

## 1554318 - DIEGO



### Beschrijving

DIEGO® is het meest geavanceerde en veelzijdige “end effector systeem” op de markt voor arm- schouder revalidatie. Intelligente zwaartekrachtcompensatie (BWS), robotica en virtual reality maken het makkelijker om te trainen. Toepasbaar voor volwassenen en kinderen, zittend of rechtopstaand. Tijdens alle fasen van de revalidatie.

DIEGO® ontlast de therapeut en de patiënt. Dankzij het grote statief is DIEGO® gemakkelijk bereikbaar aan alle kanten, kan er staand of zittend worden geoefend, door kinderen en volwassenen, bi- of unilateraal.

Intelligent Gravity Compensation (IGC) ontlast de arm en maakt fysiologische beweging van de armen mogelijk tijdens alle fasen van 3D revalidatie.

Of het nu passief, ondersteund of actief is, DIEGO® kan worden afgestemd op de individuele behoeften van elke patiënt. Gemakkelijk en snel. Met de ingebouwde tyroS- software kost de installatie weinig tijd.

#### Kenmerken

- Intelligent Gravity Compensation (IGC) – voor patiënten met beperkingen van mobiliteit en kracht in de bovenste ledematen
- Uni- en bilaterale toepassingen in alle fasen van armrevalidatie
- Snelle installatie van de patiënt
- Audiovisuele en tactiele feedbacktraining in een virtual reality
- Om de therapeutische resultaten zichtbaar te maken, wordt de vooruitgang op een duidelijke en begrijpelijke manier geregistreerd en kan de info op elk moment worden opgeroepen

## Specificaties

<b>Merk</b>	Tyromotion
<b>Europese Regelgeving</b>	MDD - 93/42/EEC - Klasse IIa
<b>Type verpakking</b>	Stuk