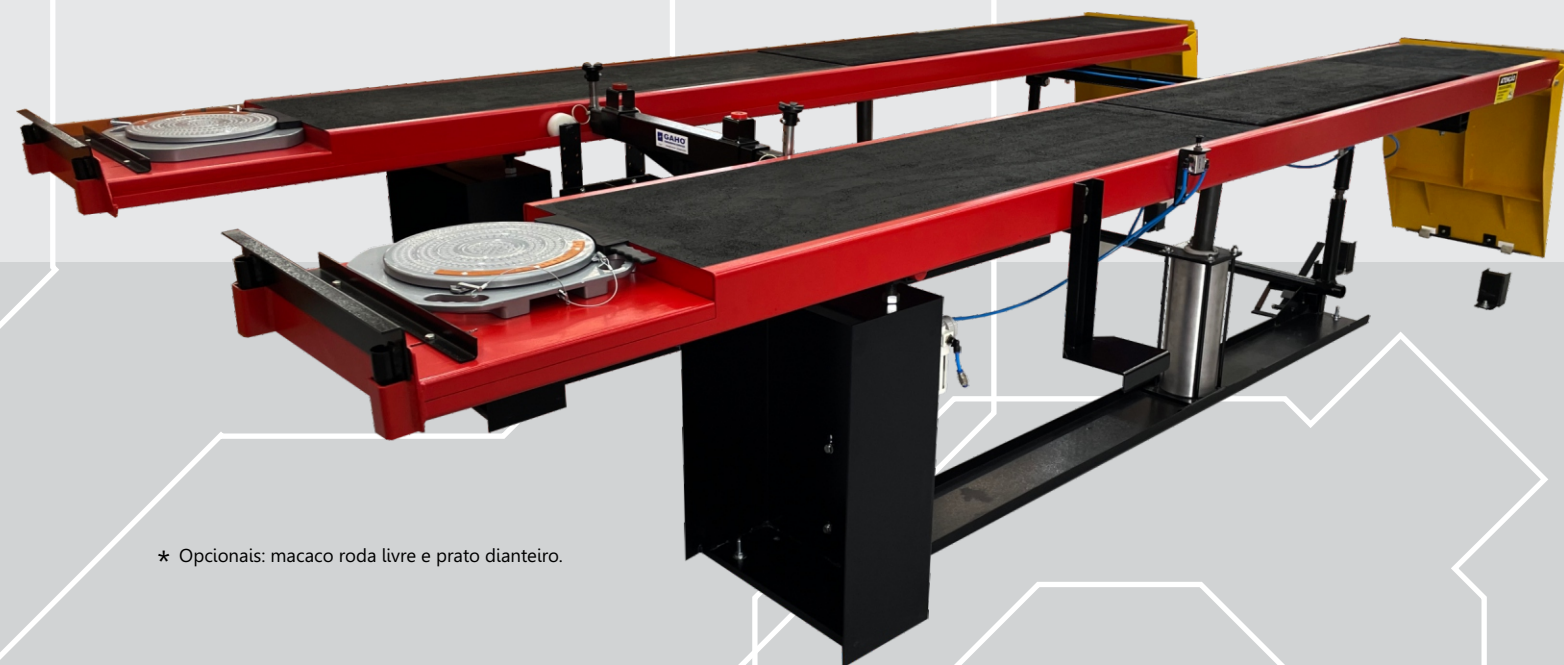


# RAMPA DE ALINHAMENTO PNEUMÁTICA ORZEL 7800 E 7800 PLUS

**ORZEL**<sup>®</sup>  
TECNOLOGIA AUTOMOTIVA



\* Opcionais: macaco roda livre e prato dianteiro.

CLIQUE NOS ICONES



@orzelequipamentos



www.orzel.com.br



(47) 3533-5294

# RAMPA DE ALINHAMENTO PNEUMÁTICA ORZEL 7800 E 7800 PLUS

**ORZEL**  
TECNOLOGIA AUTOMOTIVA



\* Opcionais: macaco roda livre e prato dianteiro.

Projetada para trabalhar com total segurança e otimização das operações, é compatível com todos os sistemas de alinhamento / geometria veicular de todas as marcas existentes no mercado nacional e internacional. Pode ser usada com alinhadores 3D, computadorizado, digital, a laser, dentre outros.

