

Gazelle

par **duarib**



Productbeschrijving:

- Licht rollend individueel platform « PIRL »
- Conform de **norm NF P 93-353**.
- Voor individueel gebruik.
- 4 poten apart verstelbaar.
- Beveiligde toegang.

Belasting:

- Max. toegelaten belasting: 150 kg
- Max. horizontale druk: 30 kg
- Max. last op rek: 30 kg



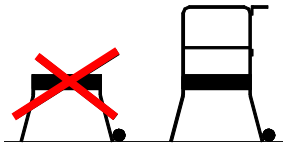
Handleiding conform NF EN 1298

(Niet-contractueel diagram)

Technische kenmerken	Gazelle (2 treden) 40041	Gazelle mini (1 trede) 40052
Hoogte platform (m)	0,65 - 0,81 - 0,89 - 1,00	0,47 - 0,59 - 0,70
Max. afmetingen op de grond zonder steunen (m)	Lengte 1,50 breedte 0,68	Lengte 1,35 breedte 0,61
Max. afmetingen op de grond met steunen (m)	Lengte 1,50 breedte 0,99	Lengte 1,35 breedte 0,61
Ingeklapte afmetingen (m)	Lengte 1,08 breedte 0,68 h 0,40	Lengte 1,08 breedte 0,68 h 0,40
Verstelbaar per voet (m)	0,16 - 0,24 - 0,33	0,07 - 0,24
Gewicht kg	27,8	25,4

Veiligheidsmaatregelen

- Elke handeling moet worden uitgevoerd in overeenstemming met de arbeidswetgeving, de geldende voorschriften en door personeel dat op de hoogte is van de inhoud van deze handleiding. Training door een erkende instantie is niet vereist. U kunt interne opleidingen bepalen. Elke werking moet in overeenstemming en in volgorde van de sequenties beschreven in deze handleiding worden uitgevoerd
- Gebruik alleen de producten van Duarib vermeld in deze lijst en in goede staat.
- Neem contact op met de fabrikant voor elk gebruik dat niet is vermeld in deze handleiding.
- Volg altijd de volgorde van monteren en demonteren die in deze handleiding is beschreven.
- Ruim de omgeving rond het platform op voordat u het beklimt en zorg dat de steunen aanwezig zijn.
- Oppervlakken waarop het platform wordt geplaatst moeten vlak, horizontaal en niet glad zijn (als één van deze voorwaarden niet wordt gerespecteerd, kan dit ernstige ongevallen veroorzaken).
- Het platform moet steeds met 4 poten op de grond rusten.
- Het platform altijd op en af komen met het gezicht naar het platform gericht.
- Plaats geen ladders of ander materiaal op het platform om de werkhoogte te verhogen.
- Spring niet op het platform.
- Het dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen is altijd verplicht.
- Maak steeds gebruik van de relingen op het platform.



Zorg en onderhoud:

Vóór elke werking moeten onderdelen worden gecontroleerd om mogelijk defecte onderdelen op te sporen. Bijzondere aandacht moet worden besteed aan:

- De staat van gelaste onderdelen en bouten, samenstelling van onderdelen.
- De goede werking van poten, wielen en steunen volgens het model.
- De schijnbare aantasting van multiplex.
- De goede leesbaarheid van klevers.
- De goede werking van grendels en mobiele onderdelen.
- Het goed openen en sluiten van het product.
- De aanwezigheid van alle onderdelen vermeld in deze handleiding.
- In het geval van twijfel of indien noodzakelijk het onderdeel vervangen door originele onderdelen van DUARIB.
- Aan het einde van de handleiding is er een controlekaart voor elk gebruik.

