

Uw
drempelverlagende
partner!

 **metra**
helps helping

Toegankelijkheid in publieke en private gebouwen



- + Dorpelbruggen
- + Mobiele oprijplaten
- + Mobiele oprijgoten
- + Orijplatformen
- + Rolstoelplateauliften
- + Trappenklimmers
- + Evacuatie
- + Verhuur

Ontdek al onze oplossingen op [metra.be](https://www.metra.be)



+ metra maakt gebouwen en terreinen toegankelijk voor iedereen!

Metra maakt private en publieke ruimtes toegankelijk voor rolstoelgebruikers, zowel binnen als buiten. Kleine drempels of obstakels, grotere hoogten die moeten overbrugd worden, veilige evacuatie bij noodgevallen van mensen met een fysieke beperking, ... met ons gamma en maatwerk kunnen we heel veel oplossen. Dit maakt van METRA dé toegankelijkheidspartner waardoor u ervoor kan zorgen dat iedereen bij u welkom is ... in alle veiligheid.

Deze catalogus geeft u een kijk op ons aanbod van kant-en-klare vaste en mobiele oplossingen, modulaire bouwsystemen, trappenklimmers, rolstoelplateauliften en nog veel meer. En vindt u toch nog niet wat u nodig heeft voor uw specifieke situatie, contacteer ons dan zeker, want ook maatwerk behoort tot onze expertise.

Ons ervaren team kan perfect inschatten welke ingrepen nodig zijn om uw gebouw of terrein toegankelijk te maken voor rolstoelgebruikers op een kostenefficiënte manier. Samen met u screenen we de noden en bieden we aangepaste oplossingen aan. Onze service eindigt niet bij de levering en installatie, wij maken er ook een punt van dat alle gebruikers de beschikbare hulpmiddelen kunnen gebruiken in alle veiligheid. Daarom bieden wij enkel oplossingen aan die steunen op de **4 METRA-pijlers**:

- | | | | |
|---|---|--|--|
| 1. Juist advies en heldere offerte | 2. Correcte introductie en installatie | 3. Doorgedreven opleiding | 4. Perfekte dienst-na-verkoop |
|---|---|--|--|

metra.be



© Metra bv - februari 2023 - Alle rechten voorbehouden. In het kader van de voortdurende verbetering van zijn producten behoudt Metra zich het recht voor om de specificaties van de producten aan te passen zonder voorafgaande kennisgeving. Alle afbeeldingen zijn indicatief. Onder voorbehoud van drukfouten. Metra is niet verantwoordelijk voor een verkeerd gebruik van zijn producten. Vorm: depodelfabriek.com

inhoudstafel

Toegankelijkheid voor iedereen

| | |
|--|-----------|
| + Dorpelbruggen (tot 25 cm hoogte) | 4 |
| Dorpelbrug rubber | 5 |
| Dorpelbrug aluminium op maat tot 25 cm hoogte | 6 |
| Orijplaat BASIC | 6 |
| Drive-in-1 | 7 |
| Drive-in-2 | 8 |
| + Mobiele orijplaten (tot 60 cm hoogte) | 9 |
| iRAMP® | 9 |
| iRAMP® Carbon | 11 |
| AnyRamp | 11 |
| Metro Mobility | 12 |
| Vouwbare orijplaat SF / SR | 13 |
| iRAMP-voertuig orijplaten | 14 |
| + Mobiele orijgoten (tot 60 cm hoogte) | 16 |
| Orijgoot uit 1 stuk (niet vouwbaar) | 17 |
| Vouwbare orijgoot | 17 |
| Telescopische orijgoot | 18 |
| Vouwbare en telescopische orijgoot | 19 |
| LR / TR Telescopische orijgoten | 19 |
| Indicatie welke orijgoot/plaat voor welke hoogte | 19 |
| + Orijplatformen (modulair) | 21 |
| Professioneel orijplatform | 23 |
| + Rolstoelplateauliften (tot 300 cm hoogte) | 24 |
| Mobiel en hydraulisch | 24 |
| Elektrisch aangedreven, vaste montage | 25 |
| + Trappenklimmers | |
| (meerdere verdiepingen) | 26 |
| Stairmate | 26 |
| Liftkar | 27 |
| Liftkar PT | 28 |
| Liftkar PTR | 30 |
| + Evacuatie (meerdere verdiepingen) | 31 |
| Evacuatiestoel | 31 |
| Transfermatras, draagstoel en evacuatiemat | 31 |



+

Dorpelbruggen (tot 25 cm)

Een dorpelbrug (drempelbrug, dorpelovergang) is uitermate geschikt om kleine hoogteverschillen te overbruggen zowel binnen- als buitenshuis. Het is een kant-en-klare oplossing en geschikt voor gebruikers van een rolstoel, looprek, rollator of voor iemand die moeilijk te been is.

Metra biedt zowel standaardoplossingen aan in rubber als maatwerk in aluminium. Indien nodig kan een dorpelbrug eenvoudig worden bevestigd aan de ondergrond.

“Bij ieder hoogteverschil is de kans op vallen reëel, met alle gevolgen van dien. Dorpelbruggen maken er komaf mee en maken ze gelijk met de grond!”

De voordelen van een dorpelbrug

- + Kleine hoogteverschillen tot 25 cm
- + Draagvermogen tot 300 kg
- + Duurzame, weerbestendige materialen
- + Binnen- en buitengebruik
- + Antislippoppervlakte
- + Aluminium versie wordt op maat geproduceerd (i.f.v. hoogte en beschikbare lengte / breedte)
- + Uiterst eenvoudig te plaatsen
- + **5 jaar garantie op aluminium, 2 jaar op rubber**





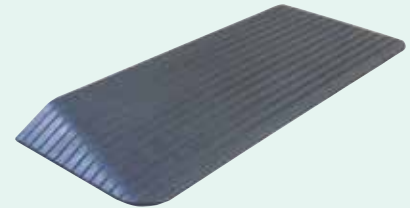
Dorpelbrug rubber

Een kant-en-klare oplossing, op de juiste plaats leggen en klaar.

- + Van nature antislip en geluiddempend
- + Kunnen eventueel aan vloer worden bevestigd met zelfklevende onderkant

(de referenties met (K) zijn te verkrijgen met een zelfklevende strook)

- + Past zich aan de ondergrond aan



| referentie | omschrijving | h / l / br (in mm) |
|------------|--|--------------------|
| DBR04 (K) | Rubber dorpelbrug 4 mm | 4 / 40 / 900 |
| DBR06 (K) | Rubber dorpelbrug 6 mm | 6 / 60 / 900 |
| DBR08 (K) | Rubber dorpelbrug 8 mm | 8 / 80 / 900 |
| DBR10 (K) | Rubber dorpelbrug 10 mm | 10 / 100 / 900 |
| DBR12 (K) | Rubber dorpelbrug 12 mm | 12 / 120 / 900 |
| DBR16 (K) | Rubber dorpelbrug 16 mm | 16 / 150 / 900 |
| DBR20 (K) | Rubber dorpelbrug 20 mm | 20 / 150 / 900 |
| DBR24 (K) | Rubber dorpelbrug 24 mm | 24 / 150 / 900 |
| DBR28 (K) | Rubber dorpelbrug 28 mm | 28 / 200 / 900 |
| DBR32 (K) | Rubber dorpelbrug 32 mm | 32 / 200 / 900 |
| DBR36 (K) | Rubber dorpelbrug 36 mm | 36 / 200 / 900 |
| DBR40 (K) | Rubber dorpelbrug 40 mm | 40 / 250 / 900 |
| DBR44 (K) | Rubber dorpelbrug 44mm | 44 / 250 / 900 |
| DBR48 (K) | Rubber dorpelbrug 48mm | 48 / 250 / 900 |
| DBR52 (K) | Rubber dorpelbrug 52 mm | 52 / 300 / 900 |
| DBR56 (K) | Rubber dorpelbrug 56 mm | 56 / 300 / 900 |
| DBR60 (K) | Rubber dorpelbrug 60 mm | 60 / 300 / 900 |
| DBRS25 | Rubber dorpelbrug 25 mm, aflopende zijanten | 26 / 220 / 1080 |
| DBRS38 | Rubber dorpelbrug 38 mm, aflopende zijanten | 38 / 325 / 1080 |
| DBRS50 | Rubber dorpelbrug 50 mm, aflopende zijanten | 51 / 420 / 1080 |
| DBRS65 | Rubber dorpelbrug 65 mm, aflopende zijanten | 65 / 420 / 1080 |
| DBRS75 | Rubber dorpelbrug 75 mm, aflopende zijanten | 75 / 450 / 910 |
| DBRS90 | Rubber dorpelbrug 90 mm, aflopende zijanten | 90 / 540 / 910 |
| DBRS100 | Rubber dorpelbrug 100 mm, aflopende zijanten | 103 / 600 / 910 |



We hebben een ruime voorraad aan kant-en-klare oplossingen, zijn deze niet geschikt, dan vervaardigen wij op uw vraag een dorpelbrug op maat in traanplaataluminium.



