



**M. Arnaud**  
& Cia. Ltda.

Soluções em Atividades Verticais

# Ficha Técnica do Produto

## Especificações

<b>Produto</b>	Maca Lecco
<b>Referência</b>	870.00
<b>Matéria-Prima</b>	Alumínio e Nylon
<b>Resistência</b>	180 kg
<b>Peso</b>	13 kg
<b>Normas</b>	Diretiva 89/42/CEE
<b>Certificação</b>	CE
<b>Fabricante</b>	Kong
<b>País de Origem</b>	Itália



## Descritivo Técnico

Maca para todo tipo de intervenção de socorro em qualquer ambiente que possa ser transportada por pessoas ou helicóptero. Apresenta fitas que possibilitam que a vítima tenha todos os membros imobilizados com sistema de fácil ajuste. Sua estrutura é leve e muito resistente, possui capa de Nylon 840D resinado para proteção da vítima que pode ser totalmente aberta por meio de zíper com dupla abertura possibilitando acessar a vítima enquanto transportada. Apresenta travesseiro para a cabeça estofado e anatômico não permitindo que a vítima fique com a cabeça móvel durante o transporte, este travesseiro é fixado a maca por meio de velcro, podendo ser removido se necessário, o fundo da maca é enrijecido para preservar a coluna. Seus exclusivos cabos acolchoados para suporte nos ombros, permitem que as mãos dos socorristas fiquem livres durante o transporte. Pode ser transportada horizontalmente por meio de pessoas, tirolesa ou verticalmente, para tanto, deve acompanhar fitas que possibilitem estas ações, além de bolsa-mochila para o transporte.

Peso: 13 kg (sem fitas para içamento)

Material da estrutura: alumínio

Capacidade de carga: 180 kg (fator de segurança 1:4)

Dimensões montada com os cabos para transporte no ombro: 310X60 cm

Dimensões sem os cabos para transporte no ombro: 200X60 cm

Capacidade de carga da fita para içamento ou descida horizontal: 500 kg (fator de segurança 1:4)

Capacidade de carga da fita para tirolesa: 500 kg (fator de segurança 1:4)

Capacidade de carga da fita para içamento ou descida vertical: 400 kg (fator de segurança 1:4)

## Aplicações

Operações de salvamento com cordas ou helicóptero.