

# Callis Therapie

Für den eingeschränkten ambulanten Patienten



Das Callis Laufband kann sehr flexibel an die Patienten angepasst werden. Eine niedrige Startgeschwindigkeit mit kleinen Schritten von 0.1km/h in Kombination mit dem schockabsorbierenden Lamellenlaufband bietet die ideale Voraussetzung für das Rehabilitations-training.

Verschiedene optionale Geländervarianten ermöglichen eine Anpassungen an Kinder und Erwachsene.

## Technische Daten

|                      |  |
|----------------------|--|
| Lauffläche:          | gelenkschonende und flexible Lamellenlauf-<br>fläche |
| Laufflächenmasse:    | 155x50 cm  |
| Patientengewicht:    | < 160 kg   |
| Geschwindigkeit:     | 0-22 km/h mit 0.1 km/h Schritten                     |
| Steigung:            | 0-20%  |
| Abmessungen (LxBxH): | 172x76x130 cm  |
| Gewicht:             | zirka 160 kg (ohne Add-Ons)                          |
| Geräuschpegel:       | <75 db (A)   |
| Motor:               | 1.3 kW 230 V AC, 50/60 Hz, 6.3 A                     |

Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

## Flexibel auf die Anforderungen anpassbar

|  |
|--|
| Abnehmbare Geländertastatur                        |
| Serielle Schnittstelle RS 232, galvanisch isoliert |
| Max. Belastungserhöhung auf bis zu 250kg           |
| Geländer in Höhe und Breite verstellbar            |
| Umkehr der Laufrichtung                            |
| Zusätzlicher Notaus am Geländer                    |
| Achselstützen (höhen- und breitenverstellbar)      |
| Achselstützen auch für Kinder                      |
| Kompatibel mit Polar Pulsmessung                   |
| Andere Farben möglich                              |



**SPRINTEX Trainingsgeräte GmbH**

Bei der Säge 23 a

D-79692 Kleines Wiesental

Tel: +49 (0) 7629 - 17 44

Fax: +49 (0) 7629 - 17 45