



RÍGIDA



ATENÇÃO: O CONHECIMENTO DE TÉCNICAS DE RESGATE É ESSENCIAL PARA OPERAR ESTE DISPOSITIVO CORRETAMENTE

BONIER®MAMUTE® RÍGIDA

MACA DE RESGATE TIPO CESTO / PRONTO ATENDIMENTO

APLICAÇÃO

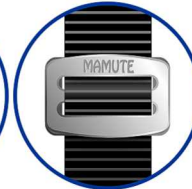
Resgate em Altura, Espaço Confinado, Indústrias, Corporações, Construção Civil, Áreas Naturais, Espeleologia e *Offshore*.

DESCRIÇÃO

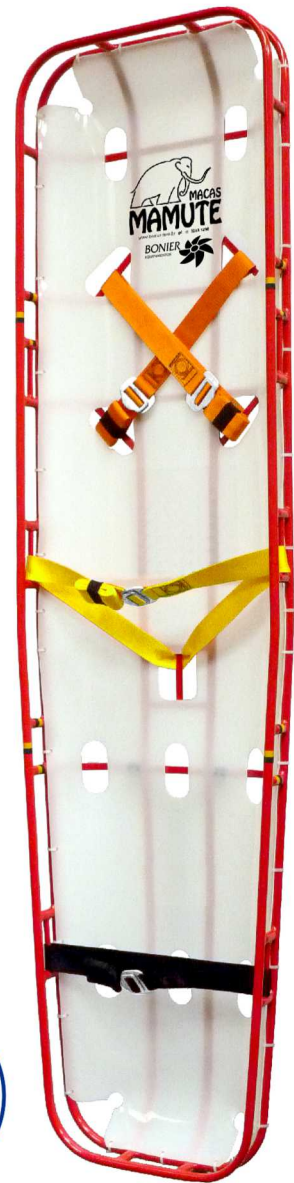
Para pronto atendimento, a estrutura super rígida **MAMUTE®** colabora para a estabilidade e proteção da vítima durante o transporte. Sejam situações corriqueiras ou extremas, sua construção reforçada e características especiais permitem manobras horizontais ou verticais com maior nível de confiabilidade. Seja por terra, água ou ar as **MACAS MAMUTE®** estão preparadas para qualquer situação.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Fabricante: BONIER®EQUIPAMENTOS
- Nome: MAMUTE®RÍGIDA
- Cor: Vermelha *Pintura Epóxi eletrostática à pó
- Carga Máxima de trabalho: 200 kg
- Dimensões: 1,97 m x 0,52 m x 0,15 m
- Peso: 11,3 kg
- Tubos em aço: SAE 1010
- Perfis estruturais laminados: Aço SAE 1010
- Soldagem: Processo MAG.
- Fundo em Polipropileno: 2 mm de espessura
- Braçadeiras em Poliamida: Tipo T50R
- Fitas: 4x Poliéster *Alta Tenacidade | 45 mm *cores
Laranja: 2x Peitoral
Amarela: 1x Quadril
Preta: 1x Pernas
- Costuras: Longitudinais em Poliamida
Cores em contraste (4x por fita)
- Fivela e Contra Fivelas: 4x Aço Inox 304L
- Pontos de fixação para içamento indicado por adesivos refletivos nas cores preto e amarelo.
- Permite o uso com prancha (tábua) de resgate.
- Garantia: 2 anos



4x
FITAS
POLIÉSTER
FIVELAS
INOX 304L
MAMUTE®



MACA DE RESGATE RÍGIDA TIPO CESTO
DE ALTA PERFORMANCE (AÇO SAE 1010)
PARA PRONTO ATENDIMENTO



REPOSIÇÃO: Não hesite em substituir elementos deteriorados por peças originais BONIER®. **ENTRE EM CONTATO CONOSCO>>**



LEIA O MANUAL
MANUAL DOWNLOAD

Este equipamento: - **PERMITE** utilizar imobilizador de cabeça. Em caso de suspeita de trauma de coluna, deve ser utilizado imobilizador de coluna. - **PERMITE** o uso em conjunto com tábua de resgate. **Acompanha MANUAL DE INSTRUÇÕES.**

CUIDADOS NECESSÁRIOS: - Evite que o equipamento entre em contato com substâncias químicas que possam causar danos ao produto. - Não realize reparos ou modificações no equipamento, isso colocará o usuário em risco e resultará na perda de garantia. - Realize inspeções periódicas no equipamento.