

Anexa 35 Pat multifunctional pentru adulți (5-6 poziții), MYS-5410NE, Meyosis, Turcia

Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică deplină oferita, Standarde de referință
<p>Pat multifunctional pentru adulți (5-6 poziții) Cod 140390 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 5-6 poziții Tip pacient adult Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare sedentară poziționare Trendelenburg poziționare anti-Trendelenburg Controlul de către asistentă Blocarea control pacient da Greutatea maximă admisă de încărcare Cadru pentru etichetă pe spetează ≥ 220 kg Înălțime Ajustabilă ≥ 74 cm Rotile Diametru ≥ 12.5 cm Sistem de blocare la minim 2 rotile Parapete de protecție laterale da Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică optională Alimentare 220 V, 50 Hz Saltele lavabile ortopedică da</p>	<p>Nr. de înregistrare AMDM: DM000396183 Pat multifunctional pentru adulți (5-6 poziții) Cod 140390 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 5-6 poziții brosura, pag 3 Tip pacient adult- brosura, pag 3 Controlul pacientului tip Toate butoanele sunt însoțite de simboluri grafice- brosura, pag 2 Funcționalități poziționare sedentară- brosura, pag 2,3 poziționare Trendelenburg- brosura, pag 2,3 poziționare anti-Trendelenburg- brosura, pag 2,3 Controlul de către asistentă - brosura, pag 2,3 Blocarea control pacient da- brosura, pag 2,3 Greutatea maximă admisă de încărcare Cadru pentru etichetă pe spetează -250 kg, brosura, pag 3 Înălțime Ajustabilă – 77,5 cm, brosura, pag 3 Rotile Diametru - 12.5 cm, brosura, pag 2 Sistem de blocare cemntalizat - brosura, pag 2,3 Parapete de protecție laterale da- brosura, pag 2,3 Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică, brosura, pag 2 Alimentare 220 V, 50 Hz- brosura, pag 3 Saltea ortopedica antibacteriana, dotata cu husa impermiabila lavabile - brosura, pag 2</p>



MYS-5410NE

4 MOTORS ICU HOSPITAL BED

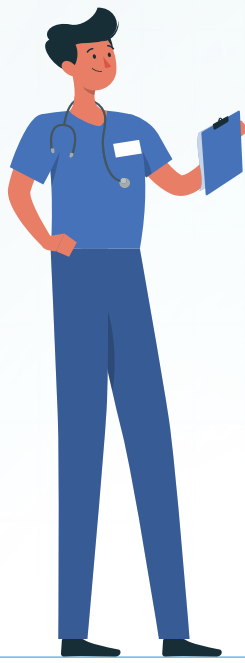
MYS-5410NE

GENERAL SPECIFICATIONS

- Backrest, legrest and knee movements, height adjustment, vascular, trendelenburg and reverse trendelenburg positions are controlled by 4 DC motors
- Positions are controlled by hand control (on head side)
- Electric CPR and function locking features on attendant control panel
- The dual auto-regression system, reduces the pressure on the abdomen and the friction on the pelvis area
- Removable Polypropylene (PP) plastic head and foot ends
- Split PP plastic side rails with soft drop realise mechanism and angle indicator

- 4 independent and detachable ABS lying sections
- Antibacterial electrostatic powder coated steel frame
- ABS plastic covered chassis
- Ø125 mm, 360° swivel wheels with central break system and directional lock
- Accesory adaptors on the corners, 1 height adjustable IV Pole
- Urine bag holders and belt hooks on both sides
- Protective plastic bumpers on corners
- Alternative color options for side rails
- 26 Density foam mattress with antibacterial, waterproof and zippered cover

OPTIONAL FEATURES



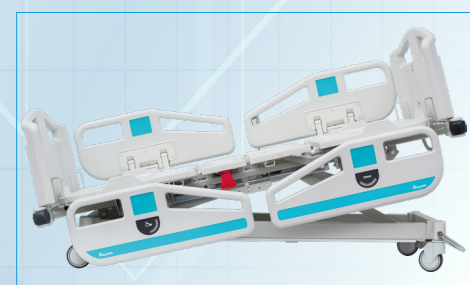
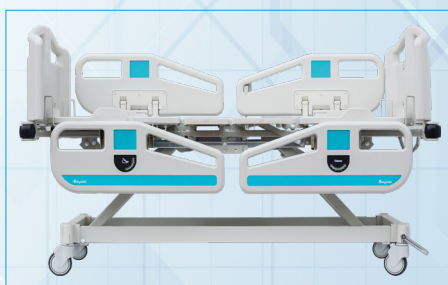
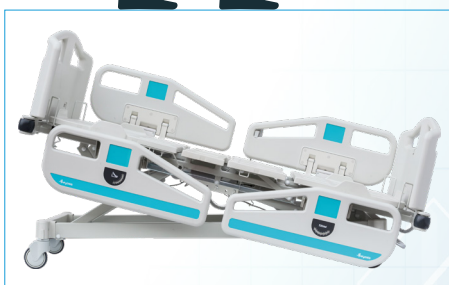
Scale



Manual CRP



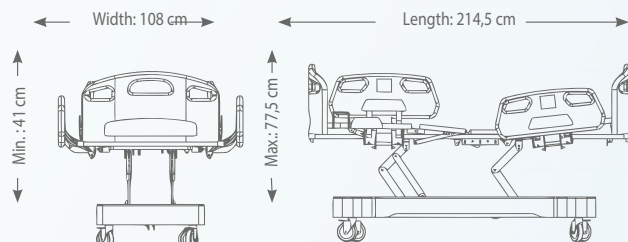
X-RAY



OPERATION ANGELS

						
Back Movement 0°-70°	Leg Movement 0°-30°	Vascular 0°-30°	Knee Movement	Height	Trendelenburg 0°-17°	Cardiac

DIMENSIONS



TECHNICAL SPECIFICATIONS

	125 KG		110-220 V 50-60 Hz		Max.250 KG		Motor 4x
--	--------	---	-----------------------	---	------------	---	----------

Sliding Backrest

The sliding backrest protects the patient from uncomfortable shearing forces during adjustments to the bed, and also contributes to pressure ulcer prevention.



Hygienic mattress bases

4-piece easy-to-clean ABS plastic lying surface.

Secure position

Guardrails on the sides of the safety provide support for patients. Handlebars on the headboard make the bed easy to maneuver.

Control Panel

Positions can be adjusted electronically by the help of the keys on hand remote control and wired Nurse Control Panel.

Height Adjustment

Covering a low area of 41 cm, with a height adjustment range of up to 77.5 cm, it provides a suitable working environment for personnel by preventing falls and injuries of patients.

Central Brake

360 swivel casters with central brake and linear direction lock.

Collision prevention

Wall buffer cones and a selection of effective wall deflection rollers protect the bed and room furnishings from damage.