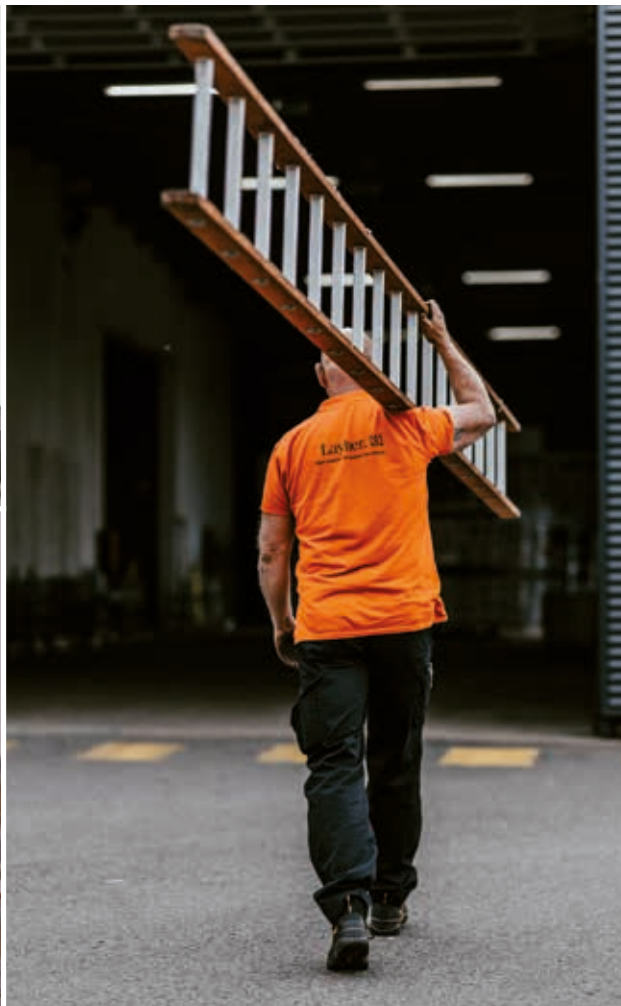


LAYHER TOPIC LADDERS EN TRAPPEN VOOR DE BOUW EN DE INDUSTRIE CATALOGUS 2024/2025



Kwaliteitscertificatie
volgens
DIN EN ISO 9001

04-2024
DOC0331





www.layherladders.com

INHOUD

Layher ladders. De kwaliteit zit hem in het detail.....	4
Enkele ladders en trappen	5
Enkele ladder <i>TOPIC 1054</i>	5
Enkele trap <i>TOPIC 1042</i>	5
Enkele houten ladder met treden 1023	6
Enkele houten ladder 1052.....	6
Enkele houten bouwladder 1036.....	7
Enkele combinatie houten bouwladder 1029	7
Opsteektrap aluminium <i>TOPIC 1032</i>	8
Opsteekladder aluminium <i>TOPIC 1035</i>	8
Schuifladder aluminium <i>TOPIC 1037</i>	9
Vrachtwagenladder <i>TOPIC 1060</i>	9
Dubbele ladders en trappen	10
Dubbele aluminium ladder <i>TOPIC 1039</i>	10
Dubbele aluminium ladder verstelbaar <i>TOPIC 1061</i>	10
Dubbele aluminium ladder verstelbaar <i>TOPIC 1062</i>	11
Uitschuifbare aluminium loopbrug 1351.....	11
Dubbele houten trap met scharnier 1020.....	12
Dubbele houten ladder 1038.....	12
Dubbele combinatiebouwladder 1028	13
Dubbele aluminium trap met scharnier <i>TOPIC 1043</i>	13
Dubbele aluminium trap met scharnier <i>TOPIC 1043.1</i>	14
Aluminium bordestrap <i>TOPIC 1064</i>	14
Aluminium platformtrap <i>TOPIC 1074</i>	15
Multifunctionele ladders	16
Aluminium klapladder <i>TOPIC 1056</i>	16
Aluminium vouwladder <i>TOPIC 1057</i>	16
Aluminium dubbele telescoopladder <i>TOPIC 1058</i>	17
Aluminium reformladder <i>TOPIC 1040</i>	17
Aluminium en houten opstap	18
Zware aluminium opstap met scharnier <i>TOPIC 1043.3</i>	18
Aluminium machine-opstap 1075.....	18
Houten opstap 1055.....	19
Houten schraag 1045.....	19
Accessoires	20
Losse onderdelen	22
Dakladders	24
Dakdekkersladder 1046.....	24
Dakladder aluminium 1051.....	24
Accessoires voor dakladders	25
Diverse Layher toegangen	26

LAYHER LADDERS

DE KWALITEIT ZIT HEM IN HET DETAIL

Op een ladder of trap moet je altijd kunnen vertrouwen, of het nu voor dagelijks gebruik is of als hij slechts af en toe wordt gebruikt. Hij moet stabiel zijn en een veilige grip op elke hoogte garanderen. Het merk Layher staat voor meer dan 75 jaar ervaring in het ontwerpen en vervaardigen van ladders en trappen. Kwaliteit "Made by Layher" betekent "Made in Germany".

Wettelijke eisen en normen: Nagenoeg*) alle Layher ladders en trappen voldoen aan:

- Besluit draagbaar klimmaterieel (Warenwet) Nederland
- NEN2484 (Nederland) • NBN/DIN EN 131 (België)

*Tenzij anders aangegeven.

10 jaar garantie

Layher geeft u op alle bij ons aangekochte ladders en trappen 10 jaar garantie op materiaal- of constructiefouten. Mocht uw product binnen deze garantieperiode defect raken ten gevolge van materiaal- of constructiefouten, dan garandeert Layher de kosteloze vervanging of reparatie van alle defecte delen, dit ter beoordeling van Layher. Het draagvermogen van Layher ladders is altijd 150 kg - tenzij anders vermeld.

TOPIC Aluminium ladders and trappen



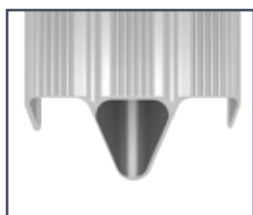
De scharnieren

- ▶ Staal met kunststof gecoat tegen roest en beschadiging.
- ▶ Spelingvrije schroefverbinding voor een lange levensduur.



Grote stijfheid

- ▶ Driehoekige sporten met torsiebestendig profiel voor hoge belastingen bij een laag gewicht.
- ▶ De TOPIC-stijl met grote randen voorkomt beschadiging bij transport.



Sporten en treden

- ▶ Uit één stuk geëxtrudeerd garandeert een lange levensduur.
- ▶ De driehoekige sport kan niet verdraaien.
- ▶ Veilig klimmen door het sterk gegroefde sta-oppervlak.



Veilig te betreden

- ▶ Brede sporten en treden met groeven voorkomen wegglijden waardoor veilig te betreden.
- ▶ Verhoogde weerstand tegen draaiing door driehoekige sporten.



De Combigrip laddervoet

- ▶ De kunststof antislipdop voorkomt wegglijden.
- ▶ Maakt een snelle en eenvoudige montage van de stabilisatiebalk mogelijk. (Zie pagina 20).



Kwaliteit, veiligheid en conformiteit worden geborgd door:



Houten ladders and trappen, de beste prijs-kwaliteitverhouding

Al 75 jaar Layher houten trappen en ladders. Layher produceert zijn ladders en trappen van hoogwaardig grenen (rode den), beuken en vuren. Hout maakt dat ladders en trappen stabiel aanvoelen en ze zijn zeker net zo duurzaam als de aluminium variant. Hout geeft bovendien niet af en voelt niet koud aan in de winter. Voor de elektriciens of iedereen die in de buurt van elektriciteit werkt is een niet geleidende houten trap een noodzaak.



