

SKB3A105: Đệm hút chân không

ĐẶC ĐIỂM:

- Túi khí cố định thân được làm bằng vật liệu TPU cao cấp chống nước có độ bền cao giúp giảm trọng lượng và mất nhiệt hiệu quả cho bệnh nhân. Bên trong có hạt xốp polymer và được trang bị bơm chân không giúp chỉnh theo hình dạng cơ thể dễ dàng;
- Sau khi túi khí cố định thân (hoặc chi) được đặt lên vùng cần cố định, không khí bên trong sẽ được hút ra bằng bơm chân không chuyên dụng, cho phép túi khí ôm sát vào hình dạng cơ thể và vừa khít, bảo vệ vùng bị thương và ngăn ngừa chấn thương thứ phát;
- Túi khí cố định thân có thể vận chuyển bệnh nhân bằng đường hàng không hoặc đường biển;
- Thấu xạ tia X cho phép đưa bệnh nhân chụp X-quang. Không nhiễm từ cho phép đưa bệnh nhân chụp MRI;
- Túi khí nhỏ gọn, nhẹ và dễ vận chuyển, có thể sử dụng dễ dàng và nhanh chóng ngay cả với người không chuyên.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

- Kích thước mở rộng: **2000 × 1000 × 60 mm**
- Kích thước gấp: **900 × 570 × 260 mm**
- Trọng lượng: **khoảng 6 kg**
- Tải trọng: **≤159 kg**
- Phụ kiện kèm theo: Bộ dây đai (04 sợi), Bơm hơi, Túi đựng

