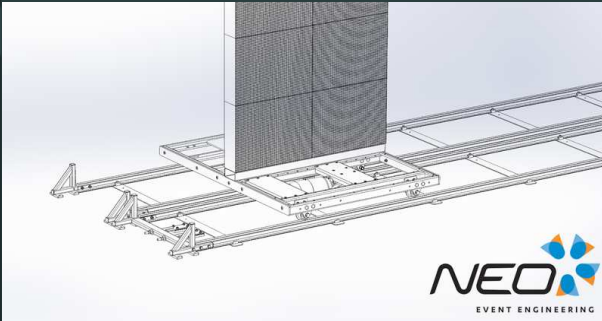
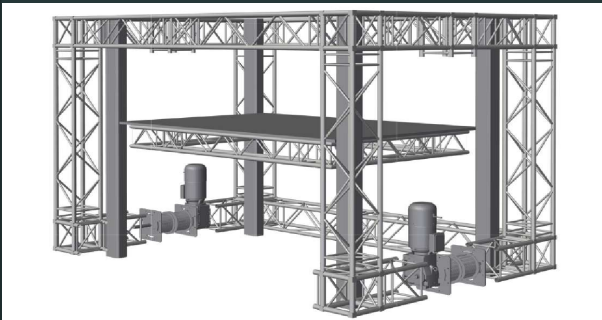


**Neo Event Engineering** is dé specialist op het gebied van bewegingstechnologie voor de evenementenbranche in de breedste zin van het woord. Ons kernteam met een academische achtergrond en een internationale ervaring van decennia in de entertainmentindustrie is de ideale partner die op kennis gebaseerde oplossingen ontwerpt, voorbereid en realiseert voor de grootste uitdagingen op het gebied van rigging en constructies. Neo heeft een eigen voorraad aan besturing en aandrijftechnieken die worden gebruikt voor het bouwen van het ontwerp. Vanzelfsprekend zijn wij NEN-ISO9001 en VCA gecertificeerd.



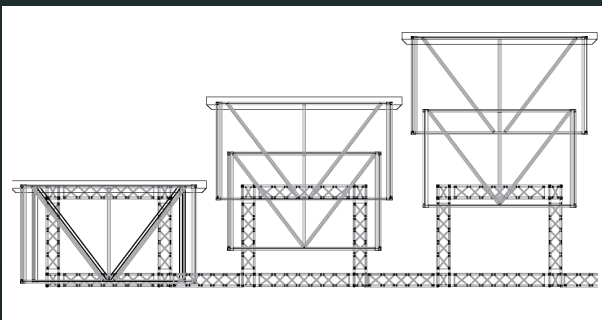
### GROUND RAIL SYSTEM

Met dit systeem is het mogelijk om bijvoorbeeld LED-schermen of decorstukken horizontaal te laten bewegen. Het railsysteem is positie- en snelheid gestuurd en heeft een maximale snelheid van 120 m/min. Elke trolley heeft een draagvermogen van 2500 kg. Prijs vanaf: 1675.- euro



### FAST MOVING RISER

De zeer snelle MOVING RISER is ontworpen om verticaal te bewegen en maakt bijvoorbeeld een snel changement mogelijk. Hij is modulair opgebouwd, hierdoor kunnen de afmeting en de capaciteit aan de behoeften worden aangepast. Met een snelheid van 60 m/min. is dit de snelste in zijn soort.



### TELESCOPIC STAGE ELEMENT

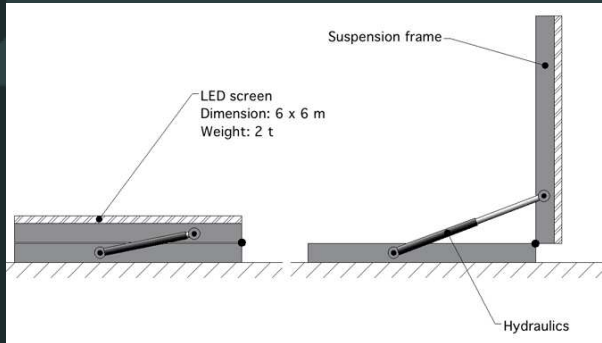
Deze uiterst stabiele TSE is ontworpen om delen van podia te laten bewegen. Ze kunnen volledig weggewerkt worden, zijn computergestuurd en kunnen daarmee op elke beweging ingesteld worden. De maximale hefhoogte is 4.50m.



U heeft een ander idee?  
Graag, wij verzorgen voor u de technische oplossing...!

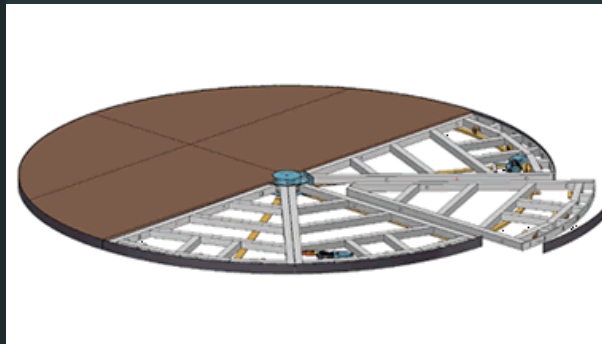
### TILTABLE FLOOR

De hydraulisch aangedreven kantelbare vloer van Neo is een multifunctioneel decorstuk. Zo kan hij fungeren als vloer, als brug naar een ander podium of als LED scherm (waar men evt over kan lopen).



### TURNTABLE

De draaischijven van Neo zijn computer gestuurd en kunnen in verschillende snelheden en richtingen gedraaid worden. Deze draaischijven zijn zeer goed te gebruiken als podia, als decorstukken of om een auto op tentoon te stellen.



### SCISSOR TABLE

Deze hydraulische schaarheftafels worden o.a. gebruikt bij beurzen en demonstraties. Ze hebben een snelheid van 4 m/min., een hefcapaciteit van 1000kg en een maximale hefhoogte van 2,55 meter.  
Prijs vanaf: 610.- euro

