



TEHNIČNI PODATKI: FISOTEK 3000GS

| | |
|--|--|
| Rehabilitacija kolka in kolena | X |
| Kontrola hitrosti pri fleksiji | X |
| Kontrola hitrosti pri ekstenziji | X |
| Kontrola moči | X |
| Nastavitev časa delovanja | X |
| Samodejno povečanje ekstenzije | X |
| Samodejno povečanje fleksije | X |
| Premor med krčenjem | X |
| Premor med iztegovanjem | X |
| Ogrevanje | X |
| Nastavljiva podpora za stopalo | X |
| Samodejno povečanje ekstenzije na zgornji meji | X |
| Samodejno povečanje fleksije na zgornji meji | X |
| Ponovitve na zgornjih mejah fleksije | X |
| Ponovitve na zgornjih mejah ekstenzije | X |
| Uporaba spominske kartice | X |
| Območje gibanja kolena | -10° / 120° |
| Območje gibanja kolka | -7° / 115° |
| Hitrost | 0,8°/sec. ÷ 3,5°/sec. |
| Moč | 0 ÷ 40Kg. |
| Napajanje | 85 ÷ 260 V ~ 50÷60 Hz |
| Varnost | Razred 1 B Standard EN 60601-1 |
| Elektromagnetska združljivost | skupina 1 razred B Standard EN 60601-1-2 |
| Klasifikacija po EEC dir. 93/42 | razred IIa |
| Teža | 9,5 kg |

Naprava in dodatki ustrezajo zahtevam po varnosti in zdravju, ki jih narekuje direktiva EGS 93/42.

