

## 1558705 - Doucherolstoel/toiletstoel zelfrijder met open voorzijde - zithoogte 530 mm - 1 st



### Beschrijving

De zelfrijdende douche-/toiletstoel met zachte zitting van Linido is een hulpmiddel waarmee de gebruiker veilig en comfortabel kan zitten tijdens het douchen of wassen aan de wastafel. De stoel wordt geleverd met geleiderails en kan losstaand gebruikt worden, met een ondersteek of een emmer die als accessoire verkrijgbaar zijn. Tevens kan de stoel over het toilet worden gereden.

De douche-/toiletstoel zorgt voor een stabiele ondersteuning voor minder actieve gebruikers met zwakke benen, een laag uithoudingsvermogen en/of een slechte balans. De minder actieve gebruikers die langere tijd op de stoel gezeten hebben, hebben meer ondersteuning en hulp nodig tijdens de overgang van zit naar staande houding.

De zelfrijdende douche-/toiletstoel met zachte zitting is beschikbaar in vier uitvoeringen, met open of gesloten toiletzitting en met twee zithoogtes.

De stoel heeft een zachte en comfortabele toiletzitting. Er zijn twee uitvoeringen van de toiletzitting beschikbaar: een zitting met een open en een zitting met een gesloten voorzijde. Met de open voorzijde kan de gebruiker de intieme lichaamsdelen gemakkelijker bereiken, zonder op te hoeven staan. De gesloten voorzijde biedt ondersteuning voor de benen van de gebruiker, over de gehele breedte van de zitting. Dit is bijzonder nuttig voor gebruikers die niet in staat zijn om volledig symmetrisch te zitten, of voor gebruikers met zeer dunne benen die in de opening zouden kunnen vallen. Beide uitvoeringen van de toiletzitting zijn scharnierend en kunnen worden opgetild ten behoeve van de reiniging.

De rugleuning is ontworpen voor het bieden van een comfortabele en ergonomische ondersteuning en bestaat uit een sterke HT-bekleding: gewezen polyester met kunststof coating, strak gespannen en stevig bevestigd op het frame, dat zich tijdens het gebruik aanpast aan de lichaamstemperatuur. De bekleding is rondom volledig verlijmd en sluit aan op het frame zodat zijwaartse transfers worden vereenvoudigd en een goede hygiëne wordt verzekerd.

De douche-/toiletstoel met zachte zitting heeft sterke en praktische armleuningen die als gevolg van hun ontwerp een aanzienlijke belasting kunnen weerstaan, inclusief de zijdelingse krachten die tijdens zijwaartse transfers worden uitgeoefend. De armleuningen bieden tijdens het zitten een comfortabele ondersteuning voor de onderarmen en hebben voldoende lengte om tijdens het opstaan en gaan zitten een voortdurende ondersteuning te bieden. De armleuningen kunnen individueel worden ingeklapt om, bijvoorbeeld, zijwaartse transfers te vereenvoudigen. Het ontwerp van de

armleuningen voorkomt ook het beklemd raken van kleding, vingers, huid of haar.

De zelfrijdende douche-/toiletstoel met zachte zitting is voorzien van twee kunststof zwenkwielen met een diameter van 125 mm en twee 24" wielen, welke zijn voorzien van een hoepel en een rem. Als gevolg hiervan kan de stoel gemakkelijk verplaatst en in verschillende standen gemanoeuvreed, gedraaid en aangepast worden. De zwenkwielen zijn uiterst robuust en worden al sinds lange tijd toegepast in vochtige omgevingen zoals badkamers. De dubbele rem op elk zwenkwiel verzekert dat de stoel tijdens de zorgverlening en het uitvoeren van verplaatsingen een stabiele en vaste positie handhaaft.

Alle uitvoeringen van de zelfrijdende stoel zijn voorzien van in hoogte verstelbare voetsteunen die voor alle gebruikers een optimale ondersteuning bieden. Een verbindingsstang zorgt voor een altijd symmetrische hoogteverstelling, zodat beide voeten zich op dezelfde hoogte bevinden. De voetsteunen kunnen onder de zitting omhoog worden geklapt zodat ze de gebruiker niet hinderen tijdens het gaan zitten of het opstaan vanuit de stoel.

## Specificaties

<b>Merk</b>	Linido
<b>SKU leverancier</b>	LI2138.1211-02
<b>Wielen</b>	Ja
<b>Hoogteverstelbaar</b>	Nee
<b>Samenstelling</b>	Metaal gecoat
<b>Aantal remmen</b>	4 remmen
<b>Categorie toilet of douche</b>	Accessoire douche rolstoel
<b>Europese Regelgeving</b>	MDR - 2017/745/EU - Klasse I
<b>Type verpakking</b>	Stuk