

Able Assist Bantuan Transfer yang Dapat Disesuaikan memberikan solusi yang aman dan mudah bagi Carer yang ingin memindahkan Klien.

Able Assist Alat Bantu Transfer yang Dapat Disesuaikan sangat ideal bagi pengguna yang dapat mengangkat dari posisi duduk ke posisi berdiri. Saat berpindah dari ruangan ke ruangan, hal ini memungkinkan pengguna untuk berpartisipasi dalam perpindahan yang membantu meningkatkan tonus otot dengan menyangga kaki mereka dengan penyangga lutut dan mereka dapat berpegangan pada palang horizontal di depannya. Hal ini juga memberikan keamanan bagi pengasuh. dan solusi saat mentransfer. Lebar Able Assist yang sempit memungkinkan pengasuh untuk bermanuver melalui pintu standar dengan mudah.

Fitur:

1. Satu Bantuan Transfer yang Dapat Disesuaikan
2. Solusi aman dan mudah untuk memindahkan pasien
3. Kaki yang dapat disebar untuk menambah stabilitas
4. Ideal bagi mereka yang dapat mengangkat dari posisi duduk ke posisi berdiri
5. Bermanuver melalui pintu standar dengan mudah
6. Penyangga lutut membantu menopang kaki
7. 2 roda rem memaksimalkan keamanan dan stabilitas
8. Bisa langsung didorong ke toilet

Nama Produk	Mampu Membantu Alat Bantu Perpindahan
Berat bersih	33,5kg
Kapasitas Berat	200kg
Tinggi	35,8" * 25,2" * 4,2"
Lebar Basis	16,5" - 31,5"
Fungsi	Sempurna untuk transfer kamar ke kamar
Aplikasi	Perawatan di rumah, panti jompo atau rumah sakit, dll.

Detil Deskripsi:



Balikkan Bantalan Kursi sehingga Pengguna dapat menempati Able Assist[]



Pengguna meletakkan kakinya di atas pelat kaki anti selip yang stabil, dan mendapat dukungan dari penyangga kaki bagian bawah yang dapat disesuaikan.



Anda dapat menggunakan bantuan yang dapat digunakan di kamar mandi dan dapat didorong ke atas ke toilet, roda dapat diposisikan di kedua sisi toilet sehingga memberikan kenyamanan lebih bagi pengguna saat duduk.



Dilengkapi dengan 4 roda yang meningkatkan kemampuan manuver dan memungkinkan pengguna untuk berpindah dengan mudah, 2 roda memiliki penahan yang menjamin keamanan dan stabilitas maksimal saat memindahkan pasien.