Enkele ladder TOPIC 1054



De extra brede enkele ladder die tegen een stootje kan, voor een nog aangename klim. Geprofileerde sporten en kunststof anti-slipdoppen om op elk moment veilig te kunnen werken. De TOPIC 1054 ladders met 12 sporten of meer worden standaard met een stabilisatiebalk geleverd.

Sportbreedte: **390 mm**
Totale breedte: **450 mm**
Sportafstand: **280 mm**
Breedte stabilisatiebalk (vanaf 12 sporten): **1130 mm**



Enkele trap TOPIC 1042



Makkelijk in gebruik en bij uitstek geschikt voor kantoor, magazijn en archief. Treden voor prettiger en stabiel gebruik.



Trede breedte: **390 mm**
Totale breedte: **450 mm**
Trede-afstand: **250 mm**
Treediepte: **80 mm**
Breedte stijl: **76 mm**
Breedte stabilisatiebalk (vanaf 12 sporten): **1130 mm**



Enkele ladder TOPIC 1054

Lengte [m]	Aantal sporten	Stahoogte [m]	Breedte stijl [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,75	6	0,70	64	4,0	1054/006
2,30	8	1,25	64	5,0	1054/008
2,85	10	1,80	64	6,0	1054/010
3,50	12	2,40	64	9,5	1054/012
4,05	14	2,90	64	11,0	1054/014
4,65	16	3,45	64	12,5	1054/016
5,20	18	3,95	76	13,5	1054/018
5,75	20	4,50	76	15,5	1054/020
6,30	22	5,00	76	16,5	1054/022
6,85	24	5,55	100	18,0	1054/024

De met aangegeven ladders worden geleverd met stabilisatiebalk.



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Stalen voetpen
combigripvoet
Artnr. 1016/099



Goothaak
Artnr. 1016/006



Ophanghaak
Artnr. 1016/050

Meer accessoires op pagina 20.

Enkele trap TOPIC 1042

Lengte [m]	Aantal sporten	Stahoogte [m]	Max. draagverm. [kg]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,65	6	0,65	250	5,0	1042/006
1,90	7	0,90	250	5,6	1042/007
2,15	8	1,10	250	6,2	1042/008
2,40	9	1,35	250	7,0	1042/009
2,65	10	1,60	250	7,6	1042/010
3,25	12	2,15	250	12,4	1042/012
3,50	13	2,40	250	12,9	1042/013
3,70	14	2,60	250	13,4	1042/014
4,00	15	2,85	250	13,9	1042/015
4,20	16	3,10	225	14,3	1042/016
4,50	17	3,35	225	14,8	1042/017
4,75	18	3,60	225	15,3	1042/018

De met aangegeven ladders worden geleverd met stabilisatiebalk.



Bijpassende accessoires:



Stalen voetpen
combigripvoet
Artnr. 1016/099



Goothaak
Artnr. 1016/006



Ophanghaak
Artnr. 1016/050



Loopwiel (2x)
stabilisatiebalk
Artnr. 1016/069

Meer accessoires op pagina 20.

Enkele houten ladder met treden 1023

80 mm diepe, geribbelde treden voor een hoge slipweerstand van massief en hoogwaardig beukenhout. De afgeschuinde stijluiteinden voor optimale wandondersteuning of bevestiging. Onder de eerste trede zijn extra verstevigingsbeugels van gegalvaniseerd staal aangebracht om de ladder te stabiliseren. De houten enkele ladder met 12 treden is standaard voorzien van een stabilisatiebalk. Voor de elektricien of iedereen die in de buurt van elektriciteit werkt is een niet geleidende houten trap een noodzaak.



Tredebreedte: **80 mm**
 Totale breedte: **410 mm**
 Trede-tafstand: **250 mm**



Enkele houten ladder met treden 1023

Lengte [m]	Aantal treden	Stahoogte [m]	Breedte stijl [mm]	Breedte onder [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,75	6	0,7	70	0,41	5,5	1023/006
2,25	8	1,18	70	0,41	7,0	1023/008
2,75	10	1,65	70	0,41	8,5	1023/010
3,30	12	2,15	70	0,89	11,5	1023/012 ⓘ

ⓘ De met ⓘ aangegeven ladders worden geleverd met stabilisatiebalk.



Meer accessoires op pagina 20.

Enkele houten ladder 1052

Eenvoudige robuuste ladder. De ladderstijl is uit massief roodgrenen, de sporten uit stevige beukenhout en voorzien van zeer robuuste verlijming. Hout maakt dat ladders en trappen stabiel aanvoelen en ze zijn zeker net zo duurzaam als de aluminium variant. Hout geeft bovendien niet af en voelt niet koud aan in de winter. Voor de elektricien of iedereen die in de buurt van elektriciteit werkt is een niet geleidende houten trap een noodzaak.



Sportbreedte: **350 mm**
 Totale breedte: **400 mm**
 Sportafstand: **280 mm**



Enkele houten ladder 1052

Lengte [m]	Aantal sporten	Stahoogte [m]	Breedte stijl [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,90	6	0,80	65	5,5	1052/206
2,45	8	1,35	65	7,5	1052/208
2,99	10	1,85	65	9,5	1052/210



Bijpassende accessoires:



Laddervoetdop voor houten ladder
 Artnr. 1016/052



Ladderboomverlenging hout EasyFix
 Artnr. 1016/022 (1,25 m.)
 Artnr. 1016/023 (1,65 m.)

Meer accessoires op pagina 20.

Enkele houten bouwladder 1036

Klassieke eenvoudige robuuste ladder van hoogwaardig vuren met puntige slijleinden. Hout maakt dat ladders en trappen stabiel aanvoelen en ze zijn zeker net zo duurzaam als de aluminium variant. Hout geeft bovendien niet af en voelt niet koud aan in de winter. Voor de elektricien of iedereen die in de buurt van elektriciteit werkt is een niet geleidende houten ladder een noodzaak.

Sportbreedte: min. **305 mm**, max. **375 mm**
 Breedte boven: **375 mm**
 Sportafstand: **280 mm**

Door de afwezigheid van een stabilisatiebalk voldoet deze ladder vanaf 3,0 meter niet aan de NBN/DIN EN 131.



Enkele combinatie houten bouwladder 1029

Een ladder met houten bomen en aluminium sporten met anti-slip profiel voor continu en intensief gebruik. Hout maakt dat ladders en trappen stabiel aanvoelen en ze zijn zeker net zo duurzaam als de aluminium variant. Hout geeft bovendien niet af en voelt niet koud aan in de winter. Voor de elektricien of iedereen die in de buurt van elektriciteit werkt is een niet geleidende houten ladder een noodzaak.

Sportbreedte: **300 mm**
 Totale breedte: **350 mm**
 Sportafstand: **280 mm**

Door de afwezigheid van een stabilisatiebalk voldoet deze ladder vanaf 3 meter niet aan de NBN/DIN EN 131.