Scan het prijsaanvraagformulier hier!

Dorpelbrug aluminium



Deze drempelbruggen worden op maat gemaakt zodat ze de ideale oplossing bieden voor elke situatie.

- + Vervaardigd uit aluminium traanplaat
- + Verstevigingsribben onderaan om doorbuiging te vermijden
- + Zeer licht en toch zeer sterk

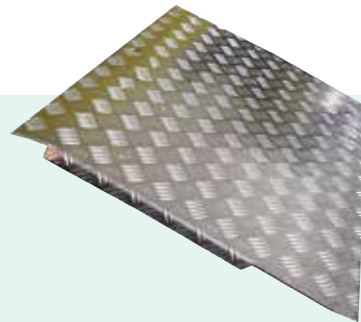
+ 5 jaar garantie

| referentie | omschrijving | h / l / br (in mm) |
|------------|--------------|--|
| DB | op maat | Berekend in functie van beschikbare ruimte |

Oprijplaat BASIC

Standaard oprijplaat, de plaat kan voor verschillende hoogtes worden gebruikt.

- + Aluminium traanplaat
- + Niet-geanodiseerd aluminium
- + Kant-en-klare oplossing
- + Draagvermogen 250 kg



| referentie | omschrijving lengte x breedte | eigen gewicht / draagvermogen (in kg) |
|------------|-------------------------------|---------------------------------------|
| OPB14 | Oprijplaat BASIC 14,5 x 78 cm | 1,4 / 250 |
| OPB34 | Oprijplaat BASIC 34,5 x 78 cm | 3,2 / 250 |
| OPB48 | Oprijplaat BASIC 48,5 x 78 cm | 4,5 / 250 |



Hoe lang moet de helling zijn?

In de meeste situaties is een 1/10 verhouding voldoende, d.w.z. 10 cm hoogte = een helling van 100 cm.

+ TIP +

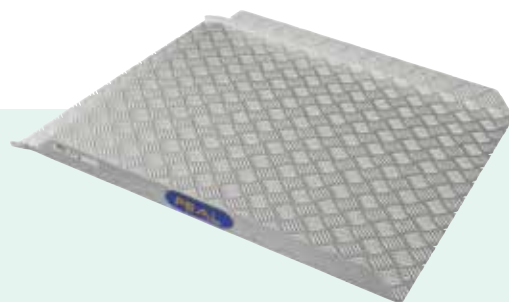
Metra,
helpt
helpen!

Drive-in-1

Standaard oprijplaat, in 3 maten beschikbaar, niet vouwbaar.

Elke plaat kan voor verschillende hoogtes worden gebruikt.

- + Aluminium traanplaat
- + 2 opstaande boorden
- + Kant-en-klare oplossing
- + Uitgerust met 2 gaten voor eventuele bevestiging (aangeraden)
- + Draagvermogen tussen 250 en 300 kg
- + Geanodiseerd*
- + **5 jaar garantie**



| referentie | omschrijving lengte x breedte | eigen gewicht / draagvermogen (in kg) |
|------------|-------------------------------|---------------------------------------|
| DI1040 | Drive-in-1 40 x 75 cm | 3,0 / 300 |
| DI1080 | Drive-in-1 80 x 75 cm | 6,8 / 300 |
| DI1120 | Drive-in-1 120 x 75 cm | 9,1 / 250 |

*

De aluminiumproducten van Feal worden geanodiseerd om ze nog corrosiebestendiger te maken en bestand te zijn tegen dagelijkse slijtage, zout, vuil en vocht. Door elektrische stromen door een zuurbad te leiden, wordt de beschermende coating van aluminiumoxide versterkt. Het proces heeft geen invloed op de vorm of de afmetingen van het metaal. Het aluminium blijft bewerkbaar en licht van gewicht, maar met een oppervlaktelaag die tot drieduizend keer zo sterk is als vóór de anodisatie.

FEAL
...improving life

“Dankzij het opklapbare deel van de Drive-in-2, hoeft deze niet weggenomen te worden om het schuifraam te sluiten, ik kan binnen en buiten zonder hulp van anderen.”





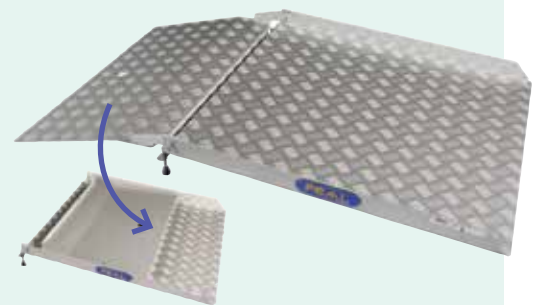
Drive-in-2

Deze standaard oprijplaat biedt een oplossing voor het overbruggen van een raamkozijn of schuifdeurprofiel (vb. van binnenshuis via het schuifraam naar het terras).

De Drive-in-2 bestaat uit 2 delen: een vast gedeelte met in hoogte aanpasbare voetjes en een opklapbaar gedeelte dat scharnierend verbonden is met het vaste gedeelte. Bij het sluiten van de deur wordt het opklapbare deel omgedraaid en kan de Drive-in-2 blijven liggen.

- + Vervaardigd uit aluminium traanplaat
- + Afstellen op de juiste hoogte met de aanpasbare voetjes
- + Gewoon tegen het raamkozijn leggen en klaar voor gebruik
- + 2 opstaande boorden aan het vaste gedeelte
- + Uitgerust met 2 gaten voor eventuele bevestiging
- + Max. gewicht van 300 kg
- + Geanodiseerd*

+ 5 jaar garantie



| referentie | omschrijving lengte x breedte | eigen gewicht / draagvermogen (in kg) |
|------------|-------------------------------|---------------------------------------|
| DI2080 | Drive-in-2 80+45 x 75 cm | 10,4 / 300 |
| DI2125 | Drive-in-2 125+45 x 75 cm | 13,2 / 300 |

+ Mobiele oprijplaten (tot +/- 60 cm hoogte)

Met een mobiele oprijplaat kan u flexibel heel wat hoogteverschillen voor rolstoelgebruikers overbruggen. Onze oprijplaten bestaan uit één stuk en zijn bijna allemaal opvouwbaar. Ze zijn compact, eenvoudig te hanteren, licht van gewicht, veilig, duurzaam en beschikbaar in meerdere maten en materialen. De hoogte die je kan overbruggen is afhankelijk van type oprijplaat, fysieke mogelijkheden, beschikbare ruimte en eventuele hulp van derden.

De voordelen van mobiele oprijplaten

- + Voor alle rolstoelen en scooters
- + Veilig en eenvoudig in gebruik
- + Maximum lengte tot 200 cm
- + Hoogteverschillen tot 50 cm
- + Draagvermogen van 250 tot 400 kg
- + Licht om te dragen, ook beschikbaar in carbon
- + Heel compacte, vouwbare versies beschikbaar
- + Voor mobiel gebruik en als vaste oplossing
- + Antislippoppervlakte
- + Duurzame, weerbestendige materialen, binnen en buiten te gebruiken

iRAMP®

Lichte en ultrasterke oprijplaat, vouwbaar in de lengte. Gemaakt uit hoogwaardig en duurzaam aluminium. Verschillende lengtes beschikbaar.

- + Voorzien van handvat
- + Slechts 5,5 cm dik in gevouwen toestand
- + Draagvermogen 350 kg
- + Geanodiseerd*
- + **5 jaar garantie**



| referentie | omschrijving lengte x breedte (open) | eigen gewicht / draagvermogen (in kg) |
|------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| IRP50 | Oprijplaat iRAMP 50 x 76 cm | 4,0 / 350 |
| IRP90 | Oprijplaat iRAMP 90 x 76 cm | 7,1 / 350 |
| IRP120 | Oprijplaat iRAMP 120 x 76 cm | 8,9 / 350 |
| IRP150 | Oprijplaat iRAMP 150 x 76 cm | 11,4 / 350 |
| IRP170 | Oprijplaat iRAMP 170 x 76 cm | 12,7 / 350 |
| IRP200 | Oprijplaat iRAMP 200 x 76 cm | 14,7 / 350 |

FEAL
...improving life

“Design is niet alleen wat je met het blote oog kunt zien. Het gaat net zo goed over het begrijpen van de behoeften van de klant en het vinden van oplossingen voor het dagelijks leven.”



