

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

GIƯỜNG BỆNH NHÂN

MODEL: A seri, B seri, S seri, PKDJ seri, DA seri, E seri

I. TÍNH NĂNG

Sản phẩm này bao gồm bánh xe, khung đỡ, bề mặt giường, đầu / chân, đường ray bên và tay quay. Ngoại trừ bánh xe, các bộ phận khác đều được làm bằng thép carbon. Thông số kỹ thuật cho vật liệu bao gồm GB / T3094, GB / T13793, GB / T905 và GB / T9787, v.v. Vật liệu cho bề mặt giường được sử dụng tấm thép cán nguội GB / T13237. Vật liệu cho bảng đầu / chân áp dụng 0Cr18Ni9 phù hợp với tiêu chuẩn GB / T12771. Nguyên lý làm việc là công suất thủ công biến thành cơ năng..

II. THÔNG SỐ KỸ THUẬT

1. Môi trường hoạt động
2. Nhiệt độ tương đối $\leq 85\%$
3. Áp suất: 700hpa ~ 1060hpa
4. Tải trọng tối đa: 4000N
5. Tải trọng an toàn: 1700N
6. Đường kính vận chuyển $\leq 2400\text{mm}$
7. Góc còn lại $\geq 70^\circ$
8. Mô-men xoắn cực đại quay tay: $< 200\text{N}$

III. LẮP ĐẶT:

a, Lắp đặt khung và bánh xe:

1. bu lông M10×35	2. khung trên	3. Ốc vít M10	4. Vòng đệm lò xo	5. Bánh xe
6. Bàn đỡ	7. Khung đỡ	8. bàn đạp phanh.		

Đặt khung trên (Số. 2) trên mặt đất với vị trí đối diện với hình ảnh, lấy hai mảnh khung hỗ trợ (số.7) và đặt chúng lên bàn đỡ (số.6) xuyên qua bu lông (số.1) vào lỗ, xuyên qua vòng đệm lò xo (số.4), xoay chặt vào lỗ ốc vít (số.3). Lấy 4 bánh xe (Số. 5), xoay vào lỗ vít và siết chặt bằng cờ lê

b) Lắp đặt khung đệm

1. Tấm lưng	2 bản lề nhựa	3. Bản lề
-------------	---------------	-----------

Đảo ngược khung giường 180° theo hướng bên, các bánh xe đặt trên mặt đất, nhấn phanh. Sau đó đặt tấm lưng (Số. 1) lên khung giường, để bản lề nhựa và bản lề trên khung theo một đường thẳng, sau đó siết chặt bằng bu lông, Sau đó lắp đặt tấm chân lên khung tương tự cách lắp tấm lưng.

c, Lắp đặt khung đầu giường và khung chân

Lắp khung đầu giường (Số.1) trong hình trên. Trước khi lắp cần xem là khung đầu giường hay chân giường. Đầu tiên, nghiêng khung đầu giường về phía người lắp khoảng 10-15° để lắp vào khớp (Số.2) and khung (số.4) ở dưới cùng của khung đầu giường, Sau đó xoay tấm ván đầu giường về phía thân giường, lắp 4 đinh cố định. Nhấn vào theo chiều dọc 500N, Cuối cùng kéo móc chốt cài đặt xong.

IV. Chuẩn bị trước khi sử dụng:

Trước khi sử dụng giường điện, nên chọn vị trí có khoảng cách giữa đầu bệnh nhân và tường khoảng 150-200mm, khoảng cách giữa hai bên giường và tường 600-800mm. Sau khi cố định, người dùng vận hành giường theo hướng dẫn sử dụng, kiểm tra phanh, kiểm tra các chức năng của giường trước khi sử dụng

V. Hướng dẫn vận hành:

a) Chuyển động và phanh:

Giường sử dụng phanh đơn, bàn đạp phanh nằm trên vành của bánh xe. Khi đóng khóa phanh, giường sẽ ngừng di chuyển, sau đó đóng lại phanh, giường có thể di chuyển trở lại.

Chú ý: Giường nên đóng phanh bất cứ lúc nào ngoại trừ chuyển động

b) Chuyển động của thân giường:

Khi phân thân sau cần được gấp lại, nên rút tay quay trước ở phía bên phải. Sử dụng tay quay quay theo chiều kim đồng hồ, tấm lưng sẽ nâng lên, nếu quay ngược chiều kim đồng hồ tấm lưng sẽ hạ xuống. Có thể dùng tay quay ở bất kỳ vị trí nào trong phạm vi sử dụng, sau đó đẩy lùi tay quay.