



## THERAPIE MIT SICHERHEIT

### DAS ULTIMATIVE TOOL ZUR LAUFBANDTHERAPIE

Seit mehr als 20 Jahren hat sich die Laufbandtherapie als erfolgreiche, evidenzbasierte Therapiemaßnahme zur Wiedererlangung und Verbesserung der Gehfähigkeit von Patienten nach Schlaganfall, Rückenmarks- und Hirnverletzungen sowie nach infantiler Cerebralparese etabliert. Die LokoStation gewährleistet einen hohen Grad an Sicherheit beim Einsatz mit Patienten. Sie vermittelt nicht nur dem Patienten ein enorm sicheres Gefühl während des Laufbandtrainings, sondern unterstützt den Therapeuten auch bei der Therapie.



\*zur Nutzung mit Laufbändern der PPS LOKO Serie

For The Long Run®  
**WOODWAY®**

WOODWAY EUROPEAN HEADQUARTERS  
Steinackerstr. 20, D-79576 Weil am Rhein, Germany  
PHONE +49 - 7621 - 940 999 - 0 | FAX +49 - 7621 - 940 999 - 40  
**WOODWAY.DE**

WOODWAY WORLD HEADQUARTERS  
W229 N591 Foster Court Waukesha, WI 53186, U.S.A.  
PHONE (800) 966 - 3929 | FAX (262) 522 - 6235  
**WOODWAY.COM**

# LOKOSTATION

- Standard Feature
- Optionales Feature

	LS 55	LS 70
Max. Benutzergewicht	160 kg	
Dynamische Gewichtsentlastung	2 x 38 kg	
Gerätgewicht mit Laufband	680 kg	710 kg
Breite	149 cm	164 cm
Länge	366 cm	
Höhe	278 cm	
Erforderliche Deckenhöhe	2,85 m (Höhenreduktion optional verfügbar)	
Therapeutensitze	●	
Patientengurt inklusive * Größe nach Wahl	●	
Zusätzliche Patientengurte	○	
Rollstuhllampe	● Länge: 177 cm Steigungswinkel: ca. 23% Plattform: 50 cm	
Verlängerte Rollstuhllampe	○	
zus. Plattform für Rollstuhllampe	○	
ELVETA (elektr. Liftfunktion)	○	
220-240V 50/60 Hz 16A (C)	●	
Garantie	1 Jahr Vollgarantie	

SPECIFICATIONS

*Technische Änderungen vorbehalten. Garantien und technische Daten ausserhalb Deutschlands können abweichen. Bitte kontaktieren Sie Ihren zuständigen Händler.*

*Die LokoStation erfüllt die innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums geltenden Anforderungen an Medizinprodukte (CE-Kennzeichnung, Richtlinie 93/42/EWG, zuletzt geändert durch 2007/47/EG).*

## 2-PUNKT-AUFHÄNGUNG MIT SEILLÄNGENVERSTELLUNG

Die 2-Punkt-Aufhängung der LokoStation gewährleistet eine optimale Rotationsstabilität des Patienten. Eine asymmetrische Entlastung ist durch eine direkte Seillängenverstellung möglich. Die Hüftstabilisierung und Fixierung des Patienten-Körperschwerpunktes ist mittels Elastikbändern am Geländer möglich.

Die gesamte Konstruktion wurde auf das besondere Bedürfnis der Lokomotionstherapie -den Patienten von allen Seiten erreichen zu können- hin konzipiert und erlaubt eine absolut ungehinderte Arbeit mit dem Patienten und damit die Korrektur von Körperposition und Gelenkstellungen.



## STATISCHE UND DYNAMISCHE GEWICHTSENTLASTUNG

Die LokoStation ermöglicht neben der statischen auch eine dynamische Gewichtsentlastung. Bei der dynamischen Gewichtsentlastung sorgt das zuvor eingestellte Entlastungsgewicht für eine gleichmäßige Entlastung während des gesamten Gangzyklus, da das Entlastungsgewicht der vertikalen Bewegung des Körperschwerpunktes stets nachgeführt wird. Diese besondere Form der dynamischen Entlastungsführung hat den Vorteil, dass zur Sicherheit des Patienten die Vertikalbewegung durch einen oberen und unteren Anschlag begrenzt ist.



**FÜR WEITERE INFORMATIONEN ZU DIESEM PRODUKT BESUCHEN SIE  
WWW.WOODWAY.DE ODER KONTAKTIEREN SIE UNSEREN VERTRIEB.**