FEAL
...improving life



Simpele,
minimalistische
en functionele
oplossingen.

Scandinavisch design

Design is niet alleen wat je met het blote oog kunt zien. Voor ons gaat design net zo goed over het begrijpen van de behoeften van de klant en het vinden van oplossingen voor het dagelijks leven. Oplossingen die het leven, reizen en werken gemakkelijker maken. Onze producten zijn altijd eenvoudig en stijlvol, van duurzame materialen die goed passen in alle soorten omgevingen. Oprijplaten die perfect passen in uw huis, uw auto of uw rugzak. Dit was ook de gedachte die de basis vormde van de Scandinavische designbeweging. Oplossingen die eenvoudig, minimalistisch en functioneel zijn. Huishoudelijke materialen die vele, vele jaren meegaan. Kracht en esthetiek die Scandinavisch design over de hele wereld beroemd hebben gemaakt. Hier vinden we onze inspiratie ...

iRAMP® Carbon

Extreem lichte en ultrasterke oprijplaat, vouwbaar in de lengte. Gemaakt uit hoogwaardig en duurzaam carbon. Verschillende lengtes beschikbaar.

- + Slechts 2,6 tot 6,8 kg i.f.v. lengte
- + Voorzien van handvat
- + Antisliplaag onverslijtbaar
- + Draagvermogen 250 kg
- + Uniek product

| referentie | omschrijving lengte x breedte (open) | eigen gewicht / draagvermogen (in kg) |
|------------|--------------------------------------|---------------------------------------|
| IRPC75 | Oprijplaat iRAMP carbon 75 x 75 cm | 2,6 / 250 |
| IRPC120 | Oprijplaat iRAMP carbon 120 x 75 cm | 3,9 / 250 |
| IRPC150 | Oprijplaat iRAMP carbon 150 x 75 cm | 5,0 / 250 |
| IRPC200 | Oprijplaat iRAMP carbon 200 x 75 cm | 6,8 / 250 |



FEAL
...improving life

AnyRamp

De AnyRamp houdt het midden tussen een oprijplatform en mobiele oprijplaat. Dezelfde antislipstructuur als de oprijplatformen, vouwbaar in de breedte en mobiel. Beschikbaar in verschillende lengtes tot 280 cm!

- + In grote afmetingen beschikbaar
- + Heel sterk en licht
- + Open structuur, ook verkrijgbaar met gesloten oppervlak
- + Vouwbaar in 2, uitgezonderd VR10-1
- + Vergrendeling in gesloten toestand
- + Max. draagvermogen van 400 kg
- + Breedte (intern) 82 cm
- + Geanodiseerd*
- + 5 jaar garantie**

| referentie | omschrijving lengte x interne breedte (lengte opgevouwen) | eigen gewicht / draagvermogen (in kg) |
|------------|---|---------------------------------------|
| VR10-1 | Mobiel oprijplatform niet vouwbaar 100 x 82 cm | 9 / 400 |
| VR10 | Mobiel vouwbaar oprijplatform 100 x 82 cm (52 cm) | 10 / 400 |
| VR16 | Mobiel vouwbaar oprijplatform 160 x 82 cm (85 cm) | 16 / 400 |
| VR20 | Mobiel vouwbaar oprijplatform 200 x 82 cm (105 cm) | 20 / 400 |
| VR25 | Mobiel vouwbaar oprijplatform 250 x 82 cm (130 cm) | 25 / 400 |
| VR28 | Mobiel vouwbaar oprijplatform 280 x 82 cm (145 cm) | 29 / 400 |



FEAL
...improving life

Metro Mobility

+
NIEUW
+

Budgetvriendelijke draag- en vouwbare aluminium oprijplaat, veilig en makkelijk te gebruiken.

- + Gemaakt in Groot-Brittannië voor betere kwaliteit en minder CO2-uitstoot
- + Sterk maar lichtgewicht, met scharnier over de volledige lengte
- + Gemakkelijk te gebruiken, alledaagse obstakels overwinnen
- + Geschikt voor rolstoelen, rollators en voetgangers
- + Nieuw, verbeterd en gepatenteerd ontwerp met 12 maanden garantie
- + Draagvermogen 300 kg (MFR21: 275 kg / MFR24: 250 kg)
- + Voorzien van een handvat



| referentie | omschrijving | lengte (mm) | breedte (mm) | gevouwen breedte (mm) | eigen gewicht (kg) |
|------------|-----------------------|-------------|--------------|-----------------------|--------------------|
| MFR06 | Metro Mobility 60 cm | 600 | 720 | 380 | 4,4 |
| MFR09 | Metro Mobility 90 cm | 900 | 720 | 380 | 6,8 |
| MFR12 | Metro Mobility 120 cm | 1200 | 720 | 380 | 9,1 |
| MFR15 | Metro Mobility 150 cm | 1500 | 720 | 380 | 11,5 |
| MFR18 | Metro Mobility 180 cm | 1800 | 720 | 380 | 13,9 |
| MFR21 | Metro Mobility 210 cm | 2100 | 720 | 380 | 20,7 |
| MFR24 | Metro Mobility 240 cm | 2400 | 720 | 380 | 24,9 |

Vouwbare oprijplaat SF / SR

De oprijplaat is gemaakt van aluminium, gecoat met een anti-slip laag en is in de lengterichting opklapbaar. De oprijplaten zijn voorzien van een handvat en kan daarom opgevouwen gemakkelijk als een koffer worden gedragen. De Single Fold SF (VOP040) is ook uitgerust met een praktische draagtas die kan worden opgehangen aan de rolstoel. De Quadri Fold SR (4VOP240) bestaat uit 1 stuk in 4 vouwbare oprijplaat.



| referentie | omschrijving | lengte (mm) | breedte (mm) | gevouwen breedte (mm) | eigen gewicht (kg) |
|------------|-------------------------------|-------------|--------------|-----------------------|--------------------|
| VOP040 | Single Fold SF - met draagtas | 400 | 710 | 370 | 4 |
| 4VOP240 | Quadri Fold SR | 2400 | 800 | 380 | 18,5 |



iRAMP-voertuig oprijplaten

Deze oprijplaten hebben een unieke oppervlaktebehandeling die zorgt voor een uitstekende grip en het laden en lossen veilig en gemakkelijk maakt. Ze worden eenvoudig aan de auto bevestigd met een vloermontageplaat en de oprijplaat kan in één eenvoudige stap makkelijk worden verwijderd. Door de perforaties hindert de ingeklapte oprijplaat het zicht in de achteruitkijkspiegel kijken niet.

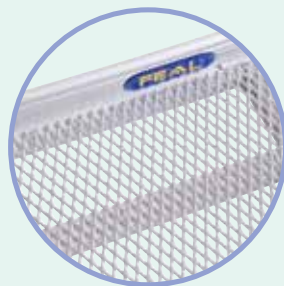
Oppervlakte-opties

De perforaties in het gaas laten sneeuw, regen en vuil door, zodat achterwaarts zicht in het voertuig niet gehinderd wordt en de binnenkant van het voertuig zo proper mogelijk blijft. De oprijplaten kunnen worden besteld met drie verschillende oppervlakken: standaard gaas, strak gaas of met traanplaat en gaascombinatie op het platform.

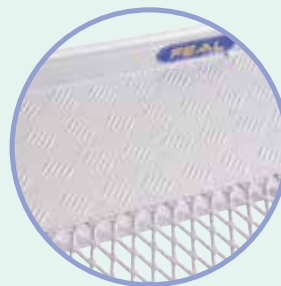
- + Beschikbaar in 3 oppervlakte - uitvoeringen
- + Beschikbaar in twee interne breedtes 82 of 90 cm
- + In 2 of in 3 delen inklapbaar
- + Draagvermogen van 400 kg
- + **5 jaar garantie**



Standaard gaas



Fijn gaas



Gaas met traanplaat
aan de zijkant



Gepatenteerde scharnierende bovenste overgangsplaat kan op elke hoogte worden aangepast om richels of hobbels te vermijden, waardoor een soepelere overgang in en uit het voertuig mogelijk wordt.



