



Harjoittelu Moduuli

Dynaaminen katonostin

Harjoittelu-moduulilla varustettu GH3 + nostin ei ole ainoastaan täydellinen nostoihin ja siirtoihin. Nostimen dynaaminen nosto ominaisuus antaa sinulle mahdollisuuden tarjota potilaille laadukkaita, turvallisia ja toiminnallisia harjoitteita.

Harjoitustilassa GH3 + keventää dynaamisesti potilaan painoa ja myötäilee tämän liikettä. Painoa voidaan keventää jopa 100 kg:lla.

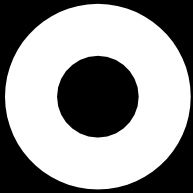
Harjoittelu-moduulin kapasiteetti on 30 minuuttia jatkuvaa käyttöä, kun nostin on ladattu täyteen. 30 minuutin kuluttua moduuli siirtyy automaattisesti Harjoittelu-tilasta Siirto-tilaan.

Harjoittelu-moduuli käynnistetään, ohjataan ja valvotaan digitaalisella käsiohjaimella. Valittu toimintatila on selvästi ilmoitettu. Trainer-tilassa painon kevennyksen määrä ja jäljellä oleva harjoitusaika näkyvät nestekidenäytössä.

Siirtotilassa GH3 on heti valmis nostamiseen ja siirtämiseen, ja lataus jatkuu automaattisesti.



Siirto Hoito Harjoitus



Yksi järjestelmä
– paljon
vaihtoehtoja

Harjoitus-moduuli on yksi vaihtoehto lisää monien muiden käyttömahdollisuuksien rinnalle, ylös - alas nostamisen lisäksi.

Dynaamisella painonkevennyksellä ja harjoitus-moduulin avulla kuntouttavat harjoitteet on mahdollista aloittaa paljon aikaisemmin jo potilaan huoneessa.

Handsfree
– keskity
harjoituksen laatuun

Säännölliset ja toiminnalliset liikkuvuusharjoitteet dynaamisella painonkevennyksellä

- Siirtyminen sängystä tuolille
- Seisoma tasapaino
- Askellus
- Seisoma harjoitteet kuten painonsiirto, seisominen yhdellä jalalla
- Helppo kyykkäys
- Aktiivinen liikealueiden käyttö

Tyypilliset kuntoutusharjoitukset painonkevennyksellä:

- Raput ja askellus
- Kävely harjoittelu
- Tasapaino
- Istumasta - Seisomaan
- Reidet ja keuhkot
- Liikealueiden aktivointi

Ainutlaatuinen ratkaisu
– yksinkertainen ja joustava

- Jopa 100 kg: n painonkevennyksellä 1 kg: n välein
- Jopa 30 minuutin harjoittelu
- Putoamisen estäminen
- Helppo käyttää ja valvoa
 - Nostomoduli toimii normaalina nostimena, kun sitä ei käytetä harjoitteluun
 - 1 tunnin lataus
- = 10 minuutin harjoittelu-aika



Time to care

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