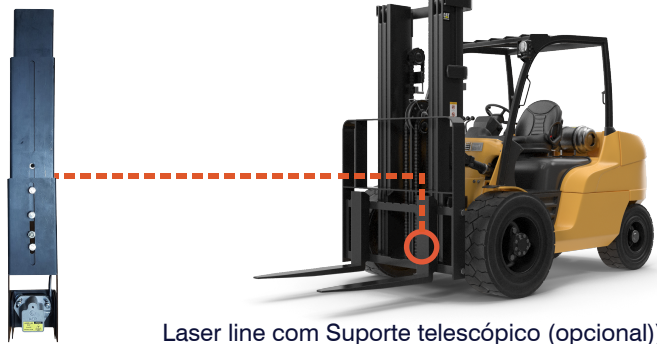


# Laser Line



(RD00SN11061)



Laser line com Suporte telescópico (opcional)

DEVELOPED  
BY ACR

O LASER LINE com “suporte universal para garfo” tem a função de proporcionar maior segurança durante manuseios de carga. Pensando em proporcionar maior segurança durante manobras e manuseios de carga, a ACR desenvolveu o LASER LINE.

O equipamento projeta um laser em formato de linha que permanece alinhado ao garfo da empilhadeira, fornecendo ao operador uma referência da posição do garfo, o que garante maior precisão durante empilhamento de cargas e visão do posicionamento do garfo.

## Benefícios

- Maior precisão no posicionamento de cargas em Racks
- Indica a posição exata do garfo da empilhadeira através do feixe luminoso em formato de linha
- Suporte universal para instalação em diferentes marcas e modelos de empilhadeiras
- Carcaça em Alumínio
- Maior segurança no posicionamento em operações de grandes alturas
- Facilita operações em armazéns com baixa iluminação

## Características Técnicas

Alimentação	10 – 90 Vdc (ou através de bateria portátil)
Consumo	5mA
Cor da Projeção	Vermelha
Formato da Projeção	Linha
Dimensões do Feixe de Luz a 2m de distância	1,75m x 3mm
Suporte	Universal com ajuste telescópico
Material Carcaça	Alumínio
Dimensões	72 x 86 x 37,5mm
Temperatura de Operação	-10 °C ~ 50°C

## Opcionais



Suporte Telescópico universal para uso portátil (RD00SN110A01)



Bateria de Lítio (SKAC552)



Carregador de bateria PLUG EURO (SKAD001)

## Aplicações

