



**LEICON PREFAB
TROTTOIRAFRITTEN**

**ELKE SITUATIE
EEN PASSENDE AFRIT**





OP EN AF MET PREFAB AFRITTEN VAN LEICON

Om zoveel mogelijk verkeersdeelnemers een optimale toegang te geven tot de openbare ruimte, zijn op- en afritconstructies van eminent belang. Dat geldt niet alleen voor erftoegangswegen, maar tevens voor (woon)erven en voetgangersgebieden.

De huidige oplossingen – die veelal bestaan uit het toepassen van losse inritblokken – vergen relatief veel onderhoud, voldoen vaak niet aan de juiste hellingbaan, zijn gevoelig voor ongelijke zettingen en zorgen doorgaans voor discontinuïteit in de doorgaande looproute. Door te kiezen voor de prefab oplossingen van Leicon worden dergelijke problemen in de praktijk grotendeels voorkomen.

PREFAB TROTTOIRAFRITTEN

Om zoveel mogelijk mensen met een functiebeperking zelfstandig én in hun eigen leefomgeving aan het verkeer te kunnen laten deelnemen, is een toegankelijk trottoir van groot belang. Voor rolstoel- en rollatorgebruikers zijn de op- en afritten van voetpaden vaak onvoldoende toegankelijk. In veel gevallen is de hellingbaan te steil, waardoor gebruikers moeite hebben het trottoir op te komen en teveel snelheid ontwikkelen bij het afrijden van het trottoir. Samen met een aantal betrokken marktpartijen heeft Leicon prefab producten ontwikkeld die de toegankelijkheid moeten bevorderen. De massieve en robuuste elementen zijn zeer stabiel en zijn bestand tegen intensief gebruik.

TOEPASSING BIJ TROTTOIRBREEDTE > 2,20 M

De prefab trottoirafritten van Leicon onderscheiden zich van andere afritten doordat deze uit één of maximaal twee delen zijn samengesteld. De vlakke opgang van de afrit is >1,00 m breed, waardoor de rolstoelgebruiker, rollatorgebruiker en scootmobielier het voetpad eenvoudig op én af kunnen. In veel gevallen garandeert de komvormige helling bovendien een vloeiende overgang van het ‘normale’ trottoir naar de afrit, zodat er minimale discontinuïteit van de doorgaande looproute ontstaat.

PLUSPUNTEN

- element uit één of maximaal twee vormvaste delen
- vaste hellingbaan
- vlakke opgang >1,00 m
- tevens goed bruikbaar voor voetgangers zonder beperking
- bevordert zelfstandige verkeersdeelname



OP EN AF MET PREFAB AFRITTEN VAN LEICON

TOEPASSING BIJ TROTTOIRBREEDTE < 2,20 M

Aangezien de trottoirbreedte niet in alle gevallen >2,20 m is en er ter plaatse wel een prefab trottoirafrit gewenst kan zijn, heeft Leicon een smallere afrit met een breedte van 0,75 m of 0,50 m in het assortiment opgenomen. De lengte van de afrit is bovendien variabel, doordat deze uit meerdere prefab elementen bestaat. Met twee elementen kan bijvoorbeeld een afrit van 5,00 m worden samengesteld. De elementen kunnen bovendien onderling gekoppeld worden.

TECHNISCHE GEGEVENS

- Standaard uitvoering in grijs.
- Overige kleuren inclusief voorziening witte band op aanvraag.
- Afwijkende maatvoering op aanvraag.
- Plaatsing elementen m.b.v. hijsogen of vacuüm apparaat.

ASSORTIMENT TROTTOIRAFRITTEN

TROTTOIRAFRIT				
1.	Trottoirafrit TA 300-106	Recht*	3030 x 1059 x 200 mm	Hellingbaan 1:10
2.	Trottoirafrit TA 150-105	Recht*	1500 x 1050 x 250 mm	Hellingbaan 1:9
3.	Trottoirafrit TA 175-105	Bocht* R = 4/5/6	1750 x 1050 x 250 mm	Hellingbaan 1:9
4.	Trottoirafrit TA 100/105	Recht links en rechts **	1000/2500 x 1050 x 215 mm	Hellingbaan 1:9
5.	Trottoirafrit TA 100/75	Recht links en rechts **	1000/2500 x 750 x 215 mm	Hellingbaan 1:7
6.	Trottoirafrit TA 100/50	Recht links en rechts **	1000/2500 x 500 x 215 mm	Hellingbaan 1:6
* Prefab element uit één stuk ** Prefab element uit twee of meer delen (minimale lengte afrit 2,00 m)				
Alle afritconstructies sluiten aan op de trottoirband 13/15 en 18/20.				



**NIEUWSGIERIG NAAR DE MOGELIJKHEDEN
VAN LEICON? NEEM CONTACT OP MET:
LEICON VERKEERSGELEIDING**

Pluggematen 8
8331 TV Steenwijk

Postbus 31
8330 AA Steenwijk

T (0521) 52 42 24
F (0521) 52 42 25
E info@leicon.nl

WWW.LEICON.NL

Omdat de ontwikkelingen zich razendsnel opvolgen, adviseren wij u onze website regelmatig te raadplegen.

Op deze website treft u actuele projectfoto's, productnieuws, tekeningen en bestekteksten aan. Daarnaast bieden we u met de SystemSelector en de Bestekservice handige digitale tools.