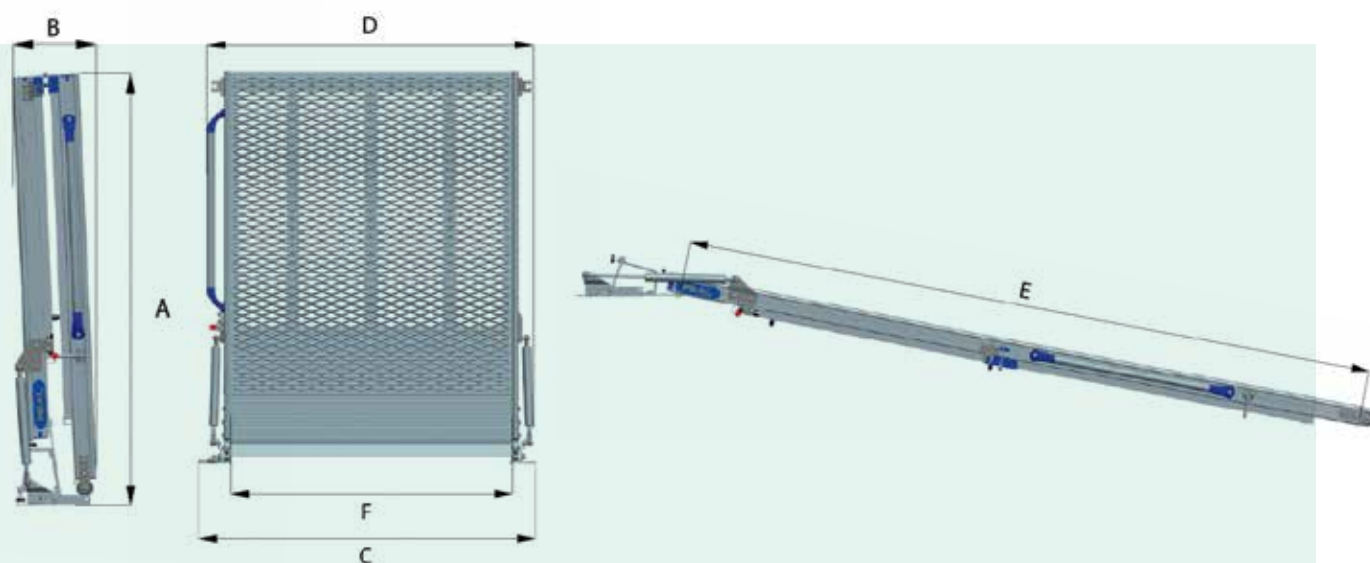
Niet-gesmeerde verbindingen voor probleemloos onderhoud.



Naadloze overgang op en van de oprit door onze nieuw ontwikkelde bovenste en onderste overgangsplaat.



Wielen voor eenvoudiger in- en uitvouden.



| referentie | 2/3 part | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm |
|------------|----------|------|------|------|------|------|------|
| IRV162 | 2 | 961 | 241 | 1050 | 1038 | 1600 | 900 |
| IRV182 | 2 | 1061 | 241 | 1050 | 1038 | 1800 | 900 |
| IRV202 | 2 | 1161 | 241 | 1050 | 1038 | 2000 | 900 |
| IRV222 | 2 | 1261 | 241 | 1050 | 1038 | 2200 | 900 |
| IRV242 | 2 | 1361 | 241 | 1050 | 1038 | 2400 | 900 |
| IRV262 | 2 | 1461 | 241 | 1050 | 1038 | 2600 | 900 |
| IRV282 | 2 | 1561 | 241 | 1050 | 1038 | 2800 | 900 |
| IRV162-820 | 2 | 961 | 241 | 947 | 965 | 1600 | 820 |
| IRV182-820 | 2 | 1061 | 241 | 947 | 965 | 1800 | 820 |
| IRV202-820 | 2 | 1161 | 241 | 947 | 965 | 2000 | 820 |
| IRV222-820 | 2 | 1261 | 241 | 947 | 965 | 2200 | 820 |
| IRV242-820 | 2 | 1361 | 241 | 947 | 965 | 2400 | 820 |
| IRV262-820 | 2 | 1461 | 241 | 947 | 965 | 2600 | 820 |
| IRV282-820 | 2 | 1561 | 241 | 947 | 965 | 2800 | 820 |
| IRV253 | 3 | 961 | 320 | 1027 | 1045 | 2485 | 900 |
| IRV283 | 3 | 1061 | 320 | 1027 | 1045 | 2785 | 900 |
| IRV313 | 3 | 1161 | 320 | 1027 | 1045 | 3085 | 900 |
| IRV343 | 3 | 1261 | 320 | 1027 | 1045 | 3385 | 900 |
| IRV373 | 3 | 1361 | 320 | 1027 | 1045 | 3685 | 900 |
| IRV403 | 3 | 1461 | 320 | 1027 | 1045 | 3985 | 900 |
| IRV433 | 3 | 1561 | 320 | 1027 | 1045 | 4285 | 900 |
| IRV253-820 | 3 | 961 | 320 | 947 | 965 | 2485 | 820 |
| IRV283-820 | 3 | 1061 | 320 | 947 | 965 | 2785 | 820 |
| IRV313-820 | 3 | 1161 | 320 | 947 | 965 | 3085 | 820 |
| IRV343-820 | 3 | 1261 | 320 | 947 | 965 | 3385 | 820 |
| IRV373-820 | 3 | 1361 | 320 | 947 | 965 | 3685 | 820 |
| IRV403-820 | 3 | 1461 | 320 | 947 | 965 | 3985 | 820 |
| IRV433-820 | 3 | 1561 | 320 | 947 | 965 | 4285 | 820 |



Crashtest veilig

“Voor ons was er geen alternatief. Natuurlijk zou de oprijplaat worden getest! Wij voelen ons veilig. We hebben een iRAMP ontwikkeld die tegen een stootje kan.”

- Björne Stjernsten,
ontwikkelaar (Feal) van
iRAMP-voertuig oprijplaten

+

Mobiele oprijgoten (tot +/- 60 cm hoogte)

Oprijgoten worden als paar gebruikt, in ons gamma vind je vaste, opvouwbare en telescopische (in- en uitschuifbare) versies. Met oprijgoten kan je belangrijke hoogtes overbruggen maar ze zijn steeds uiterst compact en dus altijd en overal in te zetten. Ze zijn eenvoudig te hanteren, licht van gewicht, veilig en duurzaam. De hoogte die je kan overbruggen is afhankelijk van type oprijgoot, fysieke mogelijkheden, beschikbare ruimte en eventuele hulp van derden.

De voordelen van mobiele oprijgoten

- + Verschillende versies in functie van type (elektrische) rolstoel en scooter
- + Veilig en eenvoudig in gebruik
- + Hoogteverschillen tot 60 cm
- + Draagvermogen van 200 tot 400 kg
- + Zeer licht en compact
- + Antislippoppervlakte
- + Duurzame, weerbestendige materialen, binnen en buiten te gebruiken
- + Lengte instelbaar bij telescopische versies
- + Geanodiseerd*



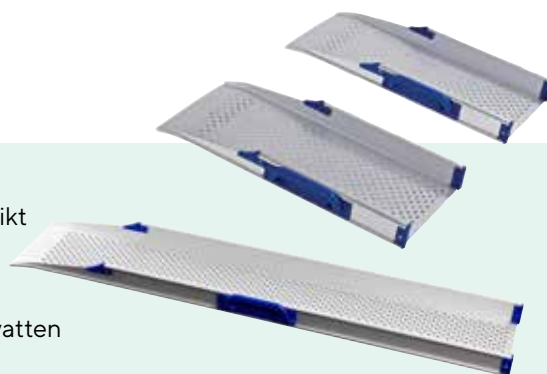
*

De aluminiumproducten van Feal worden geanodiseerd om ze nog corrosiebestendiger te maken en bestand te zijn tegen dagelijkse slijtage, zout, vuil en vocht. Door elektrische stromen door een zuurbad te leiden, wordt de beschermende coating van aluminiumoxide versterkt. Het proces heeft geen invloed op de vorm of de afmetingen van het metaal. Het aluminium blijft bewerkbaar en licht van gewicht, maar met een oppervlaktelaag die tot drieduizend keer zo sterk is als vóór de anodisatie.

Oprijgoot uit 1 stuk (niet vouwbaar)

Elke goot bestaat uit 1 vast stuk. Deze oprijgoten zijn ook geschikt voor elektrische rolstoelen met een laaghangende batterij.

- + Heel sterk en licht
- + Geschikt voor elektrische rolstoelen
- + Hoogtes tot 20 cm
- + Compact en eenvoudig in handeling
- + Inklapbare handvatten
- + Geanodiseerd*
- + **5 jaar garantie**



FEAL
...improving life

| referentie | omschrijving, set, lengte x interne breedte | eigen gewicht (per st) / draagvermogen (in kg per paar) |
|------------|---|---|
| X50 | Oprijgoot 1 vast stuk, paar, 55 x 21 cm | 1,5 / 400 |
| XW100 | Oprijgoot 1 vast stuk, paar, 106 x 27 cm | 3,5 / 400 |
| X100 | Oprijgoot 1 vast stuk, paar, 116 x 21 cm | 3,1 / 400 |

Vouwbare oprijgoot

Al deze goten zijn vouwbaar in 2, waardoor ze compact te vervoeren zijn en toch geschikt om een redelijke hoogte te overbruggen. Door de knappe technische uitwerking van de scharnierpunten is een hoog maximaal draagvermogen gegarandeerd. Door de lang afgeschuinde bovenkanten zijn deze goten ook geschikt voor elektrische rolstoelen met een laaghangende batterij.

