

## KARAKTERISTIK & SPESIFIKASI KINERJA

Type : CB-7011D

No.	Karakteristik	Spesifikasi Kinerja	Analisa Resiko Alat	Spesifikasi Kemasan
1	Penggerak <i>operating system</i> terdiri dari satu <i>crank</i> yaitu <i>crank</i> untuk bagian <i>Hi-Lo</i> , dan satu <i>gaslift</i> untuk bagian <i>back raise</i>	<i>Crank</i> yang berada ditengah berfungsi untuk naik turun bed (fungsi <i>Hi-Lo</i> ) dengan cara diputar searah jarum jam untuk menaikkan dan diputar berlawanan arah jarum jam untuk menurunkan, dan <i>gaslift</i> berfungsi untuk naik turun bagian punggung atau <i>back raise</i> dengan cara menekan bagian handle	Pada saat mengoperasikan <i>crank</i> baik menaikkan maupun menurunkan dan terjadi putarannya menjadi berat, maka harus berhenti karena kalau dipaksakan <i>crank</i> nya akan rusak. Pada saat pengoperasian punggung ( <i>back raise</i> ) yang menggunakan <i>gaslift</i> harus berhati-hati ketika tidak ada pasien karena <i>gaslift</i> tersebut mempunyai tenaga hentakan sebesar 70 Kg	CB/F K200/M150x3/K200 975 x 2350 x 170
2	<i>Bed</i> ini menggunakan roda dengan sistem penguncian ( <i>double lock caster</i> ) dimana dua <i>caster free lock</i> dan dua <i>caster double lock</i> , pemasangan <i>caster</i> yang memiliki <i>lock</i> diletakan secara diagonal	Proses penguncian dan pelepasan kuncinya dilakukan dengan cara ditekan atau diinjak oleh kaki di bagian <i>caster</i> untuk penguncian, sedangkan pelepasan atau <i>release</i> pijakannya diangkat oleh ujung kaki	Masih terjadi pergerakan apabila terkena tabrakan pada saat kondisi <i>lock</i> akan mengakibatkan posisi <i>bed</i> berubah	



### FEATURES & PROCEDURES



Head/foot board panel dismantle

Head/foot board panel installation

### OPERATION SYSTEM

An unique eye catching foldable crank is designed to give high-low bed adjustment.


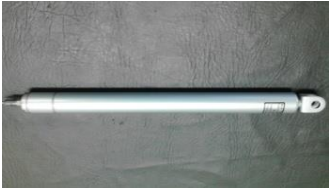
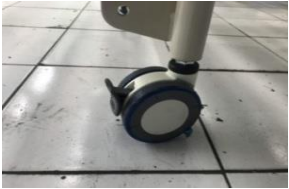


Crank operation system

Back raise adjustment

## KETERANGAN KOMPONEN PRODUK

- Operating sistem menggunakan crank Handle dan gaslift yang digerakkan dengan cara manual
- Penggerak bagian punggung (back raise) menggunakan gaslift dan turun naik bed (Hi - Lo raise) menggunakan compact crank
- Untuk memindahkan (menggeser) bed menggunakan roda caster dengan sistem penguncian ganda/ dua roda (double lock)

No	Gambar Komponen	Nama Komponen	Spesifikasi Komponen	Merk
1	 A photograph of a compact crank assembly, which is a metal handle with a curved end and a mounting bracket. The text "COMPACT CRANK" is visible at the bottom of the image.	COMPACT CRANK ASSY	S-200 FOR HI - LO	PT. IMAI INDONESIA (LOKAL)
2	 A photograph of a gas lift cylinder, which is a long, silver, cylindrical component with a mounting bracket at one end.	Gas Lift (Gas Cylinder) - Free Lock	S-150/ for Back Rest	Stabilus (lokal)
3	 A photograph of a caster wheel with a brake, which is a black wheel with a white center and a black mounting bracket.	2 PCS CASTER WITH BRAKE 2 PCS CASTER WITHOUT BRAKE	MFDB-100 grey +T:M16 x (L)20 MFD-100 grey +T:M16 x (L)20	SUNNY CASTER (IMPOR)