



# OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a. s.

**(100006, 180010)**

**Motodlaha kolenního a kyčelního kloubu, 5 ks**

**3ks včetně lehátka, 2ks bez lehátka**

*Motodlaha kolenního a kyčelního kloubu, musí obsahovat a splňovat následující požadavky:*

- Minimální rozsah pohybu: koleno 10°- 120°, kyčel 10°- 75°, rychlost 45°- 155°/min – rozsah pohybu musí zahrnovat výše popsané intervaly.
- Nastavení rychlosti alespoň v 5 úrovních.
- Nastavení pohybu bez nutnosti potvrzení hodnot.
- Nastavení doby cvičení v rozsahu minimálně 1 min. až 24 hod.
- Pauza ve flexi a extenzi minimálně v rozsahu 1 s až 15 min.
- Dálkový ovladač s LCD displejem.
- Funkce měření doby chodu motodlahy.
- Funkce zvyšování rozsahu pohybu v průběhu rehabilitace.
- Modulace – nastavení aktuálních hodnot dle bolestivosti pacienta.
- Alespoň 15 nezávislých programů pro uložení hodnot pacientů bez potřeby dodatečných čipových karet
- Možnost nahrávání průběhu rehabilitace propojením s PC.
- Aktivní složka – nastavitelná dle citlivosti pacienta – bezpečnostní funkce chránící pacienta před poškozením.
- Funkce „rezehtátí“ – postupné rozšiřování rozsahu pohybu – zahřívací mód.
- Protiskluzová konstrukce
- Přizpůsobitelnost na anatomické rozměry pacienta.
- Možnost připojení adaptéru pro cvičení vsedě.
- Možnost využití při rekonstrukci kolenních křížových vazů, osteotomii, TEP a většiny poranění postoperačních stavů a onemocnění kolenních a kyčelních kloubů.
- Povrchy přístroje z anti-alergenního omyvatelného materiálu pro snadnou údržbu a desinfekci.
- Hmotnost maximálně 15 kg.



# OBLASTNÍ NEMOCNICE PŘÍBRAM, a. s.

## **Lehátko:**

- Elektrické lehátko dvoudílné, rozměry lehátka s rozměry min. 195 x 70 cm.
- Výška zdvihu nastavitelná elektromotorem.
- Rozsah zdvihu alespoň 50 – 90 cm regulovaný ručním, nožním nebo rámovým ovladačem.
- Bezpečnostní kryt elektromotoru.
- Nosnost min. 170 kg.
- Držák na roli hygienického papíru v nožní části.
- Nastavitelný hlavový díl nahoru/dolů.
- Obličejový otvor s krytem.
- Kolečka o průměru alespoň 70 mm.