Gazelle (2 treden)
Code 40041



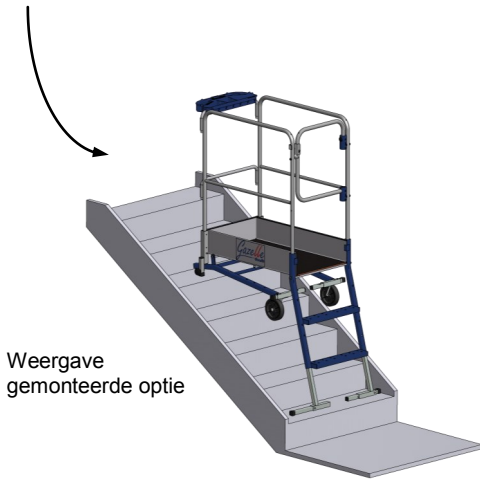
Optie lage ladder
Code PR12050

=



Optie hoge ladder
Code 40059

=



Weergave
gemonteerde optie



Weergave
gemonteerde optie

Gazelle mini (1 trede)
Code 40052



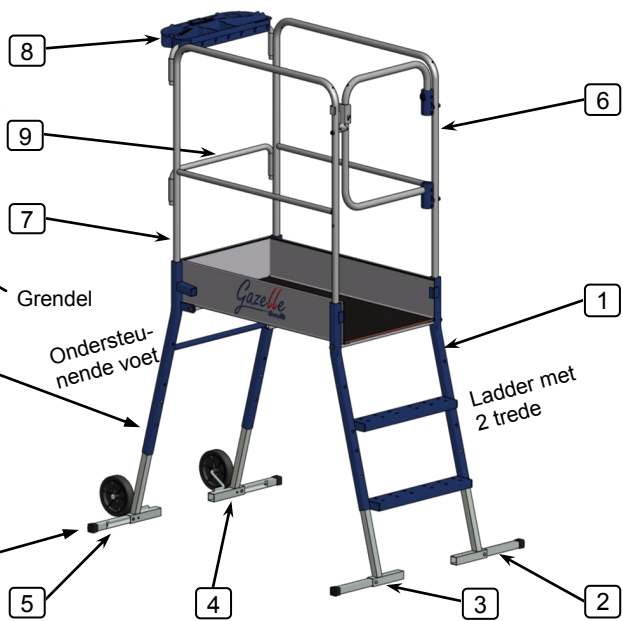
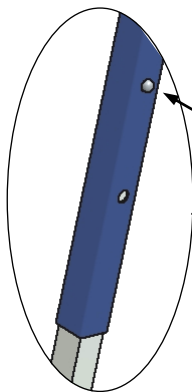
**Geen optionele ladders
voor de Gazelle mini.**

Onderdelen en plaatsing

Plaats	Onderdelenlijst Gazelle - 40041	Gewicht in kg
1	Platform en basis (2 treden)	12,5
2	Rechervoet montage	1,1
3	Linkervoet montage	1,1
4	Rechervoet steun	1,7
5	Linkervoet steun	1,7
6	Rechtse reling met poort	5,4
7	Linkse reling zonder poort	3,1
8	Rek op reling	1,0
9	Reling	0,2

40041 - Gazelle

De vergrendeling van de poten moeten naar de binnenkant van het platform gericht zijn



Uitgeschoven steun naar binnenkant gericht.

PR12050 - Optie kleine ladder voor Gazelle 40041

Beschrijving:

- Poten waardoor montage op een trap mogelijk wordt
- Niveaunderschil mogelijk tussen 0,49 en 0,82 m
- Platformhoogte t.o.v. hoogste voet 0,16 m
- Bestaat uit 2 onderdelen
- Monteerbaar zonder gereedschap



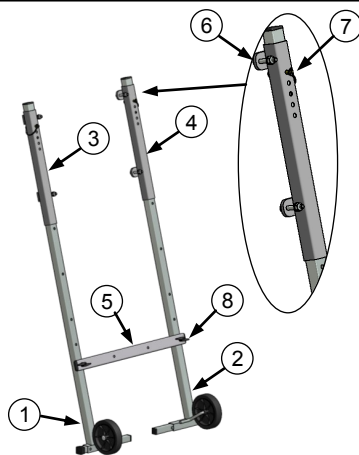
40059 - Optie hoge ladder voor Gazelle 40041

Beschrijving:

- Vooraf gemonteerd voor montage op trappen
- Niveauverschil mogelijk tot 1 m
- Platformhoogte t.o.v. hoogste voet van 0,65 tot 0,98 m
- Bestaat uit 2 verstelbare voeten met 2 scheden en 1 versterking.
- Monteren met 2 sleutels van 17 voor de M10 bouten
- Draai de bouten aan zonder de buizen te beschadigen

Plaatsen onderdelen:

