



Trainer Modul

Deckenlifter mit dynamischer Gewichtsentlastung

Ein mit einem Trainer Modul ausgestatteter GH3+-Deckenlifter ist mehr als eine perfekte Hebe- und Transferlösung: Er gibt Ihnen darüber hinaus die Möglichkeit, Patienten durch sichere und unterstützte Übungen, funktionale Transfers sowie Steh- und erste Gehübungen in ihrem Zimmer auszuüben.

Im Trainer Modul-Modus stützt der GH3+ das Gewicht des Patienten dynamisch, wodurch das Körpergewicht des Patienten um bis zu 100 kg entlastet werden kann.

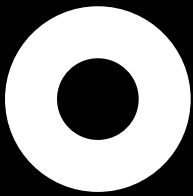
Das Trainer Modul hat eine Kapazität für eine kontinuierliche Nutzung von 30 Minuten, wenn der Deckenlifter vollständig geladen ist. Nach 30 Minuten wechselt das Trainer Modul automatisch in den Transfermodus zurück.

Das Trainer Modul wird über die digitale Handbedienung gestartet, gesteuert und überwacht. Der gewählte Funktionsmodus wird deutlich angezeigt, und im Trainermodus werden der Grad der Gewichtsentlastung und die verbleibende Trainingszeit auf dem LCD-Bildschirm angezeigt.

Im Transfermodus steht der GH3+ umgehend zum Heben und Bewegen zur Verfügung und das Laden wird automatisch wie gewöhnlich fortgesetzt.



Transfer Treatment Training



Ein System
– viele Möglichkeiten

Das Trainer Modul dient als Ergänzung der vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten, die der Guldmann Deckenlifter neben dem Heben und Transferieren bietet.

Mit dem Trainer Modul kann viel früher mit Mobilisierungsaktivitäten mit dynamischer Gewichtsentlastung begonnen werden und zwar im Zimmer des Patienten.

Freihändige Bedienung
– damit die Trainingsqualität
im Mittelpunkt steht

Routine-Aktivitäten zur Förderung der funktionellen Mobilität mit dynamischer Gewichtsentlastung:

- Transfer vom Bett zum Stuhl oder Toilettenstuhl
- Gleichgewicht im Stehen
- Schritte
- Stehübungen wie Gewichtsverlagerung, Stehen auf einem Bein
- Leichte Kniebeugen
- Aktiver Bewegungsraum

Typische Rehabilitationsübungen mit dynamischer Gewichtsentlastung:

- Stufen und Schritte
- Gehtraining
- Gleichgewichtsübungen
- Aufstehen aus dem Sitzen
- Kniebeugen und Ausfallschritte

Eine einzigartige Lösung
– einfach und flexibel

- Gewichtsentlastung von bis zu 100 kg in Schritten von 1 kg
- Trainingseinheiten von bis zu 30 Minuten
- Sturzprävention
- Einfache Verwendung und Überwachung
- Hebemodul dient außerhalb des Trainingsmodus als normaler Deckenlifter
- 1 Stunde Ladezeit = 10 Minuten Trainingszeit.

Zum Patent angemeldet



| Time to care |

V. Guldmann A/S
Tel. +45 8741 3100
info@guldmann.com
www.guldmann.com

Guldmann GmbH
Tel. +49 611 974 530
info@guldmann.de
www.guldmann.de