Enkele houten bouwladder 1036

Lengte [m]	Aantal sporten	Stahoogte [m]	Breedte stijl [mm]	Breedte boven [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
3,00	10	1,85	85	430	11,9	1036/010
4,00	14	2,90	90	450	16,6	1036/014
5,00	17	3,70	95	470	20,2	1036/017
6,00	21	4,75	100	490	25,0	1036/021



Enkele combinatie houten bouwladder 1029

Lengte [m]	Aantal sporten	Stahoogte [m]	Breedte stijl [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
2,40	8	1,30	75	5,8	1029/008
2,95	10	1,85	75	6,8	1029/010
3,50	12	2,40	75	8,6	1029/012
4,05	14	2,90	75	9,6	1029/014
4,35	15	3,15	75	10,2	1029/015
4,90	17	3,70	75	11,8	1029/017



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Ladder muurbeugel
Artnr. 1016/092

Meer accessoires op pagina 20.

Meer accessoires op pagina 20.

Opsteektrap aluminium TOPIC 1032

Opsteektrap met royale brede treden voor prettiger en stabiel gebruik. Het opsteekgedeelte bevindt zich achter de onderste trap, waardoor er geen blinde sport is. Dit verlaagt het risico op misstappen. Waar de trappen voor elkaar liggen, ontstaat een extra diep stavlak. Alle modellen zijn voorzien van een stabilisatiebalk voor een stabiele opstelling.

Tredebreeds: **390 mm**
Totale breedte: **450 mm**
Trede-afstand: **250 mm**
Diepte trede: **80 mm**
Breedte stijl: **76 mm**
Breedte stabilisatiebalk: **1130 mm**



Twee treden achter elkaar maken het comfortabel om op te staan.



Stevige aluminium inhanghaken en kunststof borging.



Opsteektrap aluminium TOPIC 1032

Max. lengte [m]	Min. lengte [m]	Aantal treden	Stahoogte [m]	Breedte stijl [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
3,25	2,30	8	2,10	76	15,0	1032/008 ⓘ
4,25	2,80	10	3,10	76	17,8	1032/010 ⓘ
5,25	3,30	12	4,00	76	20,5	1032/012 ⓘ
6,25	3,80	14	4,95	76	23,3	1032/014 ⓘ

ⓘ De met ⓘ aangegeven ladders worden geleverd met stabilisatiebalk.



Bijpassende accessoires:



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100



Loopwiel (2x) stabilisatiebalk
Artnr. 1016/069



Ophanghaak
Artnr. 1016/050



Muurbeugel
Artnr. 1016/090

Meer accessoires op pagina 20.

Opsteekladder aluminium TOPIC 1035



Tweedelige opsteekladder voor grotere hoogtes met acceptabele afmetingen voor transport en opslag. De opsteekladder is eenvoudig sport voor sport op te steken. De twee delen kunnen ook afzonderlijk gebruikt worden. De TOPIC 1035 opsteekladders worden standaard vanaf 2 x 8 sporten met een stabilisatiebalk geleverd en kunnen bovenaan optioneel voorzien worden van gevelwielen (art.nr. 1016/027). Zie pag. 18/19

Sportbreedte: **300/375 mm**
Totale breedte: **355/435 mm**
Sportafstand: **280 mm**
Breedte stabilisatiebalk: **890 mm** (van 8 tot 10 sporten)
1360 mm (vanaf 12 sporten)



Opsteekladder aluminium TOPIC 1035

Max. lengte [m]	Min. lengte [m]	Aantal sporten	Stahoogte [m]	Breedte stijl [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
2,85	1,75	2 x 6	1,80	64	7,6	1035/006
3,80	2,30	2 x 8	2,65	64	12,5	1035/008 ⓘ
4,80	2,85	2 x 10	3,70	76	14,6	1035/010 ⓘ
5,95	3,40	2 x 12	4,75	76	18,4	1035/012 ⓘ
7,05	4,00	2 x 14	5,85	100v	22,2	1035/014 ⓘ
8,00	4,55	2 x 16	6,60	100v	24,6	1035/016 ⓘ
9,10	5,10	2 x 18	7,65	100v	28,8	1035/018 ⓘ

ⓘ De met ⓘ aangegeven ladders worden geleverd met stabilisatiebalk.



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Loopwiel (2x) stabilisatiebalk
Artnr. 1016/069



Ophanghaak
Artnr. 1016/050



Muurbeugel
Artnr. 1016/090

Meer accessoires op pagina 20.

Schuifladder aluminium TOPIC 1037



Voor grotere hoogtes en acceptabele afmetingen voor transport, opslag en gebruiksgemak. Met een nylon touw is deze ladder eenvoudig te bedienen. Een speciaal mechanisme zorgt ervoor dat borghaken automatisch over een sport vallen. De rubberen loopwielen voorkomen dat gevels tijdens het uit- en inschuiven beschadigen. De TOPIC 1037 schuifladders worden standaard met een stabilisatiebalk geleverd.



Sportbreedte: **300/375 mm**
Totale breedte: **355/435 mm**
Sportafstand: **280 mm**
Breedte stabilisatiebalk: **1360 mm**



Schuifladder aluminium TOPIC 1037

Max. lengte [m]	Min. lengte [m]	Aantal sporten	Stahoogte [m]	Breedte stijl [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
7,15	4,10	2 x 14	5,80	100v	23,6	1037/014 ⓘ
8,30	4,65	2 x 16	6,85	100v	26,2	1037/016 ⓘ
9,10	5,20	2 x 18	7,60	100v	31,0	1037/018 ⓘ
10,25	5,75	2 x 20	8,70	100v	34,4	1037/020 ⓘ
11,35	6,30	2 x 22	9,75	100v	37,6	1037/022 ⓘ

ⓘ De met ⓘ aangegeven ladders worden geleverd met stabilisatiebalk.



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Loopwiel (2x)
stabilisatiebalk
Artnr. 1016/069



Ophanghaak
Artnr. 1016/050



Muurbeugel
Artnr. 1016/090

Meer accessoires op pagina 18

Vrachtwagenladder 1060

Extreem lichte aluminium uitvoering, voor goede bereikbaarheid van de laadvloer.

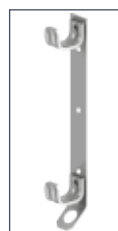
Optimale stabiliteit en functionaliteit door zachte rubberen voet zowel aan de onderzijde als bovenkant rondom de ladderboom. Niet alleen veilig voor het betreden van de laadruijme maar ook uitermate geschikt voor het schoonmaken van bijvoorbeeld de voorruit zonder de lak te beschadigen.

Sportbreedte: **300 mm**
Totale breedte: **350 mm**
Sportafstand: **280 mm**



Vrachtwagenladder 1060

Lengte [m]	Aantal sporten	Stahoogte [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
2,10	7	1,05	3,3	1060/007



Voor optimale bevestiging aan de wagen gebruik de montagesteun vrachtwagenladder.
Art.nr. 1060/001



Meer accessoires op pagina 20.

Dubbele aluminium ladder TOPIC 1039



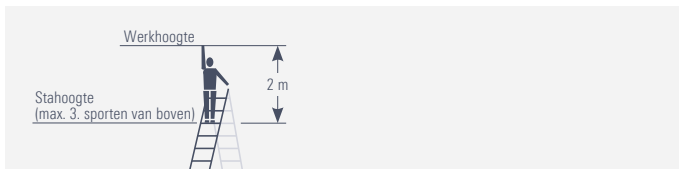
Een traditionele dubbele ladder met door **kunststof beschermde stalen scharnieren**, en anti-slipdoppen. De twee polyester banden voorkomen een te grote spreidstand. De versteviging aan de onderste sporten zorgt voor een zeer stabiele stand.