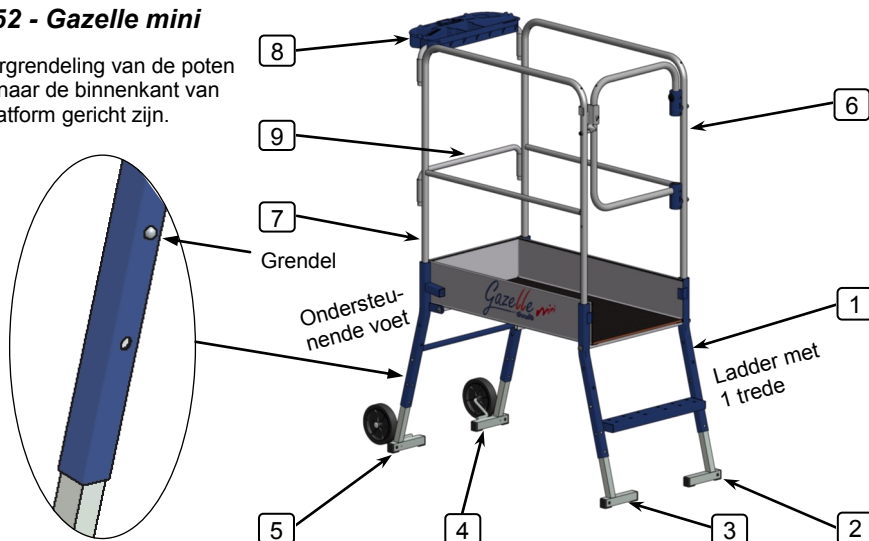
- Rechervoet volledig ① en linkervoet volledig ②
- Rechtersteun ③ en linkersteun ④ met bouten ⑥
- Versterking ⑤ met bouten ⑧
- Pin ⑦



Plaats	Onderdelenlijst Gazelle mini - 40052	Gewicht in kg
1	Platform en basis (1 trede)	10,7
2	Rechervoet montage	1,0
3	Linkervoet montage	1,0
4	Rechervoet steun	1,5
5	Linkervoet steun	1,5
6	Rechter reling met poort	5,4
7	Linker reling zonder poort	3,1
8	Rek op reling	1,0
9	Reling	0,2

40052 - Gazelle mini

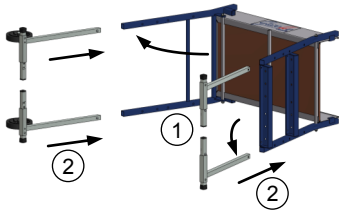
De vergrendeling van de poten moet naar de binnenkant van het platform gericht zijn.



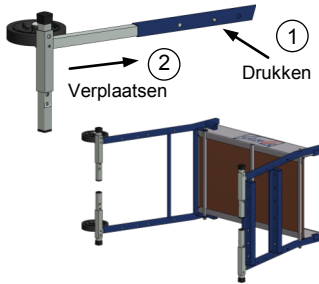
Montagevolgorde voor Gazelle 40041 en Gazelle mini 40052

- 1 1 Open de poten, platform op de zijkant.
2 Druk op de grendels en voer de voeten in.

Opgelet: de 4 voeten verschillen en moeten op de plaats worden ingebracht zoals aangegeven op de vorige pagina's.



- 2 Druk op de grendels van elk gat om de voeten tot op de gewenste plaats te brengen.



- 3 Zet het platform recht.



- 4 Voer de relingen in tot aan de stopplaats, de poort aan de rechterzijde.



- 5 Voer het rek in op 1m van het platform en de tussenreling 0,5m.



- 6 Het rek en de reling kunnen worden gewisseld.

De twee onderdelen moeten als beveiliging aanwezig zijn.



- 7 Platformhoogte instellen.
Druk op de grendel van elke voet om die te verschuiven en stel de hoogte van het platform in.
Controleer of de grendels goed vastzitten.
Zodra de instelling klaar is, staat het platform horizontaal.



- 8 Druk op de grendels van de 4 aparte steunen op eender welke platformhoogte.



Demonteren:

Volg de stappen voor montage in omgekeerde volgorde.

Op het platform stappen

D040207A

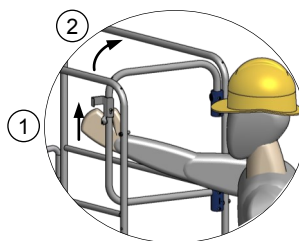
① Open de poortvergrendeling.

② Open de poort naar binnen toe.

Nadat u op het platform staat sluit de poort automatisch. Controleer of de poort goed is gesloten.

Het platform op dezelfde manier afkomen.

Richt het gezicht altijd naar het platform om het op en af te komen.



Gazelle 40041



Gazelle mini 40052





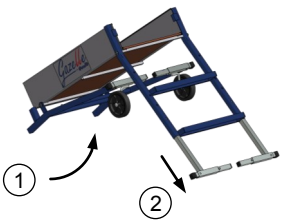
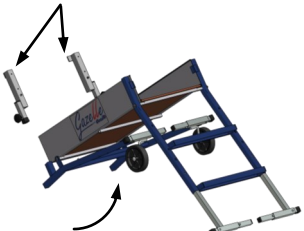
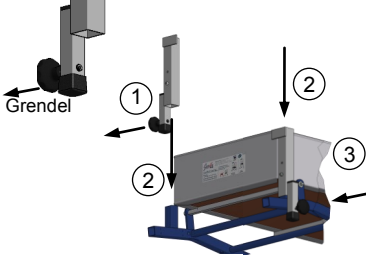
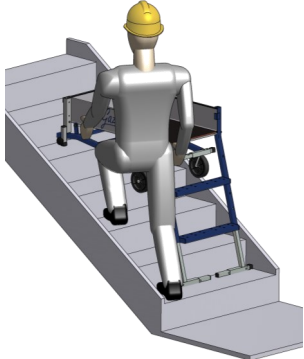



