

25
Anos

Inovando em Segurança Hospitalar



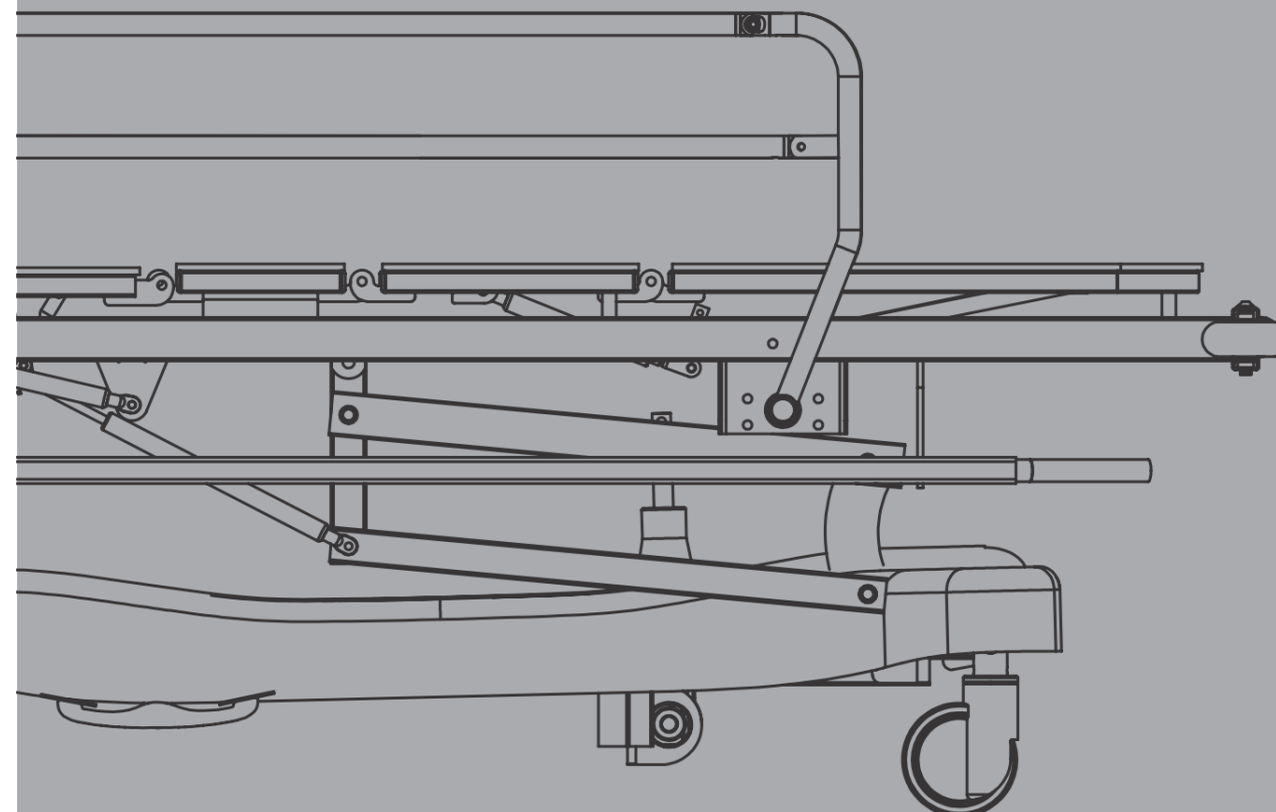
BOAS PRÁTICAS DE
FABRICAÇÃO



Autorização de funcionamento junto ao Ministério da Saúde / Agência Nacional de
Vigilância Sanitária nº 801.056-7.

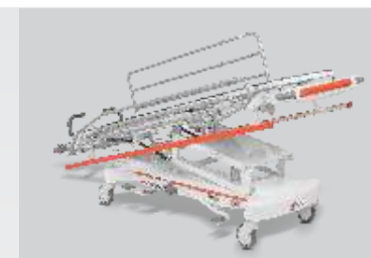


Maca Hidráulica Articulada VLT-715



VLT-715

Maca Articulada Hidráulica



BASE
Carenagem inferior de material termoplástico com alta resistência e suporte para cilindro de oxigênio.

LEITO
Estrutura do leito com longarinas, construída com tubos retangulares 30 x 50 mm. Leito construído com tubos quadrados de 25 x 25 mm, sendo articulável e radio transparente, com gaveta para raio-x no dorso.

PARA-CHOQUES
Proteções de parede laterais, frontais rotativos nos quatro cantos da maca.

ACABAMENTOS
Empurradores anatômicos revestidos com borracha de fácil limpeza.

GRADES DE PROTEÇÃO LATERAL
Grades laterais articuladas em tubo redondo inox.

MOVIMENTOS
Movimentos fowler de dorso e pernas, trendelenburg, trendelenburg reverso, elevação e descida do leito por sistema hidráulico acionado por pedal.

RODÍZIOS
Rodado de 6" de diâmetro com sistema de freio central, sendo uma roda direcional.

ACESSÓRIOS
Acompanha colchonete em espuma, revestido em courvim, com altura de 10 cm, e suporte de soro inox.

