

STAKA

Montagehandleiding dakluiken

Montageanleitung Dachluken

Manual roof hatches

Manuel de montage

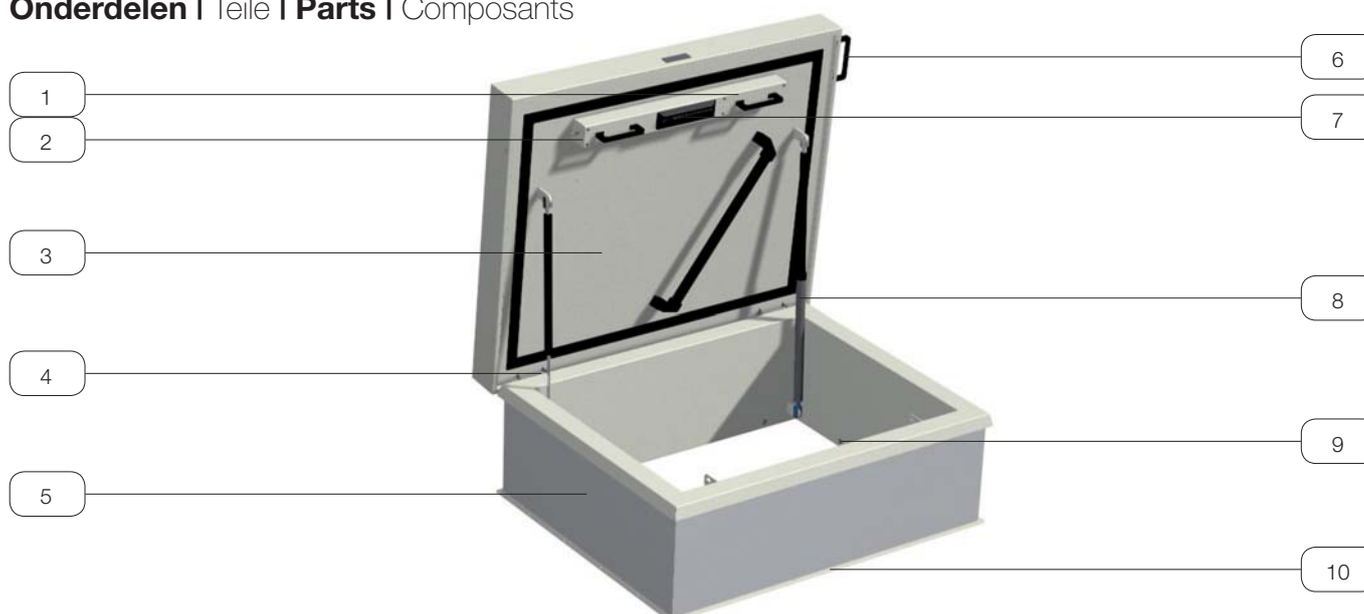


11.03.2014

Dakluiken | Dachluken | Roof access hatches | Trappes de toit

Type/Typ/Type/Type	Dagmaat/Lichtes Maß/Clear opening/Dimensions jour	Gewicht/Gesamtgewicht/Weight/Poids
DL 97	900 x 700 mm	± 65 kg
DL 99	900 x 900 mm	± 75 kg
DL 147	1400 x 700 mm	± 85 kg
DL 159	1500 x 900 mm	± 105 kg
DL 249	2400 x 900 mm	± 145 kg
DL 189 m.z.	1800 x 900 mm	± 130 kg
DL 249 m.z.	2400 x 900 mm	± 150 kg

Onderdelen | Teile | Parts | Composants



NL	DE	EN	FR
1 Handgrepen voor veilige in- en uitstap	Griffe für einen festen Halt beim Ein- und Ausstieg	Grips for safe entry and exit	Poignées pour faciliter la montée sur le toit et la descente
2 Sluitpennen	Schließstifte	Locking pins	Goupilles de fermeture
3 Dubbelwandig geïsoleerd RVS deksel	Doppelwandig gedämmter Edelstahldeckel	Double-walled insulated stainless steel lid	Couvercle isolé à double paroi en inox
4 RVS scharnieren	Edelstahlscharniere	Stainless steel hinges	Charnières en inox
5 RVS opstand (330 mm hoog) bekleed met isolatie	Edelstahlaufrijs (330 mm Höhe), gedämmt	Stainless steel upstand (330 mm) covered with insulation	Costière en inox (330 mm d'épaisseur) avec isolation
6 Handgreep buitenzijde	Griff an der Außenseite	Gripon outside of lid	Poignée extérieure
7 Tweepunt sluiting met cilinderslot	Zwei-Punkt-Verschluss mit Zylinderschloss	Two-point closure with cylinder lock	Fermeture à deux points avec serrure à cylindre
8 Gasdrukveer met automatische openstand vergrendeling	Gasdruckfeder mit automatischer Verriegelung im geöffneten Zustand	Gas pressure spring with automatic locking in open position	Ressort à gaz avec verrouillage automatique en position ouverte
9 Slotogen	Schließbaugen	Lock eyelets	Anneaux de fermeture
10 RVS montageflens	Edelstah-Montageflansch	Stainless steel mounting flange	Bride de montage en inox

