

# NIVELADORA DE DOCA MECÂNICA - MODELO KRLM

LOGISTIC  
SOLUTIONS



## DIMENSÃO, PESO E DESLOCAMENTO

Largura: 2000 mm  
Comprimento: 2350 mm  
Altura: 470 mm  
Peso: 770 Kg  
Deslocamento positivo: 300 mm  
Deslocamento negativo: 300 mm  
Pestana: 400 mm



## APLICAÇÃO

A niveladora foi projetada e manufaturada com o propósito de criar uma rampa móvel entre a área de carga/descarga e a superfície de um veículo, nivelando a diferença de altura. A niveladora habilita a passagem de empilhadeiras ou paleteiras até sua capacidade de carga nominal máxima estabelecida.

## CAPACIDADE DE CARGA

6.000 Kg de carga dinâmica.

## CONSTRUÇÃO

A mesa feita de placa de aço eletro soldada de 6 mm e a pestana de 12 mm possuem antiderrapante. A pestana não necessita de reforços estruturais devidos sua robustez, portanto tem contato máximo com a traseira do caminhão. A estrutura de apoio é feita de perfis conformados a quente e chapas de aço eletro soldadas.

## MOLAS DE ACIONAMENTO

O operador aciona a corrente na parte traseira da plataforma elevando a mesma e estendendo a pestana totalmente, através de molas de alta durabilidade. Ao posicionar a pestana na traseira do caminhão esta irá travar a niveladora, e a operação poderá iniciar.

No final da operação acione a corrente traseira novamente para liberar a niveladora e posicioná-la em repouso.

## ACABAMENTO

A niveladora de docas é fornecida pré-pintada com tinta antiferrugem e acabada na cor



## SEGURANÇA

Possui sistema de segurança que impede a queda livre do equipamento em caso de saída prematura do caminhão, barra de manutenção que suporta o peso da niveladora durante serviço, e trava na pestana para transporte ou manutenção do equipamento.

## GARANTIA

A Kopron do Brasil concede garantia pelo prazo de 12 meses a contar da data de entrega, desde que o equipamento tenha sido submetido a condições normais de uso e manutenção.