Sportafstand: **280 mm**
Breedte stijl: **64 mm** (tot 14 sporten)
76 mm (vanaf 16 sporten)



Dubbele aluminium ladder TOPIC 1039

Lengte [m]	Stahoogte [m]	Aantal sporten	Breedte onder [m]	Spreidstand [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,30	0,55	4	0,48	1,00	6,0	1039/004
1,55	0,80	5	0,51	1,20	6,8	1039/005
1,85	1,05	6	0,54	1,40	8,0	1039/006
2,10	1,30	7	0,57	1,60	9,2	1039/007
2,40	1,60	8	0,60	1,75	10,4	1039/008
2,70	1,85	9	0,62	1,95	12,0	1039/009
2,95	2,10	10	0,66	2,15	13,2	1039/010
3,50	2,65	12	0,72	2,55	16,0	1039/012
4,10	3,15	14	0,78	2,90	18,8	1039/014
4,65	3,70	16	0,84	3,30	24,9	1039/016
5,20	4,20	18	0,90	3,70	30,1	1039/018



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Stalen voetpen
combigripvoet
Artnr. 1016/099



Inhangtas
Artnr. 1016/014



TOPIC Box
Artnr. 1016/021

Meer accessoires op pagina 20.

Dubbele aluminium ladder verstelbaar TOPIC 1061



De professionele oplossing voor ongelijke vloeren en op trappen. De geïntegreerde stijlverlengingen worden snel veresteld met draaiknoppen die aan de binnenkant van de stijl bevestigd zijn. De stijlverlenging hebben een verstelbereik van 40 cm aan de ene kant en 102 cm aan de andere kant. Dubbele ladder met versterkte kunststof beschermde stalen scharnieren en anti-slipdoppen. Twee polyester banden voorkomen een te grote spreidstand. Extra versteviging aan de onderste sporten zorgen voor een zeer stabiele stand.

Sportafstand: **280 mm**
Stijlbreedte: **64 mm**



Dubbele aluminium ladder verstelbaar TOPIC 1061

Lengte [m]	Stahoogte [m]*	Aantal sporten	Breedte onder [m]	Spreidstand [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,55	0,80	5	0,51	1,20	12,3	1061/005
1,85	1,05	6	0,54	1,40	13,5	1061/006
2,10	1,30	7	0,57	1,60	14,7	1061/007
2,40	1,60	8	0,60	1,75	15,9	1061/008

* Als de stijl niet is uitgeschoven.



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100



Inhangtas
Artnr. 1016/014



TOPIC Box
Artnr. 1016/021

Meer accessoires op pagina 20.

Dubbele aluminium trap verstelbaar TOPIC 1062



De professionele stabiele trap voor ongelijke vloeren en op trappen. De geïntegreerde stijlverlengingen worden snel veresteld met draaiknoppen die aan de binnenkant van de stijl bevestigd zijn. De stijlverlenging hebben een verstelbereik van 40 cm aan de ene kant en 80 cm aan de andere kant. Dubbele trap met versterkte kunststof beschermde stalen scharnieren en anti-slipdoppen. Twee polyester banden voorkomen een te grote spreidstand. Extra versterking aan de onderste treden zorgen voor een zeer stabiele stand.

Trede-afstand: **250 mm**
Breedte trede: **80 mm**



Dubbele aluminium trap verstelbaar TOPIC 1062

Lengte [m]	Stahoogte [m]*	Aantal treden	Breedte onder [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,25	0,70	5	0,58	14,3	1062/005
1,50	0,95	6	0,61	15,2	1062/006
1,75	1,30	7	0,65	17,3	1062/007
2,00	1,60	8	0,68	19,3	1062/008

* Als de stijl niet is uitgeschoven.



Bijpassende accessoires:



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100

Meer accessoires op pagina 20.

Uitschuifbare aluminium loopbrug 1351

Voorziet een loopvlak tussen bijvoorbeeld 2 dubbele trappen. De brug van stijve aluminium profielen is traploos verstelbaar. Het vergrendelmechanisme voorkomt uitschuiven tijdens transport en de kunststof uiteinden maken het schuiven gemakkelijk en voorkomen het klemmen van vingers.



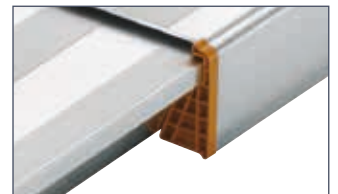
tot 150 kg

Valt niet onder de NBN/DIN EN 131 of draagbaar klimmaterieel.



Uitschuifbare aluminium loopbrug 1351

Max. lengte [m]	Min. lengte [m]	Breedte [m]	Hoogte [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
2,90	1,64	0,31	0,08	13,0	1351/290
3,50	1,92	0,31	0,08	16,0	1351/350
4,00	2,27	0,31	0,08	18,0	1351/400
4,40	2,49	0,31	0,08	20,0	1351/440



Dubbele houten trap met scharnier 1020

Vrij opstelbare houten trap met polyester riemen ter voorkoming van een te grote spreidstand.

- Trapboom is uit massief dennenhout
- 80 mm diepe treden uit stevige beukenhout en voorzien van zeer robuuste verlijming
- Robuuste verzinkte stalen scharnieren
- 2 zijden beklimbaar
- Geïntegreerde gereedschapstas
- Geïntegreerde emmerhaken
- Houten transportvergrendeling

Trede-afstand: **250 mm**

Breedte trede: **80 mm**

Breedte stijl: **70 mm**



Dubbele houten ladder 1038

Vrij opstelbare houten ladder met polyester riemen ter voorkoming van een te grote spreidstand. Hout maakt dat ladders en trappen stabiel aanvoelen en ze zijn zeker net zo duurzaam als de aluminium variant. Hout geeft bovendien niet af en voelt niet koud aan in de winter. Voor de elektriciens of iedereen die in de buurt van elektriciteit werkt is een niet geleidende houten ladder een noodzaak.

- Ladderstijl is uit massief dennenhout
- Sporten uit stevige beukenhout en voorzien van zeer robuuste verlijming
- Robuuste verzinkte stalen scharnieren
- 2 zijden beklimbaar
- Geïntegreerde gereedschapstas
- Geïntegreerde emmerhaken
- Houten transportvergrendeling



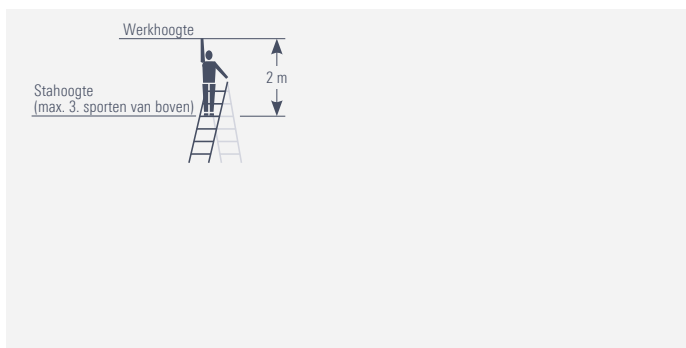
Sportafstand: **280 mm**

Sportbreedte: **44 x 22 mm**



Dubbele houten trap met scharnier 1020

Lengte [m]	Stahoogte [m]	Aantal treden	Stijlhoogte [mm]	Breedte onder [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,12	0,50	4	70	0,50	7,7	1020/004
1,37	0,74	5	70	0,53	9,6	1020/005
1,62	0,98	6	70	0,56	11,6	1020/006
1,87	1,22	7	70	0,58	13,6	1020/007
2,12	1,46	8	70	0,61	15,7	1020/008
2,38	1,70	9	70	0,64	17,8	1020/009
2,62	1,94	10	70	0,66	20,0	1020/010



Bijpassende accessoires:



Laddervoetdop voor houten ladder
Artnr. 1016/052

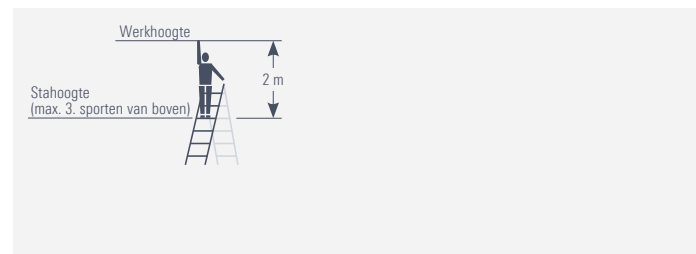


Ladderboomverlenging hout EasyFix
Artnr. 1016/022 (1,25 m.)
Artnr. 1016/023 (1,65 m.)

