

● **Eigenschappen**

De Snellius^{Comfort} is een geheel vrijhangend zitelement. De elastische neopreenhoes heeft een dynamische werking en laat, ter voorkoming van lokale vermoeidheid, kleine houdingsveranderingen toe. Dit zonder verlies van de juiste ondersteuning. Met als resultaat een comfortabel en geborgen gevoel voor de gebruiker.

● **Doelgroep**

Bij passieve rolstoelgebruikers met een verminderde conditie, staan houdingscorrecties niet meer centraal. De aandacht gaat veel meer uit naar zoveel mogelijk ondersteuning en zitcomfort in de aangenomen foetale voorkeurshouding. Speciaal voor deze bedlegerige doelgroep, is vanuit de PDL-gedachte het dynamische Snellius^{Comfort} zitelement ontwikkeld.



Rughoekinstelling

De Snellius^{Comfort} beschikt over een rughoekinstelling, waardoor een individuele afstelling van het zitelement mogelijk is. Door de rughoek individueel aan de passen wordt een optimale ondersteuning verkregen.



Drukverdeling

Het Snellius^{Comfort} zitelement is een dynamisch zitsysteem en zorgt voor een maximale ondersteuning bij minimale drukbelasting. Dit vrijhangend en elastisch systeem past zich continu aan aan de vorm van het lichaam. Een speciaal gevormd schuimdeel in het zitvlak verdeelt de druk en ondersteunt het lichaam over een groot oppervlak.



Snellius^{Comfort} met Comfort hoes en Flex armondersteuning

Comfort hoes

De Comfort hoes is gemaakt van dacron met een badstoftoplaag. Door de goede aansluiting met het lichaam ontstaat een optimaal gevoel van comfort en geborgenheid. In verband met transpiratie bestaat de badstoftoplaag voor 80% uit katoen.

Leverbaar als optie

- Badstof hoes en Comfort hoes
- Flex armondersteuning en Brede armlegger
- Snellius en Edison hoofdsteun

Maatvoering

n°	1	2	3	4	5	6	7
zitbreedte	34	34	40	40	40	46	46
zitiepte	40	48	40	48	56	48	56
rughogte	55	55	55	55	55	55	55