- + Vouwbaar dus heel compact
- + Eenvoudig in handeling
- + Heel sterk en licht
- + Opstaande boord FL-type: 3,5 cm, bij het F-type: 5 cm
- + Inklapbare handvatten (m.u.v. FL-type)
- + 3 breedtes: 18, 21 en 27 cm.
- + Goten met breedte 21 en 27 cm, geschikt voor elektrische rolstoelen
- + Hoogtes tot 40 cm
- + Geanodiseerd*
- + **5 jaar garantie**



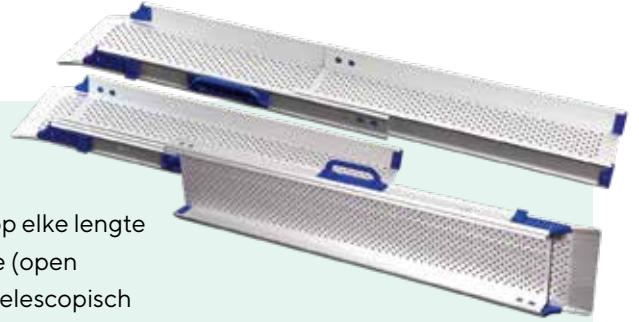
FEAL
...improving life

| referentie | omschrijving, set, lengte x interne breedte (lengte opgevouwen) | eigen gewicht (per st) / draagvermogen (in kg per paar) |
|------------|---|---|
| FL110 | Oprijgoot vouwbaar, paar, 110 x 18 cm (55 cm) | 2,3 / 400 |
| F110 | Oprijgoot vouwbaar, paar, 110 x 21 cm (57 cm) | 3,8 / 400 |
| FL150 | Oprijgoot vouwbaar, paar, 150 x 18 cm (76 cm) | 3,4 / 400 |
| F150 | Oprijgoot vouwbaar, paar, 150 x 21 cm (76 cm) | 4,9 / 400 |
| FL200 | Oprijgoot vouwbaar, paar, 200 x 18 cm (102 cm) | 5,9 / 400 |
| F200 | Oprijgoot vouwbaar, paar, 200 x 21 cm (101 cm) | 6,3 / 300 |
| FW200 | Oprijgoot vouwbaar, paar, 212 x 27 cm (107 cm) | 8,0 / 300 |

Telescopische oprijgoot

Deze superlichte, in- en uitschuifbare oprijgoot is bruikbaar op elke lengte tussen de minimale (ineengeschoven) en de maximale lengte (open geschoven). Door de knappe technische uitwerking van het telescopisch mechanisme blijft de goot haar maximaal draagvermogen behouden op elke lengte. Uiteraard is ze door deze techniek ook uiterst compact als ze ineengeschoven is.

- + Telescopisch en dus heel compact
- + Voor manuele rolstoelen
- + Licht en dus makkelijk hanteerbaar
- + Inklapbare handvatten
- + Vergrendeling na ineenschuiven m.b.v. een slotje
- + Soepel en geluidsarm in- en uitschuiven door de kunststof glijdlagers
- + Rubberen antislipstroken (onderaan) voor extra veiligheid
- + Hoogtes tot 60 cm
- + Geanodiseerd*
- + **5 jaar garantie**



Bekijk
het filmpje
online!



FEAL
...improving life

| referentie | omschrijving, set, lengte x interne breedte (lengte ineen geschoven) | eigen gewicht (per st) / draagvermogen (in kg per paar) |
|------------|--|---|
| T90 | Oprijgoot telescopisch, paar, 90 x 19 cm (58 cm) | 2,8 / 400 |
| T120 | Oprijgoot telescopisch, paar, 119 x 19 cm (75 cm) | 3,7 / 400 |
| T200 | Oprijgoot telescopisch, paar, 202 x 19 cm (116 cm) | 5,6 / 300 |
| T200-3 | Oprijgoot telescopisch, paar, 199 x 17 cm (87 cm) | 6,0 / 300 |
| T300 | Oprijgoot telescopisch, paar, 288 x 17 cm (116 cm) | 8,2 / 250 |

Geperforeerde
open structuur
voor maximale
grip, onverslijtbare
antislip



Vouwbare en telescopische oprijgoot

Deze 3-delige oprijgoten combineren de voordelen van de vouwbare en van de telescopische oprijhelling: ze hebben 2 vouwbare delen en een derde dat telescopisch in het tweede schuift. Met andere woorden, ze zijn zeer compact en kunnen qua lengte ingesteld worden met het telescopische gedeelte. Door de knappe technische uitwerking blijft de goot haar maximaal draagvermogen behouden op elke lengte.



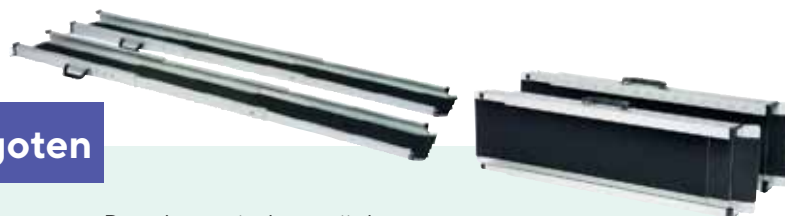
- + Deels telescopisch en vouwbaar, dus heel compact
- + Geschikt voor elektrische rolstoelen.
- + Licht en dus makkelijk hanteerbaar
- + Inklapbare handvatten
- + Vergrendeling na ineenschuiven m.b.v. een slotje
- + Soepel en geluidsarm in- en uitschuiven door de kunststof glijdlagers
- + Rubberen antislipstroken (onderaan) voor extra veiligheid
- + Hoogtes tot 60 cm
- + Geanodiseerd*
- + **5 jaar garantie**

FEAL
...improving life

| referentie | omschrijving, set, lengte x interne breedte (lengte ineen geschoven) | eigen gewicht (per st) / draagvermogen (in kg per paar) |
|------------|--|---|
| FT200 | Oprijgoot telescopisch + vouwbaar, paar, 201 x 19 cm (76 cm) | 6,8 / 300 |
| FTW200 | Oprijgoot telescopisch + vouwbaar, paar, 205 x 25 cm (77 cm) | 8,3 / 300 |
| FT300 | Oprijgoot telescopisch + vouwbaar, paar, 276 x 19 cm (101 cm) | 8,6 / 250 |
| FTW300 | Oprijgoot telescopisch + vouwbaar, paar, 295 x 25 cm (107 cm) | 11,4 / 250 |

LR / TR Telescopische oprijgoten

Budgetvriendelijke aluminium oprijgoten vervaardigd uit aluminium met een anti-slipoppervlak. Ze bestaan uit twee aparte oprijgoten / 3 delig die voorzien zijn van een vergrendelingsmechanisme om onbedoeld in- en uitschuiven van deze 3 delen te voorkomen. De modellen 'LR' zijn voorzien van een handige draagtas die aan de rolstoel kan worden bevestigd.

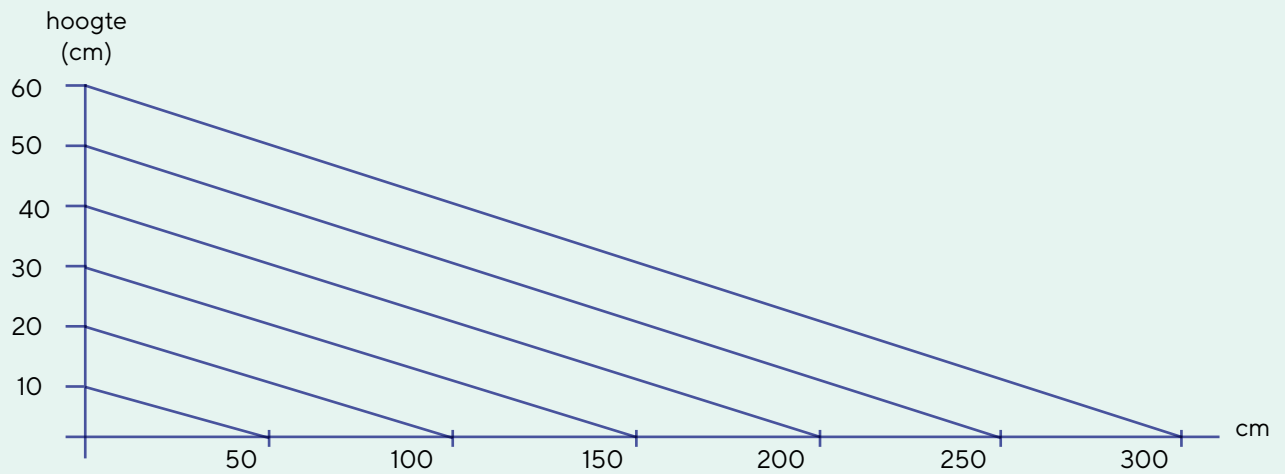


De telescopische oprijplaten moeten per paar worden gebruikt.