Om het beste resultaat te behalen en het dakluik op de veiligste manier te gebruiken wordt aangeraden deze handleiding aandachtig door te lezen. Staka is niet verantwoordelijk voor de gevolgen van foutieve of onjuiste montage.

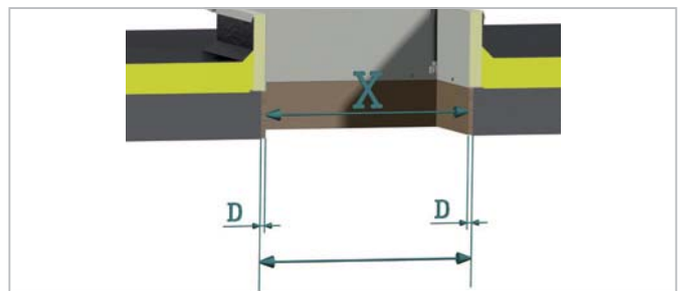
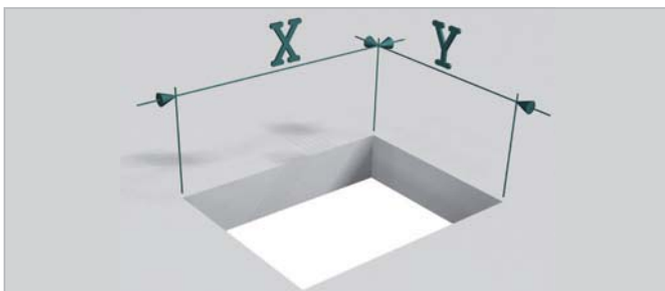
Belangrijk vooraf

- Het dakluik wordt compleet geleverd. In verband met uw eigen veiligheid en kwaliteitsbehoud van het dakluik wordt afgeraden om het deksel te demonteren van de opstand. Indien dit toch gebeurt vervalt iedere garantie of aansprakelijkheid.
- Plaats dakluiken met venster(s) onder een afschot van 5° om de kans op vervuiling en condensvorming in de kanalen van het Lexan polycarbonaat te verminderen.

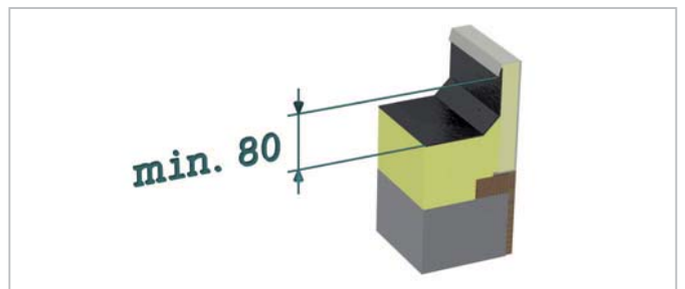
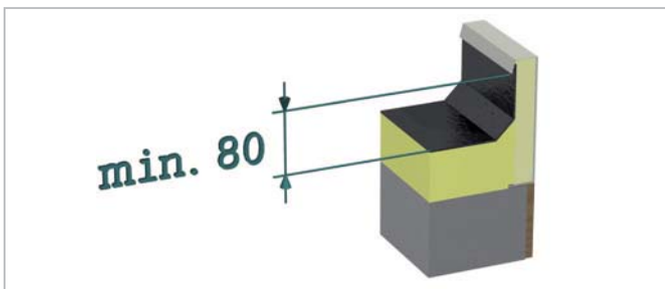
Montage dakluik (met opsteekladder, vaste trap of kooi-/gevelladder)

Dakopening De afmeting van de dakopening dient gelijk te zijn aan de dagmaat van het dakluik.

