



Trainer Module

Module de levage sur rail avec soutien dynamique du poids du corps

Le module GH3+ équipé du Trainer Module est plus qu'une solution parfaite de levage et de transfert. Il vous permet aussi d'offrir aux patients un soutien dynamique à la mobilité et des activités de mobilisation progressive grâce à des exercices assistés 100% sécurisés. Vous pouvez également assurer des transferts fonctionnels en position debout et réapprendre à la marche tout en restant dans la chambre du patient.

Dans ce mode d'entraînement, le GH3+ peut soutenir aisément le poids du patient en allégeant jusqu'à 100 Kgs.

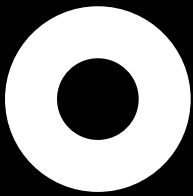
Le moteur a une capacité de 30 minutes d'utilisation continue lorsque la batterie est complètement chargée. Après 30 minutes, le moteur passe automatiquement au mode transfert.

Le Trainer Module active se commande et se manipule grâce à la télécommande numérique. Le mode de fonctionnement choisi est clairement indiqué. En mode entraînement, le niveau d'allègement et la durée d'entraînement restante s'affichent sur l'écran LCD.

En mode transfert, le GH3+ est immédiatement prêt pour un levage ou un transfert et la charge se poursuit automatiquement.



Transfer Treatment Training



Un seul système
– pour de nombreuses options

En plus du levage, le Trainer Module permet plusieurs utilisations et variantes aux nombreuses possibilités qu'il propose.

Il permet de commencer les activités de mobilisation beaucoup plus tôt grâce à l'allègement dynamique déjà dans la chambre du patient.

Mains libres
– afin de se concentrer sur la qualité de l'entraînement

Activités courantes de mobilisation fonctionnelle avec allègement dynamique :

- Transferts du lit au fauteuil ou aux toilettes
- Équilibre en position debout
- Marches
- Exercices en position debout tels que transfert du poids, appui monopodal
- Petits squats
- Amplitude active des mouvements

Exercices de rééducation types avec allègement dynamique :

- Escaliers et marches
- Entraînement à la marche
- Équilibre
- Passage de la position assise à la position debout
- Squats et fentes

Une solution unique
– simple et flexible

- Allègement dynamique pouvant aller jusqu'à 100 kg, par paliers de 1 kg
- Séances d'entraînement pouvant durer jusqu'à 30 minutes
- Prévention des chutes
- Facile à utiliser et à contrôler
- Peut aussi être utilisé comme moteur de levage normal lorsqu'il n'est pas utilisé pour l'entraînement.
- 1 heure de charge = 10 minutes d'entraînement.

Brevet en cours



| Time to care |

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

Guldmann Sarl
Tél. +33 145 54 78 36
france@guldmann.com
www.guldmann.fr