- + Voorzien van een handvat
- + Draagvermogen TR: 225 kg, LR: 180 kg
- + Type LR heeft ook een handige tas voor aan de rolstoel
- + **2 jaar garantie**

| referentie | omschrijving | lengte (mm) | interne breedte (mm) | afm. ingeschoven | eigen gewicht (kg) |
|------------|-------------------------------|-------------|----------------------|------------------|--------------------|
| TR21-150 | Telescopische oprijgoten paar | 1500 | 190 | 745 x 265 x 70 | 5,5 |
| TR21-210 | Telescopische oprijgoten paar | 2100 | 190 | 950 x 265 x 70 | 7,5 |
| TR21-300 | Telescopische oprijgoten paar | 3000 | 190 | 1250 x 265 x 70 | 9,5 |
| LR11-150 | Telescopische oprijgoten paar | 1500 | 110 | 740 x 165 x 55 | 3 |
| LR11-210 | Telescopische oprijgoten paar | 2100 | 110 | 950 x 165 x 55 | 4 |

Indicatie welke oprijgoot/plaat voor welke hoogte



| | | | | | | |
|--------------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Oprijplaten | IRP50 | IRP90 | IRP120 | IRP200 | VR25 | VR28 |
| | IRPC75 | IRPC120 | IRP150 | IRPC200 | MFR24 | MFR24 |
| | DI1040 | DI1080 | IRPC120 | VR20 | VOP040 | |
| | MFR06 | VR10(-1) | IRPC150 | MFR18 | | |
| | VOP040 | MFR09 | DI11250 | MFR21 | | |
| | | | VR16 | | | |
| | | | MFR12 | | | |
| | | | MFR15 | | | |
| Oprijgoten | X50 | XW100 | F150 | FL200 | T300 | T300 |
| | T90 | X100 | TR21-150 | F200 | FT300 | FT300 |
| | | FL110 | LR11-150 | FW200 | FTW300 | FTW300 |
| | | F110 | | T200 | TR21-300 | TR21-300 |
| | | T120 | | T200-3 | | |
| | | | | FT200 | | |
| | | | | FTW200 | | |
| | | | | TR21-210 | | |
| | | | | LR11-210 | | |

De hoogte die je kan overbruggen is afhankelijk van type oprijgoot/plaat, fysieke mogelijkheden, beschikbare ruimte en eventuele hulp van derden.

+ Oprijplatformen (modulair)

Met een oprijplatform kunnen hoogteverschillen van meerdere treden worden overbrugd. Op een zeer flexibele wijze combineert u hellende vlakken, rustplatforms en hoeken. U kan het oprijplatform uitrusten met armleuningen aan beide zijden. Zo kan elke bezoeker of bewoner op een veilige en comfortabele wijze naar hoger gelegen delen.

De voordelen van oprijplatformen

- + Heel veelzijdig, door het modulair standaard ontwerp, eventueel gecombineerd met maatwerk
- + Uiterst veilig
- + Duurzame, weerbestendige materialen, binnen en buiten te gebruiken
- + Antislippoppervlakte, ook bij vrieskoude en sneeuw
- + Vervaardigd uit hoogwaardig geanodiseerd* aluminium, Zweeds fabricaat
- + Kan later nog verplaatst worden of uitgebreid met extra modules
- + Zelf te plaatsen of door technische dienst Metra
- + Beperkte montagetijd
- + **5 jaar garantie**



van
A tot Z,
installatie
door Metra

Bekijk
enkele
van onze
realisaties!



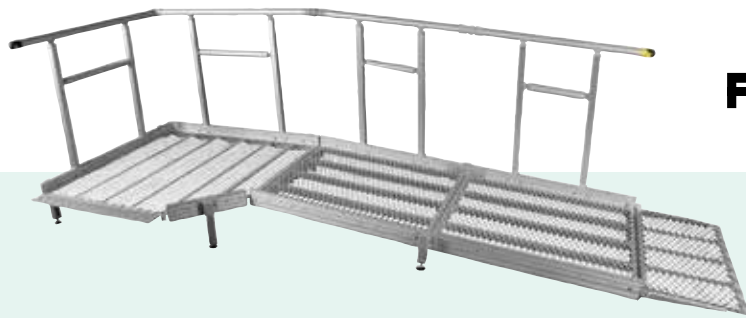


U heeft een helling maar deze wordt te steil?
Hier kan achteraf makkelijk een module tussen geplaatst worden! Dank zij het modulaire systeem zijn deze oplossingen steeds aanpasbaar.

Module toevoegen of weghalen?

Geen probleem! Het 'mecanosysteem' zorgt ervoor dat deze makkelijk verplaatst en opnieuw opgesteld en/of aangepast kan worden. Verankering is niet vereist.

Bekijk hier een voorbeeld van een installatie.



FEAL
...improving life

NIEUW zijn de kant-en-klare pakketten, makkelijk zelf te installeren of installatie door METRA.

Pakket 1, 2 en 3 zijn allen voorzien van een helling van 245 cm. Aangeraden hoogteverschil van 15 cm tem 30 cm. Elk pakket is beschikbaar zonder armleuning/armleuning langs 1 zijde/armleuning langs beide zijden.

Pakket 1

Een helling van 245 cm rechtdoor

Een helling rechtdoor wordt typische gebruikt bv. in de tuin of wanneer er een bordes voor de deur is.



Pakket 2

Een rustplatform (vlak) van 100 cm met een helling van 245 cm

Een rustplatform met een helling wordt typisch gebruikt aan de voordeur. Zo kan de rolstoelgebruiker makkelijk de deur openmaken.



Pakket 3

Een hoek-rustplatform (vlak) van 125 cm met een helling van 245 cm

Een hoek-rustplatform wordt typisch gebruikt aan de gevel van een woning, zodat de helling netjes langs de gevel loopt.



| referentie | omschrijving | hoogte / lengte / breedte |
|-----------------|----------------------------------|--|
| OPF | Ontwerp en prijs na plaatsbezoek | In functie van ontwerp en beschikbare ruimte |
| OPF accessoires | Leuning, neusplaat, treden... | |

Voldoen de pakketten niet aan uw situatie? Geen nood, we werken graag een offerte op maat uit, installatie al dan niet door ons uitgevoerd. Eenvoudige installaties zijn ook makkelijk zelf te plaatsen.

+
NIEUW
 +

Professioneel oprijplatform

Een modulair systeem voor openbare omgevingen, het oppervlak heeft een dichtere structuur en dus geschikt voor iets zwaarder gebruik.

- + Heel veelzijdig, door het modulair ontwerp eventueel gecombineerd met maatwerk
- + Duurzame, weerbestendige materialen, binnen en buiten te gebruiken
- + Alle oprijplaten, bordessen en aansluitingen zijn geperforeerd, waardoor de oprijplaat slipvast is
- + Vervaardigd uit hoogwaardig geanodiseerd* aluminium, Zweeds fabricaat
- + Kan later nog verplaatst worden of uitgebreid met extra modules
- + Zelf te plaatsen of door technische dienst Metra
- + Beperkte montagetijd
- + Uiterst veilig
- + **5 jaar garantie**



FEAL
 ...improving life



+

Rolstoelplateauliften

(tot 300 cm hoogte)

Met een rolstoelplateaulift kan u hoogtes tot 3 meter overbruggen. In functie van de noden kan u kiezen voor een mobiele, hydraulische lift of een vaste, elektrisch aangedreven lift.

De mobiele, hydraulische lift biedt u een ideale oplossing voor locaties waar verschillende hoogteverschillen een flexibele aanpak vragen. De lift is immers mobiel, gemakkelijk te verplaatsen door 1 persoon en elk hoogteverschil tot 110 cm kan overbrugd worden.

Met een vaste, elektrische rolstoelplateaulift kan u hoogtes tot 300 cm overbruggen, ook als u over weinig ruimte beschikt. De liften zijn volledig bekleed met roestvrij staal, voldoen aan alle veiligheidsnormen en zijn eenvoudig te bedienen. De afwerking kan in RAL-kleur naar keuze.

