

Anexa 38 Brancarda Sanitara (caracteristici de baza), Model MYS-950, Meyosis
Nr. de inregistrare AMDM: DM000396225

Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică deplină oferita, Standarde de referință
<p>Brancarda sanitara (caracteristici de baza) Cod 140370 Descriere "Brancardă destinată pentru transportarea pacienților" Parametru Specificație Poziționare Tredelinburg ≥ 15 grade Control manual Caracteristici Bare laterale obligatoriu Roți Diametru ≥ 15 cm Frine ≥ 2</p> <p>Sarcina maximă ≥ 200 kg Dimensiuni $\geq 200 \times 75$ cm "Mînere pentru transportarea brancardei" obligatoriu Saltea, rezistentă la prelucrare și apă da, detașabilă "Să fie dotată cu roțile/bamper de protecție în toate patru colțuri pentru evitarea lovirii de perete" obligatoriu</p>	<p>Brancarda sanitara (caracteristici de baza) Cod 140370 Descriere "Brancardă destinată pentru transportarea pacienților" - broșura Parametru Specificație Poziționare Tredelinburg - 17 grade Control manual -broșura Caracteristici Bare laterale, da - broșura Roți Diametru - 15 cm - broșura Frine – Sistem centralizat de frinare pentru toate 4 roți - broșura Sarcina maximă - 250 kg - broșura Dimensiuni 217 x 76 cm - broșura "Mînere pentru transportarea brancardei" , da - broșura Saltea, rezistentă la prelucrare și apă da, detașabilă, da, broșura "Este dotată cu roțile/bamper de protecție în toate patru colțuri pentru evitarea lovirii de perete" da, broșura</p>



MYS-950

HYDRAULIC STRETCHER

MYS-950

GENERAL SPECIFICATIONS

- Back side adjustment by gas spring
- Height adjustment by hydraulic pedals at both sides
- Trendelenburg position is controlled by the pedal at foot side
- Full length aluminium side rails
- Antibacterial electrostatic powder coated steel frame
- ABS plastic covered chasis
- Accessory adaptors on the corners, 1 height adjustable IV Pole
- Ø150 mm, 360° swivel wheels with central brake system and directional lock
- Waterproof mattress with antibacterial, waterproof and zippered cover



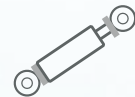
TECHNICAL SPECIFICATIONS



100 KG

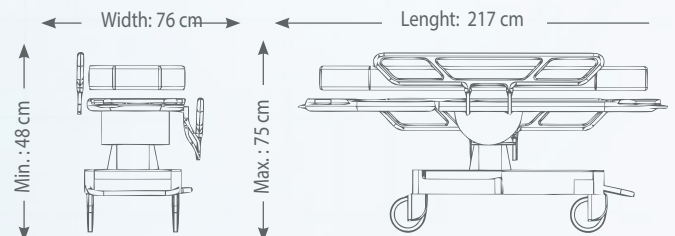


Max.250KG



Hydraulic

DIMENSIONS



OPERATION ANGLES



Back Movement
0°-70°



Height



Trendelenburg
0°-17°