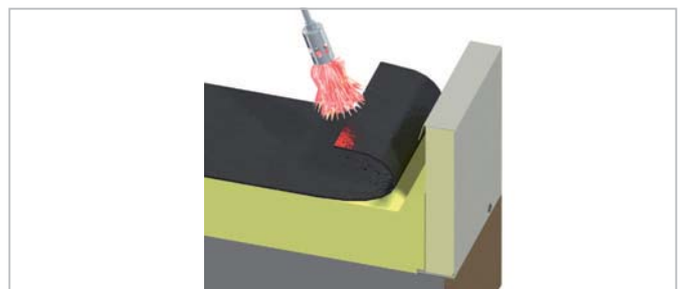
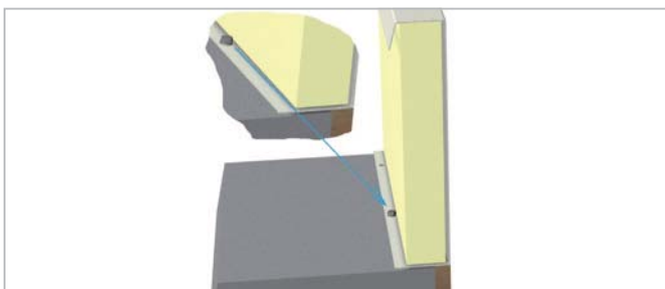
Aftimmering Indien een aftimmering wordt geplaatst dient de dakopening aan alle zijden worden vergroot met de dikte van het aftimmermateriaal (bijvoorbeeld 18 mm dik multiplex). De aftimmering dient strak aan te sluiten op de onderkant van de montageflens.



1. Zorg dat minimaal 80 mm van de opstand boven de dakbedekking uitsteekt (zie afbeelding). Plaats het dakluik eventueel op een bouwkundige opstand.



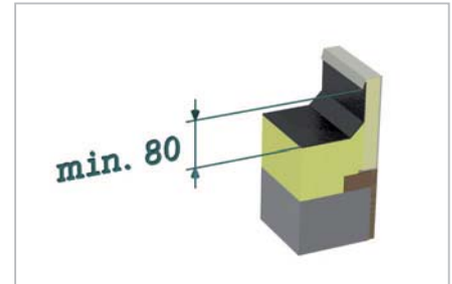
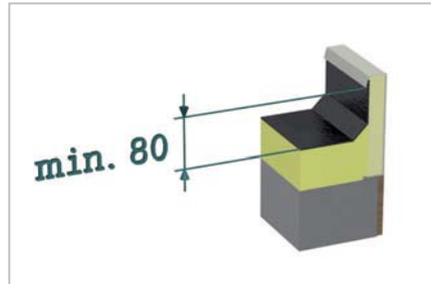
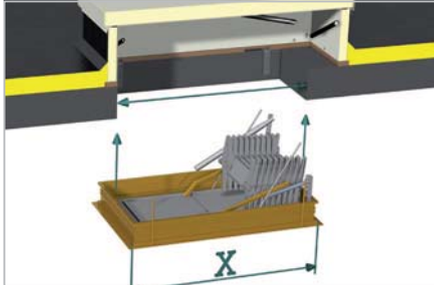
2. De montageflens dient aan alle vier de zijden loodrecht op het dakoppervlak te worden bevestigd. Vul eventuele oneffenheden uit. Het dakoppervlak waarop het dakluik wordt bevestigd en de montageflens dienen strak op elkaar aan te sluiten.
3. Plaats het dakluik zodanig dat deze niet kan torderen of schranken.
4. Controleer met geopend deksel of het dakluik goed gepositioneerd staat ten opzichte van de dakopening.
5. Bevestig het dakluik aan het dakoppervlak middels de voorgeboorde verankeringsgaten.
6. Plak het dakluik deskundig in. Plaats de dakbedekking tegen de opstand tot onder de waterslag. De opstand is reeds voorzien van isolatie.



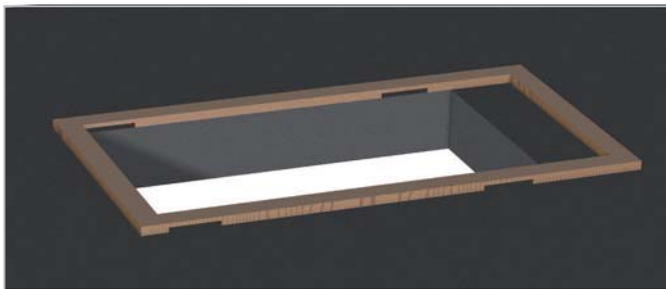
Indien na het plaatsen van het dakluik nog bouwwerkzaamheden rondom het dakluik verricht worden dient het complete dakluik te worden afgedekt. Hierdoor worden eventuele beschadigingen aan het dakluik en/of de coating van het dakluik voorkomen.