De voordelen van rolstoelplateauliften

- + Geschikt voor alle types rolstoelen en scooters
- + Zowel voor binnen als buiten gebruik
- + Uiterst veilig en conform alle wettelijke normen
- + Zeer onderhoudsvriendelijk
- + Duurzame, weerbestendige techniek, Duits fabricaat
- + Plaatsing en onderhoud door technische diensten Metra



van A tot Z,
installatie,
onderhoud en
herstellingen
door Metra

Metra assisteert u over het hele traject: van de maatopname en uitwerking van een gedetailleerde offerte tot de installatie. De rolstoelplateauliften kunnen zowel binnen als buiten geplaatst worden. Deze plateauliften kunnen worden voorzien van opties zoals automatische deurtjes, gepersonaliseerde kleur, een bedieningsapp op de smartphone, en zo veel meer.

Mobiel en hydraulisch, tot 110 cm hoogte

Deze lift biedt u een ideale oplossing voor locaties waar verschillende hoogteverschillen een flexibele aanpak vragen. De lift is immers mobiel, gemakkelijk te verplaatsen door 1 persoon en elk hoogteverschil tot 110 cm kan overbrugd worden.

- + Geschikt voor alle types rolstoelen en kleine scooters
- + Voor binnen en buiten
- + Uiterst veilig en conform alle wettelijke normen
- + Uiterst bedrijfszeker, geen elektriciteit en batterijen, dus altijd inzetbaar
- + Voorzien van 2 oprijhellingen

| referentie | omschrijving | hoogte x lengte x breedte cm / max. draagvermogen kg |
|------------|---|--|
| RPLM100M | Rolstoelplateaulift, hydraulisch en mobiel, hoogte 110 cm | 147 X 140 (153) X 153 cm / 350 kg |

van A tot Z,
installatie,
onderhoud en
herstellingen
door Metra

Elektrisch aangedreven (tot 300 cm hoogte)

Met een compacte, elektrische rolstoelplateaulift kan u hoogtes tot 3 meter overbruggen, ook als u over weinig ruimte beschikt. De liften zijn volledig bekleed met roestvrij staal, voldoen aan alle veiligheidsnormen en zijn eenvoudig te bedienen.

- + Geschikt voor alle types rolstoelen en scooters
- + Verschillende types beschikbaar, in functie van hoogte, ruimte en rijrichting
- + Voor binnen en buiten
- + Uiterst veilig en conform alle wettelijke normen
- + Beperkte montagetijd
- + Afwerking in specifieke RAL-kleur mogelijk



Ontdek hier hoe
het werkt!

| referentie | omschrijving | hoogte x lengte x breedte cm / max. draagvermogen kg / snelheid cm/s |
|------------------------|--|--|
| RPL75mB | Rolstoelplateaulift hoogte 75 cm harmonica rechtdoor/hoek | 85 x 143 x 110 cm / 300 kg / 2 cm/s |
| RPL85m | Rolstoelplateaulift hoogte 85 cm harmonica rechtdoor/hoek | 85 x 143 x 110 cm / 300 kg / 2 cm/s |
| RPL85d | Rolstoelplateaulift hoogte 85 cm harmonica rechtdoor/hoek | 85 x 143 x 125 cm / 300 kg / 2 cm/s |
| RPL110 | Rolstoelplateaulift hoogte 110 cm harmonica rechtdoor/hoek | 110 x 163 x 128 cm / 300 kg / 2 cm/s |
| RPL140 | Rolstoelplateaulift hoogte 140 cm harmonica rechtdoor/hoek | 140 x 163 x 128 cm / 300 kg / 2 cm/s |
| RPL170 | Rolstoelplateaulift hoogte 170 cm harmonica rechtdoor/hoek | 170 x 163 x 128 cm / 300 kg / 2 cm/s |
| RPL110Q | Rolstoelplateaulift Quattro hoogte 110 cm harmonica rechtdoor/hoek | 110 x 187 x 150 cm / 500 kg / 2 cm/s |
| RPL140Q | Rolstoelplateaulift Quattro hoogte 140 cm harmonica rechtdoor/hoek | 140 x 187 x 150 cm / 500 kg / 2 cm/s |
| RPL170Q | Rolstoelplateaulift Quattro hoogte 170 cm harmonica rechtdoor/hoek | 170 x 187 x 150 cm / 500 kg / 2 cm/s |
| RPL100 | Rolstoelplateaulift hoogte 100 cm wand rechtdoor | 100 x 165 x 119 cm / 300 kg / 1,5 cm/s |
| RPL130 | Rolstoelplateaulift hoogte 127 cm wand rechtdoor | 128 x 200 x 131 cm / 260 kg / 1,5 cm/s |
| RPL300 NEW!! | Rolstoelplateaulift Atlas hoogte tot 300 cm wandinstallatie rechtdoor | 300 x 175 x 120/385 kg/1,5 cm/s |
| RPL opties | Veiligheidsbeugel boven, slagboom boven, veiligheidsdeur, automatische deuropener, armluning op lift, besturing smartphone, bedieningspaneel sleutel, handbediening, externe roepknop, noodstroomvoorziening, nooddaling | in functie van type RPL en opstelling |

+ Trappenklimmers (meerdere verdiepingen)

Op plaatsen waar geen lift voorzien is, breng je met een trappenklimmer een minder mobiele persoon of rolstoelgebruiker op veilige en snelle wijze naar boven en terug. Niet alle gebouwen zijn uitgerust met vaste liften: soms is het uiterst moeilijk om in een (historisch) gebouw een lift te integreren, of is de nood aan een lift zo beperkt dat het economisch niet realistisch is om dergelijke dure ingreep uit te voeren.

Een trappenklimmer is dus een flexibele oplossing, er zijn geen aanpassings- en verbouwingswerken nodig. Het ruime gamma omvat zowel toestellen met een eigen zitje als voor gebruik met de (elektrische) rolstoel.

De voordelen van een trappenklimmer

- + Verschillende oplossingen beschikbaar, met een vast zitje of aangepast aan (eigen) rolstoel
- + Uiterst veilig en conform alle wettelijke normen
- + Eenvoudig te bedienen door 1 persoon, een korte opleiding volstaat
- + Kunnen zowel binnen als buiten gebruikt worden
- + Transporteerbaar en dus inzetbaar op meerdere locaties
- + Klaar voor gebruik, zeer gebruiks- en onderhoudsvriendelijk
- + Duurzame materialen
- + Onderhoud door eigen technische dienst Metra

Stairmate

van A tot Z,
opleiding,
onderhoud en
herstelling
door Metra

De Stairmate Standard is een rolstoel-rupswagen die de rolstoel oppakt en hem trap op- of afwaarts vervoert met de persoon. Hij is geschikt voor manuele rolstoelen en kan ook aangepast worden voor kinderrolstoelen mits de uitbreiding met een Junior Platform. De Stairmate Major is geschikt voor alle types rolstoelen (manuele en elektrische) en biedt een ideale oplossing voor het toegankelijk maken van openbare gebouwen. Hij beschikt over een krachtige dubbele motor en kan tot 200 kg dragen.

- + Intuïtieve bediening door 1 persoon
- + Zowel binnen als buiten bruikbaar
- + Inzetbaar op verschillende locaties
- + Zeer stabiel en robuust
- + Getande rupsbanden met hoge levensduur zorgen voor ideale grip



Kijk hier hoe het werkt!



- + Met hellingsindicator voor een perfecte balans tijdens de transfer
- + Veiligheidsgordel
- + In hoogte regelbare hoofdsteun

| referentie | omschrijving | toelichting |
|------------|---|----------------------------------|
| SMS3 | Stairmate Standard 3 - 160 kg, met rupsbanden | voor manuele rolstoel |
| SMSS | Stairmate Standard - 150 kg, met rupsbanden | voor manuele rolstoel |
| SMM | Stairmate Major - 200 kg, met rupsbanden | voor bijna alle types rolstoelen |



SANO puts people first! Maker van de LIFTKAR trappenklimmers met 30 jaar ervaring !

Kelder, begane grond, eerste verdieping of tuin, met de LIFTKAR is het hele huis terug van u! Betrouwbaarheid binnen en buiten!

Met zijn ruime assortiment trappenklimmers, onder de merknaam LIFTKAR, wil SANO Transportgeraete GmbH de mobiliteit van mensen met een beperking vergroten. Met de technologie die SANO ontwikkelde voor zijn trappenklimmers, staat het bedrijf al jaren wereldwijd aan de top.

