

Příloha č. 1 – Specifikace zboží

Katalogové číslo	Popis zařízení	Ks
7500	Elektricky polohovatelné nemocniční lůžko pro intenzivní péči Stryker SV2 vč. matrace a základního příslušenství	100

Technická specifikace:

- Zálohování baterie
- DC motory (pro tichý provoz)
- Indikátor výšky lůžka
- Manuální CPR na obou stranách opěradla
- Elektrický zdvih
- Elektrická podnožka (prodloužení / odtažení)
- Elektrické opěradlo (prodloužení / vytažení)
- Uzamykatelné a tlusté postranice
- Jednostranně tlumené postranice
- Odnímatelné kryty na odpadky pro čištění
- Odnímatelná deska a patka
- Dvojitě ovládací prvky oblouku Linak
- Bezpečné pracovní zatížení 250 kg
- 4 rohová brzda, neutrální, řízené pedály, centrální brzda
- V souladu s IEC 60601 ed3.1, IEC 60601-2-52 ed1.1, IEC 60601-1-2 ed4.0
- Jedno antistatické kolečko k pozemnímu rámu
- Plastové nárazníkové nárazníky
- Snadno nastavitelná nožní opěrka pro polohování kolen a výšku nohou
- Elektrostatický lakovaný kovový rám
- Ochrana proti rozlití kapalin IPX4
- Maximální hmotnost pacienta 235 kg
- Celková délka lůžka 220 cm (± 1 cm)
- Délka s nástavcem 251 cm (± 1 cm)
- Šířka 99 cm (± 1 cm)
- Výška lůžka (bez matrace): horní poloha 75 cm (± 1 cm) spodní poloha 37 cm (± 1 cm)
- Rozměry koleček (jednostranné a duální) 15 cm
- Funkce kardiackého křesla
- Polohování lýtkového dílu
- Ukazatel úhlu 0° - 15°
- Ukazatel úhlu opěradla 0° - 90°
- Úhel opěradla 0° - 65°
- rozsah úhlu kolenního 0° - 30°
- Trendelenburg / Reverse Trendelenburg 0° - ± 12 °
- Napájení 100 - 240 V, 50 - 60 Hz