

# Technische Daten

## Fahrwerk

- Rahmenprofil 60 x 30 mm
- Länge Fahrgestell inkl. Hebel 1.020 mm
- Breite Fahrgestell außen 710 mm
- Breite inkl. Armlehnen 830 mm
- Lackierung in weiß
- Beidseitig bedienbare Zentralbremse
- 2 Doppellaufrollen  $\varnothing$  100 mm
- 2 starre Rollen  $\varnothing$  150 mm
- Fußtastatur abnehmbar
- Not-Aus-Knopf
- Mit Potentialausgleichsanschluss

## Oberrahmen

- 4-teilige Auflagefläche (Kopf, Rücken, Sitz, Beine)
  - Länge 1.930 – 2.160 mm
  - Breite der Auflagefläche 610 mm
  - Einstiegshöhe (in Reset-Position) 580 mm
  - Abnehmbare Polsterung
- |                    | Winkel   | Maße (L x B) |
|--------------------|----------|--------------|
| • Kopfteil         | 0°/+180° | 275 x 280 mm |
| • Rückenteil       | 0°/+84°  | 610 x 610 mm |
| • Sitzteil         | -3°/+32° | 510 x 600 mm |
| • Beinteil         | 0°/-70°  | 490 x 525 mm |
| • Höhenverstellung |          | 580 – 860 mm |
| • Armlehnen je     | 0°/+180° | 455 x 75 mm  |

## Elektrische Steuerung

- Alle Komponenten nach IP54
- Handtastatur mit 8 frei speicherbaren Memory-Positionen, Auto-Run-Funktion, Reset-Taste
- Fußtastatur mit 3 Memory-Positionen, gesamt auf/ab, Rückenteil, Sitzteil auf/ab, Auto-Run-Funktion, Reset-Taste

### Elektrische Antriebe

- Rücken, Sitz, Beine, Gesamt auf/ab
- Schockposition

### Hubeinheit

- Gesamthub 280 mm
- Max. Belastbarkeit 200 kg
- Sämtliche Antriebe IP54, mit HAL-Sensorik, memorisierbar

## Sitzteil



## Rückenteil/Beinteil



## Höhenverstellung



Angaben in mm