Montage dakluik met schaartrap

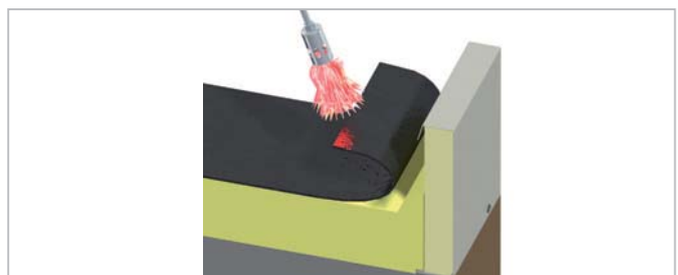
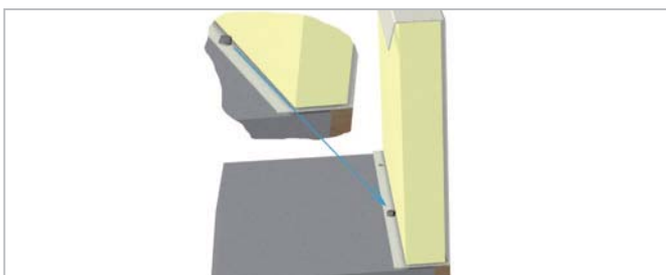
Dakopening Bij een dakluik in combinatie met een schaartrap wijkt de dakopening af van de dagmaat van het dakluik omdat de schaartrap kleiner is.
Opstand Indien de dakvloer (inclusief eventueel verlaagd plafond) niet minimaal 250 mm is dan dient u het dakluik op bouwkundige opstand te plaatsen, zodat de schaartrap niet tegen het dakluik komt in gesloten toestand. Zorg dat uiteindelijk minimaal 80 mm van de opstand boven de dakbedekking uitsteekt (zie afbeelding). Plaats het dakluik eventueel op een bouwkundige opstand.



1. Plaats het meegeleverde houten montageframe op het dakoppervlak/bouwkundige opstand. Het houten montageframe dient aan alle vier de zijden loodrecht op het oppervlak te worden bevestigd.
2. De montageflens van het dakluik dient aan alle vier de zijden loodrecht op het houten montageframe te worden bevestigd. Vul eventuele oneffenheden uit. Het montageframe waarop het dakluik wordt bevestigd en de montageflens van het dakluik dienen strak op elkaar aan te sluiten.
3. Plaats het dakluik zodanig dat deze niet kan torderen of schranken.
4. Controleer met geopend deksel of het dakluik goed gepositioneerd staat ten opzichte van de dakopening.

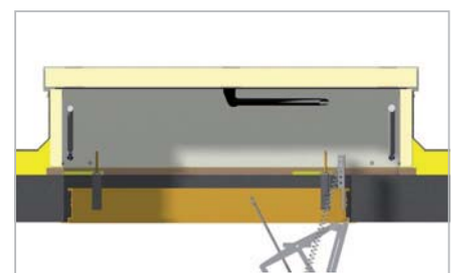


5. Bevestig het dakluik aan het dakoppervlak middels de voorgeboorde verankeringsgaten.
6. Plak het dakluik deskundig in. Plaats de dakbedekking tegen de opstand tot onder de waterslag. De opstand is reeds voorzien van isolatie.



Dakluik met schaartrap zonder verlaagd plafond / plenumoverbrugging

7. Monteer de schaartrap d.m.v. de meegeleverde beugels, moeren en eventueel verlengsets (4 st.) in de sparing van het houten montageframe.

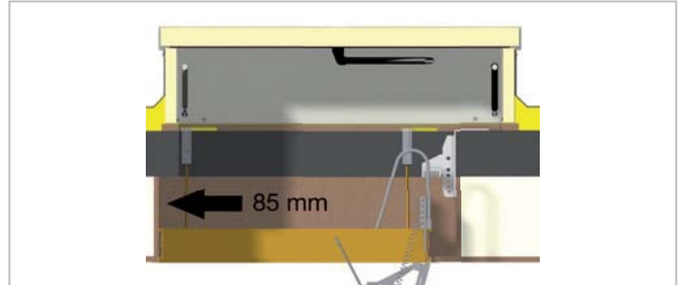


Dakluik met schaartrap met verlaagd plafond / plenumoverbrugging

7. Monteer de meegeleverde plenumoverbrugging op de dakvloer en in de dak sparing

8. Monteer de schaartrap d.m.v. de meegeleverde beugels, moeren en eventueel verlengsets (4 st.) in de sparing van het houten montageframe.

