

# PLATAFORMA ROSCO TELESCÓPICA

Plataforma com altura variável permitindo a utilização em terrenos irregulares.

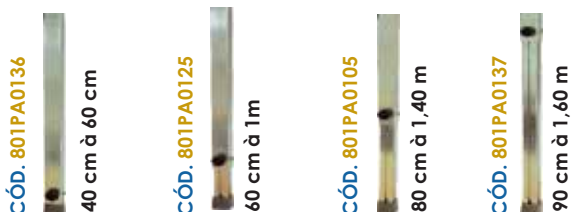


Código do produto. **801PA0206**

Este produto é indicado para montagem de palcos, escadas, passarelas e arquibancadas em terrenos planos ou irregulares, podendo utilizar os conectores Rosco para unir as plataformas e ter maior estabilidade.

Com estrutura de alumínio de alta resistência e tampo em compensado naval (madeira tratada), a plataforma telescópica Rosco é ideal para utilização em terrenos desnivelados, já que seu sistema de pernas telescópicas permite o ajuste milimétrico de altura, garantindo praticidade e segurança em sua montagem.

A Rosco possui quatro tipos de pernas telescópicas para melhor adaptação ao uso e local de instalação.



#### Pernas fixas

20cm | 40cm | 60cm | 80cm | 90cm  
1m | 1,20m | 1,40m | 1,60m

\* Sob Encomenda

## CARACTERÍSTICAS

- Construção: Tipo pernas ajustáveis em alumínio.
- Tampo: Compensado Naval.
- Dimensões: 2m x 1m ou **\*Projetos especiais**.
- Peso: 38 Kg.
- Carga máxima distribuída (estática) : 1.000kg (500kg/m<sup>2</sup>).
- Largura das pernas: 60mm.
- Altura ajustável: Min. 20cm e Máx. 1,60m.
- Garantia: 12 Meses.
- **\* Medidas especiais sob encomenda.**

## Acessórios



Conector



Ball Screw Driver  
(Herramienta para Conector)



Guarda  
Corpo