Meer accessoires op pagina 20.

Dubbele houten ladder 1038

Lengte [m]	Stahoogte [m]	Aantal sporten	Breedte onder [m]	Spreidstand [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,00	0,30	3	65	0,47	5,7	1038/203
1,25	0,55	4	65	0,50	7,4	1038/204
1,50	0,80	5	65	0,53	8,9	1038/205
1,85	1,05	6	65	0,56	10,4	1038/206
2,10	1,30	7	65	0,59	12,5	1038/207
2,35	1,60	8	65	0,62	14,3	1038/208
2,65	1,85	9	65	0,65	15,7	1038/209
2,95	2,10	10	65	0,68	17,5	1038/210
3,50	2,65	12	70	0,74	25,5	1038/212
4,10	3,15	14	70	0,80	30,0	1038/214



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Laddervoetdop voor houten ladder
Artnr. 1016/052



Ladderboomverlenging hout EasyFix
Artnr. 1016/022 (1,25 m.)
Artnr. 1016/023 (1,65 m.)

Meer accessoires op pagina 20.

Dubbele combinatiebouwladder 1028

Deze ladder met houten bomen is voorzien van aluminiumsporten met anti-slipprofiel voor continu en intensief gebruik. Het robuuste en torsiebestendig ontwerp beschikt over extra sterke stalen scharnieren en polyester riembanden die een te grote spreidstand voorkomen. Het hout maakt dat ladders en trappen stabiel aanvoelen en ze zijn zeker net zo duurzaam als de aluminium variant. Bovendien geeft hout niet af en voelt niet koud aan in de winter. Voor de elektricien of iedereen die in de buurt van elektriciteit werkt is een niet geleidende houten ladder een noodzaak.

Sportafstand: **280 mm**



Dubbele combinatie ladder 1028

Lengte [m]	Stahoogte [m]	Aantal sporten	Breedte onder [m]	Spreidstand [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,55	0,80	5	75	0,50	7,6	1028/005
1,80	1,05	6	75	0,53	9,0	1028/006
2,10	1,30	7	75	0,56	11,0	1028/007
2,40	1,60	8	75	0,59	12,6	1028/008
2,95	2,10	10	75	0,65	16,0	1028/010
3,50	2,65	12	75	0,71	19,2	1028/012



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100



TOPIC Box
Artnr. 1016/021

Meer accessoires op pagina 20.

Dubbele aluminium trap met scharnier TOPIC 1043



Een klassieke trap met gegroefde treden voor comfortabel gebruik die vrij opstelbaar is. De kunststof beschermde versterkte stalen scharnieren zorgen voor stabiliteit en de polyester riemen voorkomen een te grote spreidstand.

Trede-afstand: **250 mm**

Breedte trede: **80 mm**

Breedte stijl: **76 mm**



Dubbele aluminium trap TOPIC 1043

Lengte [m]	Stahoogte [m]	Aantal treden	Max. belasting [kg]	Breedte onder [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
0,75	0,25	3	250	0,46	5,6	1043/003
1,00	0,50	4	250	0,48	6,8	1043/004
1,25	0,70	5	250	0,51	8,4	1043/005
1,50	0,95	6	200	0,53	9,8	1043/006
1,75	1,20	7	200	0,57	11,4	1043/007
2,00	1,40	8	200	0,60	13,4	1043/008
2,50	1,90	10	150	0,66	16,2	1043/010
3,00	2,40	12	150	0,72	19,8	1043/012



Bijpassende accessoires:



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100



TOPIC Box
Artnr. 1016/021



Ladder muurbeugel
Artnr. 1016/092



Ladderboomverlenging alum.
Artnr. 1016/109

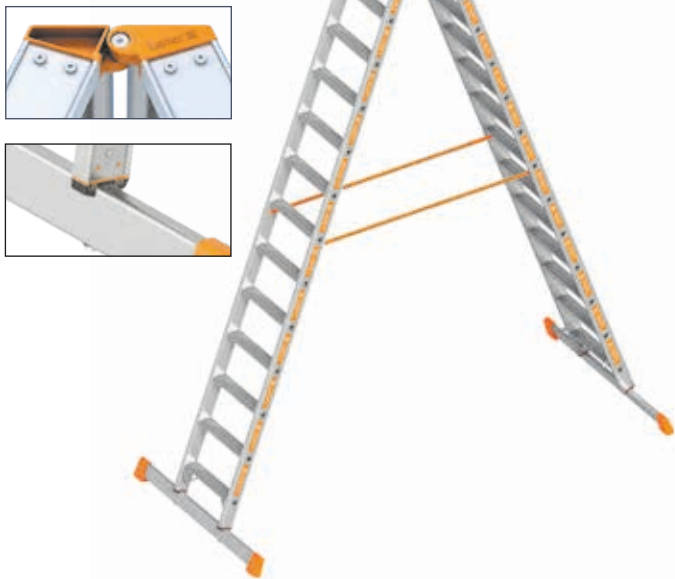
Meer accessoires op pagina 20.

Dubbele aluminium trap met scharnier **TOPIC 1043.1**



Een uitbreiding van de klassieke dubbele aluminium trap met scharnier met gegroefde treden voor comfortabel gebruik die vrij opstelbaar is. De kunststof beschermde versterkte stalen scharnieren zorgen voor stabiliteit en de polyester riemen voorkomen een te grote spreidstand. De TOPIC 1043.1 dubbele trap met scharnier wordt standaard met een stabilisatiebalk geleverd.

Trede-afstand: **250 mm**
 Breedte trede: **80 mm**
 Breedte stijl: **76 mm**
 Breedte stabilisatiebalk: **1130 mm**



Dubbele aluminium trap TOPIC 1043.1

Lengte [m]	Stahoogte [m]	Aantal treden	Breedte onder [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
3,25	2,60	13	0,45	25,6	1043/113 ⓘ
3,50	2,85	14	0,45	26,6	1043/114 ⓘ
3,75	3,05	15	0,45	27,6	1043/115 ⓘ
4,00	3,30	16	0,45	28,6	1043/116 ⓘ

ⓘ De met ⓘ aangegeven ladders worden geleverd met stabilisatiebalk.



Bijpassende accessoires:



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100



TOPIC Box
Artnr. 1016/021

Meer accessoires op pagina 20.

Aluminium bordestrap **TOPIC 1064**



Een veilige trap voorzien van brede treden met anti-slipprofiel en een bordes. Op de doorstekende stijlen zit een speciaal gevormde knieleuning die tevens als opbergbak gebruikt kan worden.