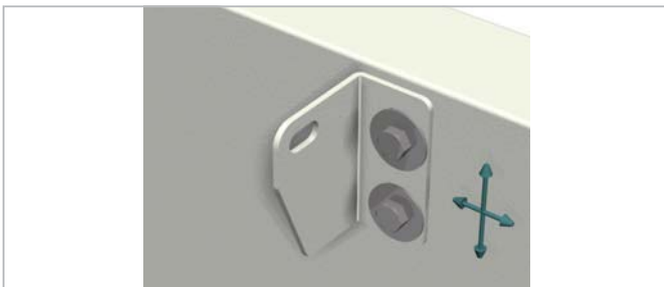
Let op! Bij een dakluik DL147 dient de schaartrap gemonteerd te worden zodat de schaartrap 85 mm verspringt ten opzichte van de daksparring en er hierdoor ruimte gecreëerd wordt voor de plenumoverbrugging.



Indien na het plaatsen van het dakluik nog bouwwerkzaamheden rondom het dakluik verricht worden dient het complete dakluik te worden afgedekt. Hierdoor worden eventuele beschadigingen aan het dakluik en/of de coating van het dakluik voorkomen.

Afstellen

- Indien de tweepunt sluiting van het dakluik te zwaar sluit dan heeft u de mogelijkheid om de slotogen af te stellen zodat de sluitpennen gemakkelijker kunnen sluiten.
- De diagonale leuning in het deksel kunt u omzetten naar de andere bovenhoek van het deksel en de gasdrukveren zijn eenvoudig te verwisselen van kant. Zet bij het vervangen van de gasdrukveren het deksel nooit verder open dan 85°.

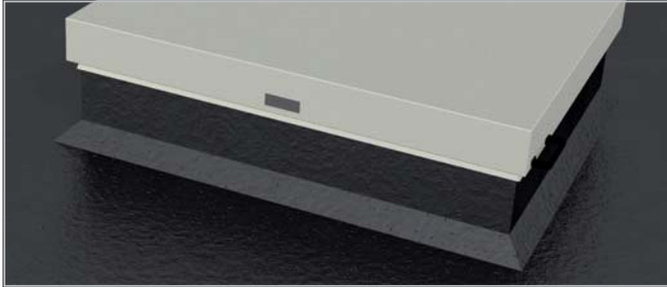


- De cilinder in de tweepunt sluiting is eenvoudig te vervangen door een andere halve europrofielcilinder of halve knopcilinder. De cilinder heeft een totale lengte van 40 mm, het schroefgat zit op 30 mm vanaf de voorkant. Voor een juiste werking dient de cilindernok op drie of negen uur te staan.
- Is er bij het dakluik een RVS staptrede besteld voor het aanhaken van een opsteekladder, dan dient deze te worden bevestigd in de opstand middels het meegeleverde bevestigingsmateriaal. Zie de afbeelding hieronder.



Gebruik

- Om valgevaar te voorkomen wordt geadviseerd na de doorgang door het luik het deksel te sluiten. Het deksel zal hierbij niet in het slot vallen waardoor de gebruiker zich niet buitensluit.
- Indien het deksel is uitgevoerd met venster(s) wordt afgeraden op het dakluik te staan.
- De gasdrukveer met vergrendelfunctie moet ontgrendeld worden voordat het deksel wordt dichtgetrokken. Zie afbeelding hier rechts onder.



Onderhoud en reiniging

Om het dakluik naar behoren te laten functioneren dient het regelmatig te worden gereinigd. Hierbij mag geen gebruik worden gemaakt van een hoge druk spuit, een schuur spons en/of agressieve schoonmaakmiddelen. Reinig zowel de binnen- als buitenzijde **uitsluitend** met lauwwarm water, groene zeep en een zachte spons.

- Schade aan de poedercoating dient direct te worden bijgewerkt met lak in de juiste RAL kleur.
- Voorzie de scharnieren indien noodzakelijk van kruipolie.

Voor dakluiken met venster:

- Wrijf vensters nooit droog na reiniging i.v.m. krassen. Dep met een zachte doek.
- Laat vensters niet in aanraking komen met producten die niet geschikt zijn voor polycarbonaat zoals bijvoorbeeld silicone, houtbeschermers, lijmen, afdichtingband en chemische dampen.
- Zorg, ter voorkoming van condens in de kanalen van het polycarbonaat, dat vochtveroorzakers, zoals planten, wasdrogers en wasmachines niet direct onder het dakluik staan en dat er voldoende geventileerd wordt.
- Verwijder geen ijs en/of hard geworden sneeuw dat zich op vensters bevindt.