Er zijn allerhande redenen waarom iemand de trap een tijdje alleen of permanent niet op kan. In deze situaties biedt SANO elektrische trapklimmers aan die gemakkelijk in gebruik zijn, veilig en zonder al te veel inspanning kunnen worden bediend.

Kelder, begane grond, eerste verdieping of tuin, met de LIFTKAR is het hele huis terug van u! Betrouwbaarheid binnen en buiten!
En meer: naar de dokter of het postkantoor gaan, met de auto rijden om vrienden en familie te bezoeken, reizen per vliegtuig of trein, naar het theater of een tentoonstelling - alles wordt veel weer gemakkelijker. Neem gewoon uw LIFTKAR mee - de lichtgewicht componenten zijn gemakkelijk op te bergen in de auto. Snel gedemonteerd in drie delen - berg je de LIFTKAR op in elke auto.

Ontdek hier
hoe het werkt!



De LIFTKAR is ook ideaal voor mobiele hulpdiensten en ambulances omdat er efficiënter gewerkt kan worden. Geschikt voor alle soorten trappen (recht en spiraalvormig) en voor verschillende vloerbedekkingen en opstapvlakken zoals steen, marmer en hout. Stevig, betrouwbaar en altijd beschikbaar.

LIFTKAR PT

De LIFTKAR PT is een mobiel apparaat dat kan meegenomen worden om op bijna elke trap te gebruiken. De LIFTKAR biedt een grotere vrijheid. Tegelijkertijd vergt het van de begeleiders een minder grote fysieke inspanning om minder mobiele personen de trap te laten nemen (naar boven en beneden)

De LIFTKAR PT kan op een gemakkelijke manier - dmv de hendelschroef - in drie hanteerbare delen worden gedemonteerd: De lifteenheid weegt ca. 15 kg, accu en handvat elk ca. 4 kg. Alle onderdelen kunnen makkelijk worden gedragen en compact opgeborgen worden.

- + Max. hoogte trede 22 cm
- + Min. afmeting tussenbordes 800 x 900 mm voor de UNI 1100 x 900 mm
- + Autonomie tot 500 treden
- + 3 snelheden: 10/14/18 (treden / min.)
- + Opties zoals hoofdsteun/gordel beschikbaar (niet standaard inbegrepen)



van A tot Z,
opleiding,
onderhoud
en herstelling
door Metra

| referentie | omschrijving | ideaal voor | draagvermogen |
|------------|---|------------------------------------|---------------|
| LKPT-S130 | LIFTKAR PT - STANDARD, | beklimt binnenshuis rechte | 130 kg |
| LKPT-S160 | veilig en ergonomisch binnenshuis | trappen (op en neer). | 160 kg |
| LKPT-O120 | LIFTKAR PT - OUTDOOR, | oneffen terrein buitenshuis | 120 kg |
| LKPT-O150 | veilig transport ook buitenshuis | | 150 kg |
| LKPT-F130 | LIFTKAR PT - FOLD, | ziekenvervoer en zeer smalle | 130 kg |
| LKPT-F160 | de ideale oplossing voor ziekenvervoer | wenteltrappen | 160 kg |
| LKPT-U130 | LIFTKAR PT - UNIVERSAL, | professioneel vervoer van | 130 kg |
| LKPT-U160 | de universele oplossing voor rolstoelen | mensen met diverse rolstoelen | 160 kg |
| LKPT-A130 | LIFTKAR PT - ADAPT, | adapter zorgt voor een perfecte | 130 kg |
| LKPT-A160 | passen op de bestaande rolstoel | klemming van de bestaande rolstoel | 160 kg |
| LKPT-P125 | LIFTKAR PT - PLUS, | eenvoudig en gemakkelijk | 125 kg |
| | de totaaloplossing met een | aankoppelen van de | |
| | hoogwaardige rolstoel | meegeleverde rolstoel | |
| LKA | LIFTKAR Accessoires als hoofdsteun, armleuningen en gordels zijn beschikbaar | | |





Standard met optie arMLEuning en hoofdsteun



Outdoor met optie arMLEuning en hoofdsteun



Fold



Universal





LIFTKAR PTR

De LIFTKAR PTR trappenklimmer is een mobiel apparaat dat speciaal is ontwikkeld voor het rijden op rechte trappen. Dit biedt meer vrijheid en ontlast zij die voorheen mindervalide personen moesten dragen.

De LIFTKAR PTR kan binnen enkele seconden eenvoudig in twee handige delen worden gedemonteerd door twee hendels te bedienen. De basisunit inclusief ingebouwde accu weegt ca. 28 kg, de handgreep ca. 11 kg.

“Kwaliteit van het leven gaat over samen ten volle genieten.”



- + Voor trappen met een max. traphelling van 35°
- + Min. afmeting tussenbordes 970 x 970 mm, PTR-L 1150 x 1150 mm
- + Autonomie tot 1000 treden
- + 3 snelheden: 4,5/5,5/6,5 (treden / min.)

| referentie | omschrijving | Ideaal voor | Draagvermogen |
|--------------------------|---|-------------------------------------|------------------|
| LKPTR130 LKPTR160 | LIFTKAR PTR, eenvoudig te bedienen aangedreven trappenklimmer op rupsbanden | universele rolstoelen | 130 kg 160 kg |
| LKPTR-L130 LKPTR-L160 | LIFTKAR PTR-L, langere versie (+132 mm) van de eenvoudig te bedienen aangedreven trappenklimmer op rupsbanden | lichtgewicht elektrische rolstoelen | 130 kg 160 kg |



+ Evacuatie (meerdere verdiepingen)

Hulpmiddelen voor een snelle en veilige evacuatie van minder mobiele mensen bij panne van lift of in noodsituaties. De wetgeving schrijft voor dat u een veilig evacuatiemiddel moet bieden aan personen die mogelijk niet in staat zijn om zelfstandig de noodroutes te gebruiken in geval van brand of een noodsituatie.

Evacuatiestoel

Alle 3 de modellen volgen het 'SOLOGo' principe, **S**ingle **O**perator **L**oad & **G**o Technology, 50% minder operatoren nodig om de patiënt op de Exitmaster te krijgen, een levensreddend voordeel bij evacuatie. Snel en eenvoudig te gebruiken, reeds bewezen producten voor elk evacuatiescenario, allemaal vervaardigd en getest volgens de hoogste normen en CE-compatibel.

- + Eenvoudig te bedienen door 1 persoon, een korte opleiding volstaat.
- + Onmiddellijk inzetbaar



- + Wendbaar en stabiel
- + Uitstekende grip
- + Hellingsgraad tussen 28 - 42°
- + Uniek zelfremmend systeem voor goede grip en controle

| referentie | omschrijving | eigen gewicht/ draagvermogen |
|------------|--|---------------------------------|
| ESEGO | Evacuatiestoel EGO zittend dalen, 2 wielen | 13,5 kg / 180 kg |
| ESVERSA | Evacuatiestoel VERSA zittend dalen, 4 wielen | 14,7 kg / 180 kg |
| ESELITE | Evacuatiestoel ELITE zittend dalen/stijgen, 4 wielen | 17,3 kg / 180 kg |
| ESSC | Evacuatiestoel opbergkast | |

Scan de
brochure!



Transfermatras, draagstoel en evacuatiemat

| referentie | omschrijving | draagvermogen/wastemperatuur |
|------------|--|------------------------------|
| PMAST11 | Transfermat Alpha 4 handgrepen 110 x 53 cm | 200 kg / 90° |
| PMAST15 | Transfermat Alpha 6 handgrepen 150 x 53 cm | 200 kg / 90° |
| PMADS | Draagstoel Alpha 5 handgrepen met zitgordel | 180 kg / 30° |
| EVACM | Evacuatiemat 100 x 205 cm | 200 kg + afwasbaar |



Bekijk hier
hoe het
werkt!



Toegankelijkheid in publieke en private gebouwen



Ontdek al onze oplossingen op metra.be



Manuele transferhulpmiddelen | Tilliften & tilbanden | Comfort, bescherming & veiligheid |
Douchen & baden | Medische fixatie | Ice Power | Toegankelijkheid in publieke en private gebouwen | ...



METRA bv
Jan Samijnstraat 25
9050 Gent | België

+32 (0)9 227 71 74
info@metra.be
metra.be

BTW BE 0458.474.359
RPR Gent | AFDELING Gent



© Metra bv - februari 2023 - Alle rechten voorbehouden. In het kader van de voortdurende verbetering van zijn producten behoudt Metra zich het recht voor om de specificaties van de producten aan te passen zonder voortgaande kennisgeving. Alle afbeeldingen zijn indicatief. Onder voorbehoud van drukfouten. Metra is niet verantwoordelijk voor een verkeerd gebruik van zijn producten.