Gazelle met optie lage ladder PR12050



Gazelle met optie hoge ladder 40059



Plaatsen van de optie lage ladder PR12050

<p>1 Alleen voor Gazelle 40041</p> 	<p>2 Til de reling, het rek en de zijrelingen op</p> 	<p>3 ① Sluit de wielzijde tegen het platform. ② Trek de voeten van de ladder maximaal uit.</p> 
<p>4 Nu optie PR12050 plaatsen met de wielzijde tegen het platform. Opgelet, de delen hebben nog richting en staven moeten tegen het platform worden gedrukt.</p> <p>Staven als steun tegen platform</p> 	<p>① Trek aan de grendel. ② Voer volledig in. ③ Laat grendel los.</p> 	<p>5 Plaats het platform op de trap. Stel de voeten in zoals vereist (volgens niveauverschil).</p> 
<p>6 Voer de relingen volledig tot het einde in, poort aan de rechterzijde.</p> 	<p>7 Voer rek en tussenreling volledig in.</p> 	<p>8 Trek de voetsteunen uit aan de ladderzijde. Langs een muur zijn de steunen niet vereist.</p>  <p>Demonteren. Omgekeerde volgorde van montage.</p>

1 Alleen voor Gazelle 40041

Geleverd met bouten en zonder gereedschap.

2 Haal de voeten langs de wielzijde uit de poten.

3 Zet de poten en buizen links en rechts klaar, steunen naar buiten gericht.

4 Monteer de buizen tegen de gaten van de poten.

4 keer vastschroeven met 2 sleutels van 17. Een schroef M10-60 (1) + twee ringen 010 (2) + een moer M10 (3). Vastschroeven zonder de blauw buizen te beschadigen.

5 Trek de poten uit m.b.v. de pinnen.

Zet de pinnen opnieuw vast.

6 Monteer de versterking.

2 keer vastschroeven zonder gereedschap. Een schroef M8-70 (1) + une rondelles Ø8 (2) + een ring Ø8 + een vleugelmoer M8 (3)

Vastschroeven zonder buizen te vervormen.

7 Plaats het platform op de trap (of niveauverschil).

Zet het platform horizontaal m.b.v. de poten.

8 Steunen uittrekken.

Tegen een muur zijn de steunen niet vereist.

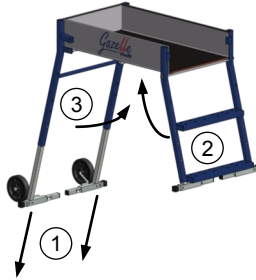
Demonteren:
Omgekeerde volgorde van montage.

Volgorde voor “kruiwagen” Montage

- 1 Alleen voor Gazelle 40041. Til de reling, het rek en de zijrelingen op.



- 2
- 1 Trek de poten met wielen maximaal uit.
 - 2 Vouw de ladder in
 - 3 Vouw de steun in



- 6 Voer de reling volledig in, poort aan de rechterzijde.
- 1 In de vierkante buis.
 - 2 Op de multiplex.



- 7 Voer de tussenreling in op 0,5m of 1m van het platform.

Plaats het rek op het platform als steun op de zijrelingen.



- 8 Til het platform op aan de andere kant van de wielen en verplaats het platform.



Demonteren:

Volg de stappen voor montage in omgekeerde volgorde.

Verplaatsen van het platform: Til de ladder op, de wielen dienen als steun.

