





O carro maca hidráulico é um veículo usado para o transporte e atendimento de pacientes em emergências médicas, garantindo conforto e segurança. Ele proporciona um meio de transporte seguro e eficiente para pacientes que não podem se mover sozinhos, sendo amplamente utilizado por serviços de emergência.

CARACTERÍSTICAS

- Movimentos: Elevação da maca através de pistão hidráulico; Trendelemburg acionado por mola a gás e Cabeceira por cremalheira.
- Leito em chapas de aço perfuradas.
- Para choque de PVC envolvente em toda a extensão da cabeceira e peseira.
- Suportes para bolsas coletoras;.
- Base estrutural em tubo aço carbono e carenagem de PVC.
- Pintura epóxi.
- grade aco inox dobrável;
- Rodízios rolamentados de 5"de diâmetro com freios em diagonal;
- Acompanha suporte para cilindro e suporte de soro.
- Capacidade de carga total 250 kg;



DIMENSÕES