Trede-afstand: **250 mm**
 Breedte trede: **80 mm**
 Platformafmeting: **248 x 300 mm**



Aluminium bordestrap TOPIC 1064

Lengte [m]	Stahoogte [m]	Aantal treden	Stijlhoogte [mm]	Breedte onder [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,45	0,70	3	76	0,46	6,2	1064/003
1,70	0,95	4	76	0,48	7,0	1064/004
1,95	1,20	5	76	0,51	8,0	1064/005
2,20	1,40	6	76	0,53	9,2	1064/006
2,45	1,65	7	76	0,57	10,4	1064/007
2,70	1,90	8	76	0,60	11,6	1064/008
2,95	2,10	9	76	0,64	13,2	1064/009
3,20	2,35	10	76	0,66	14,0	1064/010
3,70	2,80	12	76	0,72	16,4	1064/012



Bijpassende accessoires:



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100



Stalen voetpen combigripvoet
Artnr. 1016/099



Ladder muurbeugel
Artnr. 1016/092



Ladderboomverlenging alum.
Artnr. 1016/109

Meer accessoires op pagina 20.

Aluminium platformtrap TOPIC 1074



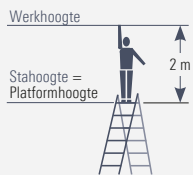
Een veilige, aan één zijde te betreden trap voorzien van brede treden met antislipprofiel. Deze trap beschikt over een geprofileerd platform (480 x 420 mm) met leuning. Door de leuning en het bovenste opbergbak is de trap veilig te beklimmen en geschikt voor langer durende werkzaamheden.

Trede-afstand: **250 mm**
 Breedte trede: **80 mm**
 Platformafmeting: **480 x 420 mm**
 Breedte stabilisatiebalk: **890 mm**



Aluminium platformtrap TOPIC 1074

Lengte [m]	Stahoogte [m]	Stijlbreedte [mm]	Aantal treden	Overstek [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
2,10	0,90	76	4	0,99	12,0	1074/004
2,40	1,20	76	5	1,14	13,2	1074/005
2,60	1,40	76	6	1,27	14,7	1074/006
2,80	1,60	76	7	1,41	15,6	1074/007
3,10	1,90	76	8	1,55	16,3	1074/008



Bijpassende accessoires:



Loopwiel stabilisatiebalk
Artnr. 1016/069



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100



Ladder muurbeugel
Artnr. 1016/092

Meer accessoires op pagina 20.

Aluminium klapladder TOPIC 1056

Ladder die zowel als enkele ladder en dubbele ladder gebruikt kan worden. Ineengevouwen makkelijk te transporteren. Stalen veiligheidsscharnieren die automatisch vergrendelen en eenvoudig zijn te ontgrendelen. Voorzien van een stabilisatiebalk.



Sportafstand: **280 mm**
Buitenbreedte: **395 mm**
Breedte stijl: **64 mm**
Breedte stabilisatiebalk: **890 mm**

Opbouwvarianten



Aluminium klapladder TOPIC 1056

Max. Lengte [m]	Min. Lengte [m]	Stahoogte dubbele ladder [m]	Stahoogte enkele ladder [m]	Aantal sporten	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
2,45	1,25	0,55	1,30	2 x 4	7,8	1056/008
3,60	1,80	1,10	2,35	2 x 6	9,5	1056/012
4,70	2,40	1,60	3,40	2 x 8	11,6	1056/016



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100

Meer accessoires op pagina 20.

Aluminium vouwladder TOPIC 1057

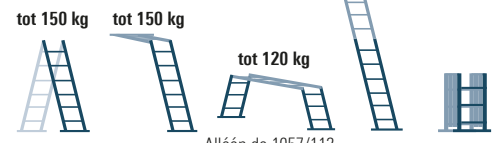
Ladder die zowel als enkele ladder, dubbele ladder of met platform als verhoogde werkplatform gebruikt kan worden. Ineengevouwen makkelijk te transporteren. Stalen veiligheidsscharnieren die automatisch vergrendelen en eenvoudig zijn te ontgrendelen.

1057/112
Breedte stijl: **64 mm**
Sportafstand: **280 mm**
Breedte: **395 mm**
Breedte stabilisatiebalk: **620 mm**
Hoogte als werkplatform: **890 mm**

1057/116
Breedte stijl: **64 mm**
Sportafstand: **280 mm**
Breedte: **395 mm**
Breedte stabilisatiebalk: **890 mm**
Let op! De 1057/116 kan niet als werkplatform worden gebruikt.



Opbouwvarianten



Aluminium vouwladder TOPIC 1057

Max. lengte [m]	Stahoogte enkele ladder [m]	Stahoogte enkele ladder met wand-afstand [m]	Stahoogte dubbele ladder [m]	Aantal sporten	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
3,45	2,30	1,50	1,00	4 x 3	14,5	1057/112
4,60	3,35	2,55	1,55	4 x 4	16,5	1057/116

Transportafmetingen volledig ingeklapt:

0.91 x 0.63 x 0.29 m:
1057/112 0,91 x 0,63 x 0,29 m
1057/116 1,20 x 0,89 x 0,29 m



Vlonderset voor 1057.112

Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
3,5	1057/100



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100

Meer accessoires op pagina 20.

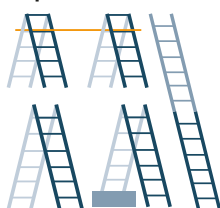
Aluminium dubbele telescoopladder TOPIC 1058

Zeer veelzijdig: Als trapladder aan één kant in hoogte verstelbaar. Als klassieke enkele ladder met variabele lengtes of als twee afzonderlijke schragen. Trapsgewijze hoogteverstelling. Robuuste penverbindingen beveiligen de betreffende gebruikspositie.

Sportafstand: **280 mm**
Breedte stijl: **64 mm**



Opbouwvarianten



Aluminium dubbele telescoopladder TOPIC 1058

Max. lengte [m]	Stahoogte dubbele ladder [m]	Stahoogte enkele ladder [m]	Aantal sporten	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
4,15	1,35	3,00	4 x 4	14,0	1058/016
5,25	1,90	4,10	4 x 5	16,7	1058/020
6,40	2,45	5,15	4 x 6	20,5	1018/024
Basisverbredingsset voor TOPIC 1058 t.b.v. EN 131-4				0,9	1016/175

Als enkele ladder is in België en Luxemburg de basisverbreding 1016/175 verplicht volgens de EN 131-4.



Basisverbredingsset Artnr. 1016/175



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003

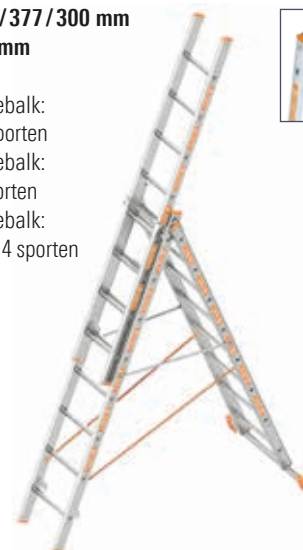
Meer accessoires op pagina 20.

Aluminium reformladder TOPIC 1040

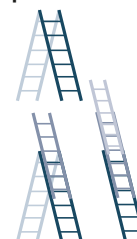
Universeel inzetbare ladder: twee- of driedelige opsteekladder, enkele ladder, dubbele ladder of verlengbare dubbele ladder. Door de lange stabilisatiebalk kan de reformladder als verlengbare dubbele ladder in een vrije ruimte veilig worden opgesteld. Per sport verstelbaar opsteekdeel met bevestigingshaken. Borging tegen opheffen en uitduwen. Optioneel kan de TOPIC 1040 worden uitgerust met een gevelwielen. Zie pagina 18.

