



Mengangkat dari lantai



Transfer Tempat Tidur-Kursi



Transfer ke Toilet/Mandi

Pengangkat pasien adalah alat bantu yang cocok untuk memindahkan orang seperti Pengguna Kursi Roda, Pasien Bariatric, Pasien yang terbaring di tempat tidur, Penyandang Cacat, Penyandang Cacat, pasien patah tulang ekstremitas bawah, orang lanjut usia dengan kemampuan berjalan ke kursi roda yang buruk.

Perpindahan dapat berupa ke dan dari tempat tidur, kursi, lantai ke tempat tidur, perpindahan ke samping, mandi, dan toileting. Peralatan ini memiliki desain yang ringkas dan serbaguna, cocok untuk memindahkan semua jenis pasien. Ringan dan mudah dibongkar, nyaman untuk transportasi dan pemasangan yang cepat. Dapat membuat pasien dan perawat merasa aman, nyaman dan stabil.

### Fitur:

- Pengangkatan Pasien Hidraulik Manual
- Pengoperasian mengoptimalkan kemampuan pengangkatan sehingga memerlukan lebih sedikit upaya fisik untuk mengangkat pasien
- Hidraulik berkinerja tinggi untuk pergerakan yang aman dan bertahap
- Konstruksi baja urat perak yang kokoh dan desain dudukan 6 titik memberikan kekuatan maksimum untuk menaikkan dan menurunkan individu dengan berat hingga 450 pon.
- Kastor standar, 3" atau 5" diimbangi untuk stabilitas yang lebih baik dan kelancaran pengoperasian
- Pemutus kastor yang mudah dioperasikan memberikan keselamatan dan keamanan tambahan
- Batang Putar 6 Titik dapat menampung 2 atau 4 tali selempang ditambah 2 sambungan rantai

<b>Nama Produk</b>	Angkat Pasien Hidraulik
<b>Berat bersih</b>	33kg
<b>Kapasitas Berat</b>	204kg
<b>Tinggi</b>	17,5" - 72"
<b>Lebar Basis</b>	22,5" - 42"
<b>Fungsi</b>	Pemindahan bagi penyandang cacat atau cacat, bantuan berjalan, perawatan di rumah

<b>Aplikasi</b>	Perawatan di rumah, panti jompo atau rumah sakit, dll.
<b>Dorongan</b>	9000N

**Detil Deskripsi:**



**Aman dan Aman**  
Perlengkapan palang putar enam titik dengan mudah beradaptasi dengan semua gaya dan posisi sling (dapat digunakan dengan sling 4 atau 6 titik).



### **Pompa hidrolik**

Lift ini menggunakan hidraulik berkinerja tinggi untuk memastikan pergerakan yang aman dan bertahap. Daya dorong maksimumnya adalah 9000N.



### **Basis Sangat Rendah**

Basis dapat diletakkan di bawah tempat tidur, pusat gravitasi rendah dengan stabilitas yang baik, Dekat dengan pasien yang terbaring di tempat tidur untuk memberikan perawatan yang lebih baik.



**Kenyamanan Penggunaan**  
Penyesuaian rentang alas dan kaki yang rendah memungkinkan pendekatan yang mudah ke kursi roda, tempat tidur, dll.



**Beban maksimal 204kg**  
Rangka baja kokoh yang kokoh, Batas berat pengguna maksimum 450 pon. Ini sangat bermanuver dan ringan untuk digunakan.