

## SỬ DỤNG GHẾ VẬN CHUYỂN BỆNH NHÂN Model MYS-1050P



### Tính năng:

- Khung chính được làm bằng nhôm 5000 Series bề mặt bằng Eloxal E6 được anode hóa
- Phần tựa lưng, tay, chân và đệm ngồi làm bằng chất dẻo kỹ thuật PP và PA6 GF15
- Tay thắng bằng thép không gỉ
- Tay đẩy và khung chân bằng inox 304 - 32mm x 2mm
- Góc chân và góc tay có thể gấp được
- Bánh xe trước và sau bằng PU chất lượng cao
- Bánh xe trước có thể xoay 360<sup>0</sup> trong khi bánh xe sau có thể di chuyển trên một trục thẳng
- Tiết kiệm 68% không gian

### Thông số kỹ thuật

- Chiều cao từ mặt đất đến ghế ngồi: 420mm về phía sau, 480mm về phía trước
- Chiều rộng (từ phần tựa tay đến phần tựa tay): 570mm
- Tổng chiều cao: 1020 mm
- Tổng chiều rộng: 695mm
- Tổng chiều dài: 890 - 1040 mm
- Bánh xe sau: 200 x 500mm
- Bánh xe trước: 125 x 32mm



### **Hướng dẫn sử dụng:**

- Các bánh xe được khóa mặc định
- Kéo tay thắng từ thanh phía trên trong khi đẩy để di chuyển ghế
- Thả tay thắng ra để ngừng di chuyển ghế

### **Hướng dẫn bảo quản:**

- Sử dụng vải mềm ẩm để lau sạch các phần bằng nhôm và inox, không sử dụng hóa chất để vệ sinh chúng
- Đảm bảo rằng vải được sử dụng để vệ sinh sản phẩm là loại không xơ
- Bảo quản sản phẩm ở môi trường khô thoáng

### **Chú ý an toàn**

- Các chân nên được mở trước khi vận chuyển bệnh nhân

### **Phụ kiện**

- Tay thắng
- Bánh xe
- Phần tựa tay
- Phần tựa chân