Sportbreedte: **454/377/300 mm**
Sportafstand: **280 mm**

Breedte stabilisatiebalk:
890 mm bij 6 – 8 sporten
Breedte stabilisatiebalk:
1130 mm bij 10 sporten
Breedte stabilisatiebalk:
1370 mm bij 12 – 14 sporten



Opbouwvarianten



Aluminium reformladder TOPIC 1040

Max. lengte [m]	Min. lengte [m]	Stahoogte dubbele ladder [m]	Stahoogte uitgesch. dubbele ladder [m]	Stahoogte enkele ladder [m]	Aantal sporten	Stijl-breedte [mm]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
4,15	1,95	1,05	1,60	2,85	3 x 6	76	15,6	1040/006
5,30	2,50	1,55	2,10	3,90	3 x 8	76	19,5	1040/008
6,95	3,05	2,05	3,15	5,20	3 x 10	76	23,2	1040/010
8,10	3,60	2,55	4,20	6,80	3 x 12	100	31,7	1040/012
9,80	4,15	3,05	5,25	8,35	3 x 14	100	35,5	1040/014



Bijpassende accessoires:



Inhangbordes
Artnr. 1016/003



Gevelwielen
Artnr. 1016/027

Meer accessoires op pagina 20.

Zware aluminium opstap met scharnier TOPIC 1043.3

Zwaar uitgevoerde aluminium opstap met platform. De kunststof beschermde versterkte stalen scharnieren, hoekverstevingingen en de polyester riemen zorgen voor stabiliteit. Het platform mag betreden worden.

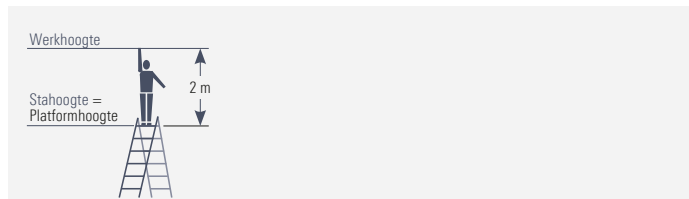


Trede-afstand: **250 mm**
 Breedte trede: **80 mm**
 Breedte stijl: **76 mm**
 Platformafmeting: **480 mm x 285 mm**
 Door de afwezigheid van een beugel voldoet deze trap niet aan de warenwet draagbaar klimmateriaal en NEN 2484.



Zware aluminium opstap met scharnier TOPIC 1043.3

Hoogte [m]	Stahoogte [m]	Aantal treden	Breedte onder [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
0,90	0,70	3	0,65	8,4	1043/303
1,15	0,95	4	0,65	9,6	1043/304



Bijpassende accessoires:



Insteek emmerhaak
Artnr. 1016/100



Stalen voetpen
combigripvoet
Artnr. 1016/099



Uitschuifbare
loopbrug
Artnr. 1351/XXX

Meer accessoires op pagina 20.

Aluminium machine opstap 1075

Voor montage- en onderhoudswerkzaamheden aan machines en voor toegang tot hoge schappen in de magazijnlogistiek.

Stevige gelaste aluminium buisconstructie met traanplaten brede treden (580 x 225 mm) en platform (540 x 310 mm).

Geschikt voor langdurigere werkzaamheden.

De machine opstap 1075 voldoet aan de Europese norm EN 14183-C.

Om te voldoen aan de eisen voor draagbaar klimmateriaal en NEN 2484 moet vanaf model 003 de separate leuning worden voorzien.



Aluminium machine opstap 1075

Werkhoogte [m]	Stahoogte [m]	Aantal treden	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
2,40	0,40	2	6,8	1075/002
2,60	0,60	3	10,0	1075/003
2,80	0,80	4	13,5	1075/004
2,99	0,99	5	17,2	1075/005

Wielen voor de aluminium machine opstap

In combinatie met deze wielen kan de machinetrap 1075 snel en ergonomisch horizontaal van de ene plaats naar de andere worden verplaatst. De wielen zijn eenvoudig zelf te monteren op alle lengtes.

Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
0,5	1016/751



Bijpassende accessoires:



Leuning voor alum.
machine opstap
Artnr. 1016/750

Meer accessoires op pagina 20.

Houten opstapje (inklapbaar) 1055

Opstapje met treden aan één kant voor montage- en onderhoudswerkzaamheden.

Voorzien van gegroefde beuken treden en groot sta-oppervlak (215 x 565 mm) met handgreep. Door de asymmetrische vorm kan er dicht bij de muur worden gewerkt.

Trede-afstand: **250 mm**

Breedte trede: **110 mm**

Platformafmeting: **215 x 565 mm**

Door de afwezigheid van een beugel voldoet deze trap niet aan de warenwet draagbaar klimmaterieel en NEN 2484.



Houten opstapje (inklapbaar) 1055

Lengte [m]	Stahoogte [m]	Aantal treden	Breedte uitgeklaapt [m]	Breedte [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
0,75	0,65	3	0,70	0,65	6,8	1055/003
1,00	0,85	4	0,85	0,65	8,5	1055/004



Houten schraag 1045

Stevige houten schraag voor professionele gebruiker.

Ladderboom van dennenhout en sporten van massief beukenhout voorzien van stevige, verzinkte stalen scharnieren.

Breedte opleglat: **650 mm**

Valt niet onder de NBN/DIN EN 131 of draagbaar klimmaterieel.



Houten schraag 1045

Lengte [m]	Aantal treden	Breedte uitgeklaapt [m]	Breedte [m]	Opleghoogte [m]	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
0,85	2	0,75	0,60	0,80	4,4	1045/202
1,00	3	0,80	0,60	0,95	5,2	1045/203

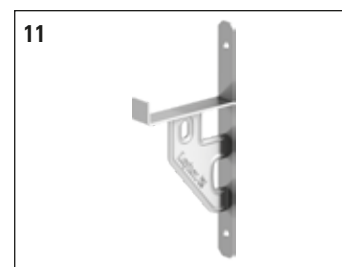
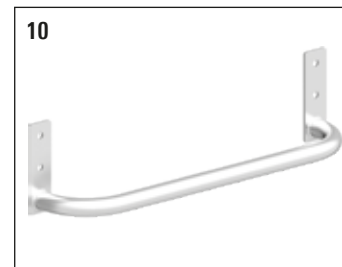
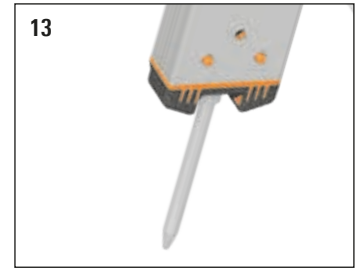
Bijpassende accessoires:



Laddervoetdop
voor houten ladder
Artnr. 1016/052

Meer accessoires op pagina 20.

Meer accessoires op pagina 20.