Gazelle 40052



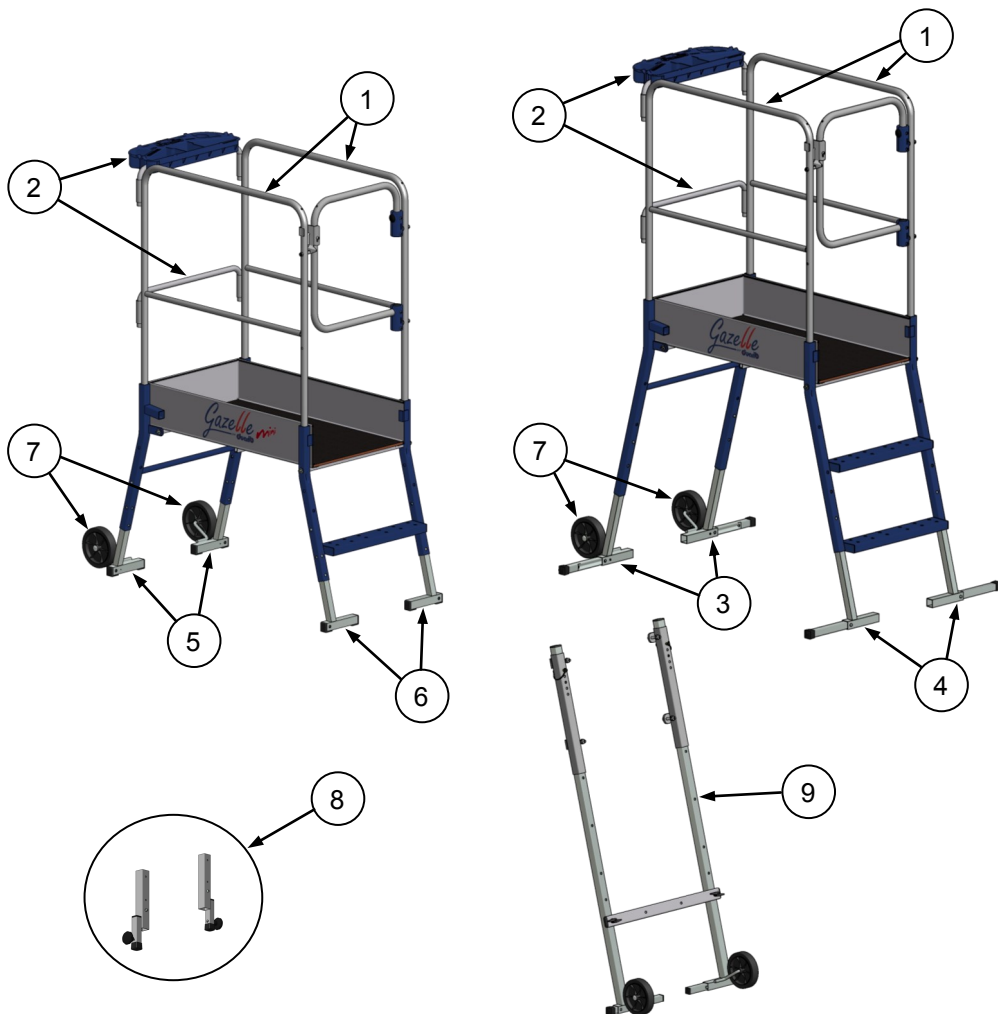
Gazelle 40041



Gazelle 40041 met optie 40059



Code	Plaats	Onderdelen en opties	Gewicht in kg
PR12051	1	Kit met 2 zijrelingen (één met poort)	8.5
PR12052	2	Kit rek en tussenreling	1.2
PR20182	3	Twee voeten met steun en wielen	3.2
PR20183	4	Twee voeten met steun	2.4
PR12053	5	Twee voeten met steun en wielen voor Gazelle mini	2.4
PR12054	6	Twee steunvoeten voor Gazelle mini	1.3
18157	7	2 wielen 0150 mm (met wieltop)	0.8
PR12050	8	Optie kleine ladder (twee voeten)	1.7
40059	9	Optie hoge ladder (onderdelen met schroeven)	11.9



Controlekaart voor gebruik

DUARIB - CDH Group
Tel: +33 (0)2 40 78 97 22
Fax: +33 (0)2 40 78 78 71
E-mail: welcome@duarib.
Website: www.duarib.fr



Datum:

Werkplek:

Referentie van materiaal:

Identificatienr.:

Naam controleur:

Te controleren voor elk gebruik: (lijst niet volledig)

	Ja	Nee
Kennis nemen van de inhoud van de handleiding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Goede leesbaarheid van de klevers	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alle onderdelen uit de handleiding zijn aanwezig en in goede staat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geen corrosie van de onderdelen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Onderdelen zijn in goede staat en niet vervormd	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gelaste onderdelen zijn in goede staat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vastgeschroefde onderdelen zijn in goede staat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Het platform kan gemakkelijk worden geopend en gesloten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schuifbare onderdelen werken goed	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Voetvergrendelingen werken goed	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scharnieren en vergrendeling van de poort werkt goed	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wielen werken goed	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Schuifbare voet in goede staat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Platform oppervlak met antislip en zonder perforaties	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Besluit:

Conclusion:

Platform bruikbaar Ja Nee

Opmerkingen:

.....
.....
.....