

**Anexa 15 Pat multifunctional pentru adulți (6-8 poziții), MYS-5410NE, Meyosis****Nr. de Inregistrare AMDM:DM000396183**

Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică deplină oferita, Standarde de referință
<b>Descriere</b> Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 6-8 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 obligatoriu Greutatea maximă admisă de încărcare: Cu etichetă pe pat $\geq 220$ kg Înălțime Ajustabilă $\geq 75$ cm Rotile: Diametru $\geq 12.5$ cm Sistem de blocare la minim 2 rotile Parapete de protecție laterale formate din minim 2 secțiuni separate pe fiecare parte a patului (stânga, dreapta) Secțiunea spate să aibă cadru pentru detector radiologic $\geq 43 \times 43$ cm Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică opțională Alimentare 220 V, 50 Hz Saltele lavabile ortopedică inclusă antidecubit +accesorii inclusă	<b>Descriere</b> Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 7 poziții Tip pacient adult Controlul pacientului tip: Toate butoanele sunt însoțite de simboluri grafice Funcționalități: poziționare sedentară poziționare Trendelenburg poziționare anti-Trendelenburg Controlul de către asistentă Blocarea control pacient Greutatea maximă admisă de încărcare: Cu etichetă pe pat - 250 kg Înălțime Ajustabilă interval 40-80 cm Rotile: Diametru - 12.5 cm Sistem de blocare – individual pentru fiecare roata Parapete de protecție laterale formate din minim 2 secțiuni separate pe fiecare parte a patului (stânga, dreapta) Secțiunea spate are cadru pentru detector radiologic $\geq 43 \times 43$ cm Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică -da dotat cu baterie Alimentare 220 V, 50 Hz Saltele lavabile ortopedică inclusă antidecubit +accesorii inclusă (pompa),28566, Gima

# MYS-5410NE

4 MOTORS ICU HOSPITAL BED



Meyosis®

[www.meyosis.com](http://www.meyosis.com)

# 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)
- Mechanic CPR and function locking features
- 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 real-ise 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 individual break system
- Accessory adaptors on the corners, 1 height adjustable IV Pole
- Urine bag holders and belt hooks on both sides
- X-Ray cassette place
- Protective plastic bumpers on corners
- Alternative color options for side rails

## OPTIONAL FEATURES

- Battery
- Manual CPR
- X-RAY
- Scale
- Side Control Panel

### Sliding Backrest

The sliding backrest protects the patient and prevents uncomfortable forces during position adjustments.

### Position Safety

Side rails provide support for patients. The head-end grip bars make bed maneuvering easier.

### Collision Prevention

Wall bumper cones protect the bed and room furniture from damage.

### Control Panel

Positions can be adjusted electronically via the buttons on the control panel.

### Hygienic Mattress Bases

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

### Height Adjustment Range

The 40 cm – 80 cm height range helps prevent patient falls and ensures a comfortable working environment for healthcare staff.

### Individual Brake

360° rotatable individual brake system with directional lock castors.



## OPERATION ANGLES



Vascular  
0° - 30°



Knee Movement



Back Movement  
0° - 70°



Leg Movement  
0° - 30°



Trendelenburg  
0° - 17°

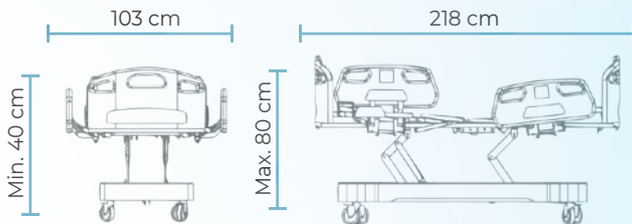


Height



Cardiac

## DIMENSIONS



## TECHNICAL SPECIFICATONS



125 kg



Max. 250 kg



Battery



4 Motors



110-220V  
50-60hz

Meyosis®



# GIMA

## BUBBLE AIR MATTRESS + COMPRESSOR (28564+28565)

**Code:** 28566  
**Category:** Intensive care anti-decubitus mattresses  
**Unit of sale:** 1 kit  
**Minimum order:** 1  
**Type:** Medical device  
**Class:** I  
**NSIS:** 2398249  
**CND:** V080701  
**EAN13:** 8023279285666



**Description:**

- **BUBBLE MATTRESS**  
Designed for the treatment and prevention of pressure sore stage I in short-term and domiciliary therapies. The PVC mattress is composed of 130 7 cm-high bubble cells, particularly comfortable. Fixable to bed by extra flaps on both top and bottom side. Cold-resistant -30 degrees.  
Flaps length: 50+50 cm (top + bottom).
- **PUMP SYSTEM**  
Special silent pump for an excellent pressure regulation by a knob on the front panel. It can be hung to any kind of hospital bed frame by means of two adjustable hooks. For use with bubble or alternating cell mattresses.

**Technical Specifications:**

**Bubble mattress:**  
Total size: 200 x 90 x 7 cm  
Cell height: 7 cm (2.7")  
Material: PVC  
Thickness: 0.32 mm  
Suitable for persons up to: 135 kg

**Pump system:**  
Size: 25x12xh 10 cm  
Operating voltage: 110-220 V, 50-60 Hz  
Working pressure: 40-100 mmHg  
Air output: 6-7 liter/min  
Cycle time: 6 min  
Case: TUV-CE IEC/EN60601-1; 60601-1-2