

Technická specifikace:

- Nový mobilní stretcher – 3 ks
- Velmi stabilní a jednoduše čistitelný sloupový podvozek lůžka
- Min. třídílná (zádový, stehenní a lýtkový díl) ložná plocha polohovatelná pomocí posilovacích pružin min. 2010 x 85 cm
- Úhel nastavení zádového dílu min. 0 - 90°
- Úhel nastavení stehenního dílu min. 0 - 40°
- Úhel nastavení lýtkového dílu min. 0 – 25°
- Hydraulický zdvih lůžka minimálně v rozsahu 55-85 cm
- Možnost náklonu do Trendelenburgovy polohy min. 15° a Antitrendelenburgovy polohy min. 15°
- Integrované sklopné plastové postranice s tlumeným spouštěním (soft-drop) nepřesahující vnější obrys lůžka s ochranou proti nechtěnému spuštění
- Odjištění postranic celkem na čtyřech místech (v hlavové a nožní části)
- Výška postranic nad ložnou plochou 400 mm
- Nožní čelo lůžka pro oporu nohou při polohování
- Kolečka s centrálním ovládáním brzd pod hlavovým a nožním čelem i z obou podélných stran lůžka, průměr koleček min. 200 mm
- Prostor na umístění tlakové lahve na podvozku lůžka
- Univerzální držáky na drobné příslušenství ze strany lůžka
- Lišta pod hlavovou částí lůžka
- Ochranná kolečka v rozích lůžka
- Nosnost minimálně 300 kg
- Odnímatelná matrace výšky min. 13 cm ze studené PUR pěny a visco pěny s voděodolným paropropustným antistatickým potahem
- Min. dva integrované sklopné infuzní stojany v hlavové části
- Lišty po obou stranách lůžka
- Polička na monitor
- Tlačná madla v hlavové části
- Box na uložení osobních věcí pacienta
- Možnost rozšíření o váhící systém s přesností min. 0,5 kg, metrologicky ověřitelný a kalibrovatelný
- Možnost rozšíření o elektrický pohon lůžka umožňující transport (dvě rychlosti vpřed a jedna vzad) s dojezdem min. 7 km
- Rozšíření o alarm nebezpečného pohybu pacienta na lůžku (alarm je aktivován přenesením váhy pacienta na postranice nebo do oblasti čel lůžka) prevence pádů