São duas opções disponíveis. A modelo tradicional, que atende a grande maioria dos veículos, utilitários e caminhonetes e a modelo PLUS, que diferencia no comprimento de sua plataforma 750 mm maior, o que permite atender todos os tipos de veículos que possuem a relação entre eixos máxima de até 4800 mm e peso bruto total até 4.000 kg.



## SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE

Pintura epóxi antiderrapante de alta resistência em toda a extensão das plataformas, bases móveis e rampas de acesso, o que garante maior segurança e melhor acabamento.



## TRAVA AUTOMÁTICA

Dispensa a ação do operador proporcionando maior segurança e otimização na operação, a trava automática bloqueia as plataformas quando estão levantadas.

## CHAPA SUPER REFORÇADA

Estrutura robusta, construída com chapa de aço carbono de 3,75 mm e com reforços por toda sua estrutura, o que aumenta sua vida útil evitando empenos e acidentes.



## AJUSTE MILIMÉTRICO DE NIVELAMENTO

É possível nivelar milimetricamente a rampa com defasagem de até 70 mm, facilitando a instalação em pisos com imperfeições e desnivelados

# RAMPA DE ALINHAMENTO PNEUMÁTICA ORZEL 7800 E 7800 PLUS

**ORZEL**  
TECNOLOGIA AUTOMOTIVA

## PINTURA ELETROSTÁTICA TEXTURIZADA

Pintura que garante alta resistência mecânica, oferece fino acabamento e proteção contra corrosões dos materiais metálicos.



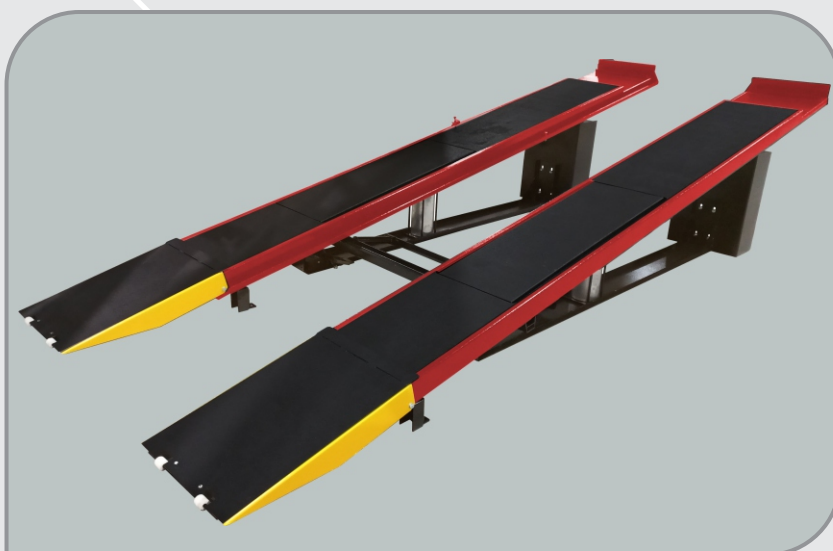
## CILINDROS PNEUMÁTICOS EM ALUMÍNIO

Funcionamento 100% pneumático, dispensando o uso de energia elétrica, os cilindros são leves, baixíssima manutenção e não enferrujam.



## CORES DISPONÍVEIS

Pode ser personalizável, ou nas cores padrão de mercado.



ESPECIFICAÇÕES	ORZEL 7800	ORZEL 7800 PLUS
Capacidade	4.000 kg	4.000 kg
Altura	950 a 1000 mm	950 a 1000 mm
Largura da rampa	2100 mm	2100 mm
Largura da plataforma	600 mm	600 mm
Comprimento da plataforma	4500 mm	5250 mm
Comprimento da plataforma de acesso	850 mm (área útil 750 mm)	850 mm (área útil 750 mm)
Distância máxima entre eixos do veículo	4000 mm	4800 mm
Pressão de trabalho	120 PSI	120 PSI
Comprimento levantada (c/ rampa de acesso)	5000 mm	5750 mm
Comprimento abaixada (c/ rampa de acesso)	5250 mm	6000 mm
Peso líquido aproximado	721 Kg	860 Kg