roda: 1200 mm | **Alimentação:** 220V/380V

Pressão de ar: 8-10 bar | **Força de desprendimento do talão:** 3000kg