

APOLLO

Draaihefstoel



Als Auto-aanpasbedrijf zijn we dagelijks bezig met de mobiliteit van mensen. De essentie van ons vak is om u maximale mobiliteit te geven. We gaan verder waar anderen stoppen.

De Apollo draaihefstoel is daar een treffend voorbeeld van.

Apollo draaihefstoel.

Met de Apollo kunt u geheel zelfstandig zonder hulp van buitenaf op de bijrijderplek (of achterin), plaatsnemen. Ook als u vanaf een rolstoel een transfer maakt.



Waarom zou ik Apollo kopen?

1. **Zonder hulp de auto in.** Met de Apollo kunt u vanaf een rolstoel een transfer maken en uiteindelijk zonder hulp van buitenaf in een bus plaatsnemen.
2. **Laag genoeg bereik voor transfer vanaf rolstoel.**
3. **Draaien als u in de auto bent.** De stoel gaat eerst achterwaarts in de auto. Omdat u boven de vaste bok zweeft kan daar vrij gedraaid worden zonder last van het dashboard te hebben.
4. **Voeten vrij van bodem tijdens indraaien.** De Apollo heeft tot maar liefst 70cm elevatie. Hij is daarmee in staat u zo hoog te tillen dat de stoel 20 cm boven de normale hoogte is als u naar binnen draait.
5. **De originele stoel blijft behouden.** U kunt altijd de originele voertuigstoel gebruiken op de Apollo. Dit ongeacht de exacte afmetingen van de originele stoel van de auto.
6. **Zeer compact in het voertuig.** De Apollo vouwt pal achter de stoel op tot een platte eenheid. Dit zit een eventuele passagier achter de Apollo nauwelijks in de weg.
7. **Ook geschikt als sta-op hulp.** Indien hulp nodig is om overeind te komen uit een autostoel is dit de ideale oplossing.
8. **Geschikt voor bussen, MPV's, personenauto's.** Ook MPV's (voyager, Renault

Espace etc..) en de meeste personenauto's zijn geschikt voor de Apollo.

9. **Verstelbaarheden stoel blijven behouden** Alle verstelmogelijkheden evenals de side-airbag blijven bij gebruik van de Apollo geheel intact. Ook als er sprake is van stoelen met elektrische verstelmogelijkheden.



Alternatief voor Rolstoelbus.



Apollo in een Opel Zafira.

Voorbeelden ter illustratie.



Maak een rolstoel van uw autostoel.

Grote extra hoogte boven de standaard zitbok ten behoeve van de voeten-vrij draaibeweging. hoogteverschil en compacte bouwwijze.

Compacte bouwwijze.

Voordelen boven de normale zwenksystemen.

- Degene die met de Apollo het voertuig in gaat kan dit soms op eigen kracht .
- De onafhankelijke hoogteregeling buiten (en binnen) de auto geeft grote voordelen. Opstaan wordt eenvoudig, transfer naar rolstoel gaat altijd bergafwaarts.
- Het indraaien kost weinig kracht .
- De voeten hoeven niet of veel minder opgetild te worden.
- Originele stoel blijft onbeschadigd en alle optionele verstelmogelijkheden blijven bruikbaar. (glijrails, hoogteverstelling, side airbag)
- Stoel wordt rolstoel door wielen te koppelen. Oneffen ondergrond geen bezwaar . (Apollo zet de rolstoel van boven neer op de grond ongeacht kuilen en dergelijke.)



Vragen?

Neem contact op met ons of dit een oplossing voor uw vervoersprobleem kan zijn.

U kunt ons bereiken op:

Telefoon: 053 4323 173

Fax: 053 4321 448

Email: info@weersink.nl

Zie ook onze website voor demo film van apollo.

www.weersink.nl

Wilt u regelmatig op de hoogte worden gehouden?

Schrijf u dan in voor onze nieuwsbrief en we houden u met regelmaat op de hoogte van nieuwe ontwikkelingen.

Parkweg 167

7545 MV Enschede

Postbus 3738

7500 DS Enschede

Aanpasbedrijf Weersink BV.

Telefoon: 053 4323 173

Fax: 053 4321 448

E-mail: info@weersink.nl