Pos.	Omschrijving	Afmeting [m]	Gewicht ca. [kg]	Artikelnr.	1020	1028	1029	1032	1035	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1043.1	1043.3	1045	1052	1054	1056	1057	1058	1061	1062	1064	1074		
1	Inhangbordes Toepassing voor alle ladders, makkelijk over de sporten te hangen.		0,8	1016/003		▶▶		▶▶▶▶▶▶▶▶												▶▶▶▶▶▶▶▶										
2	Goothaak Veilige bevestiging voor alle enkele ladders.		0,5	1016/006				▶▶					▶▶								▶									
3	Inhangtas met haken Als gereedschapsbak voor alle TOPIC dubbele ladders.		0,5	1016/014		▶						▶																		
4	TOPIC-kunststof ladderbox TOPIC kunststof ladderbox voor gebruik op alle TOPIC ladders en trappen, eenvoudige bevestiging aan de sport of trede.		0,8	1016/021		▶						▶				▶▶									▶▶					
5	Ladderboomverlenging hout EasyFix (1 st.) Inclusief sterwartelmoeren voor montage.	1,25	1,9	1016/022							▶									▶										
		1,65	2,2	1016/023							▶										▶									
6	Gevelwielen (boven) (2 st.) Met rubberen loopvlak, om gemakkelijk en voorzichtig over muren heen en weer te rollen, kan gebruikt worden op TOPIC ladders 1035, 1037 en 1040		1,5	1016/027				▶▶▶▶▶▶▶▶				▶▶▶▶▶▶▶▶																		
7	Ophanghaak (1 st.) Inclusief 2 st. popnagel (6mm). Voor hangen aan buizen tot Ø50 mm		0,1	1016/050				▶▶▶▶▶▶▶▶				▶▶▶▶▶▶▶▶									▶									
8	Laddervoetdop voor houten ladder Zelfmontage, past op de 1052 en op de 1038 tot 10 sporten en op de houten schraag 1045. Per set van 2 st. Zelfmontage, past op de 1020 en op de 1038 vanaf 12 sporten. Per set van 2 st.		0,2	1016/052							▶									▶▶										
			0,3	1016/053		▶					▶																			
9	Loopwielen stabilisatiebalk (2 st.) Voor het makkelijker verplaatsen van grote ladders en trappen. Voor alle Layherladders en trappen met een stabilisatiebalk.		1,4	1016/072		Te gebruiken voor alle ladders met stabilisatiebalk																								
10	Muurbeugel Voor ladders met ophanghaken. Wandafstand 123 mm.		2,5	1016/090				▶▶▶▶▶▶▶▶				▶▶▶▶▶▶▶▶									▶									
11	Ladder muurbeugel Voor optimale opslag van de ladder aan de muur.		1,8	1016/092			▶	▶▶▶▶▶▶▶▶							▶						▶▶									
12	Insteek emmerhaak voor alle Layher TOPIC ladders en trappen.		0,1	1016/100		▶	▶▶▶▶▶▶▶▶				▶▶▶▶▶▶▶▶			▶▶▶▶▶▶▶▶							▶▶				▶	▶▶				
13	Voetpen voor TOPIC combigrip voet (2 st.) Voor grip op gladde vloeren te monteren aan de TOPIC Combigrip laddervoet.		0,2	1016/101				▶▶▶▶▶▶▶▶			▶			▶▶▶▶▶▶▶▶			▶				▶				▶▶▶▶▶▶▶▶					
14	Ladder inhangtrede voor stijlbreedte 100 mm ook passend voor 1035, 1037 en 1040 voor stijlbreedte 76 mm		3,3	1016/103				▶▶▶▶▶▶▶▶				▶																		
			3,0	1016/763				▶				▶																		
15	TOPIC Ladderboomverlenging (1 st.) Voor verlenging van de stijlen bij toepassing op trappen of sokkels. Max. verlenging 400 mm. Eenvoudige bevestiging met twee grote vleugelmoeren.	64 mm	1,5	1016/108				▶			▶			▶▶							▶									
		76 mm	1,7	1016/109				▶			▶																			
		84 mm	1,9	1016/110																										
		100 mm	2,1	1016/111				▶															▶							
16	Wandafstandhouder Geschikt voor alle Layherladders, eenvoudig opzetten en borgen.		3,5	0729/228				▶▶▶▶▶▶▶▶				▶									▶									



De Layher Combigrip-laddervoet

De Layher Combigrip-laddervoet bestaat uit 2-componenten kunststof. Een harde binnenkant (oranje) voor een stevige grip in de stijl en een zachte buitenkant (zwart) die op geen enkele ondergrond wegglijdt.

Daardoor de volgende kenmerken:

- ▶ klemvast in de de ladderstijl
- ▶ extreem antislip en daardoor de beste stabiliteit van de ladders
- ▶ hoge duurzaamheid - geen uitslijten of vervorming van de voet

Met de Layher Combigrip laddervoet kan een ladder-stabilisatiebalk eenvoudig achteraf worden gemonteerd.

De stabilisatiebalk wordt eenvoudig in de uitsparing van de voet gestoken en met een zeskantschroef stevig vastgeschroefd aan de uiteinden van de ladderstijl.

TIP: Met de Layher Combigrip laddervoet voldoet u eenvoudig en veilig aan de nieuwe eisen van de DIN EN 131-1 die een stabilisatiebalk voor enkele ladders met een lengte van 3,0 meter voorschrijft.



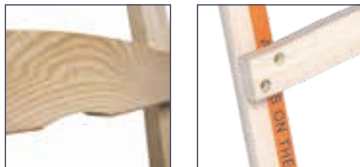
Afbeeldingen kunnen afwijken van het origineel.



Pos.	Omschrijving	Afmeting [m]	Gewicht ca. [kg]	Artikelnr.	
1	Combigrip-laddervoet Bestaat uit 2-componenten kunststof voor een stevige grip in de stijl en antislip op alle oppervlakken.	64-mm-stijl	0,2	6492/810	
		76-mm-stijl	0,2	6492/811	
		84-mm-stijl	0,2	6492/812	
		100-mm-stijl	0,2	6492/813	
2	TOPIC-laddervoet voor ladderuiteinden of binnenladders van multifunctionele ladders.	64-mm-stijl	0,1	6492/011	
		76-mm-stijl	0,2	6492/012	
		84-mm-stijl	0,2	6492/013	
		100-mm-stijl	0,2	6492/014	
3	Ladderstabilisatiebalk voor nog meer stabiliteit en eenvoudige montage door de Combigrip-laddervoet.	1054.006 – 1054.024 1042.006 – 1042.016	1,13	3,0	1016/081
		1035.006 – 1035.010	0,89	3,0	1016/082
		1035.012 – 1035.018	1,36	3,0	1016/084
		1037.014 – 1037.024			
4	Basisverbredingsset voor TOPIC 1058 t.b.v. EN-131-4		0,8	1016/175	
5	Rubber dop voor stabilisatiebalk voor alle ladderstabilisatiebalken.		0,5	6492/015	
6	Universele laddercontrolesticker Conform de voorschriften moeten ladders periodiek worden gecontroleerd.		0,2	6492/995	
7	Pictogrametiketten als onderdeel van montage-ombouw achteraf. Instructies voor heretikettering zijn bij het artikel gevoegd!	Voor platformtrap <i>TOPIC</i> 1074		0,01	6493/007
		Voor multifunctionele ladders 1040, 1041, 1056, 1057, 1058		0,01	6493/008
		Voor dubbele trappen 1039, 1043, 1061, 1062, 1064, 1043.1		0,01	6493/010
		Voor aluminium ladders 1035, 1037, 1042, 1054, 1060, 1032		0,01	6493/011
		Voor houten ladders 1028, 1038, 1053, 1020		0,01	6493/012
		Voor houten ladders 1029, 1052		0,01	6493/013

Dakdekkersladder 1046

Dakdekkersladder met gebogen sporten en dakhaakuitsparing.



Deze is geschikt tot een dakhoek van 75°. De sporten zijn dubbel geschroefd op de stijlen en voorzien van scheurvaste polyester banden als breekbeveiliging.

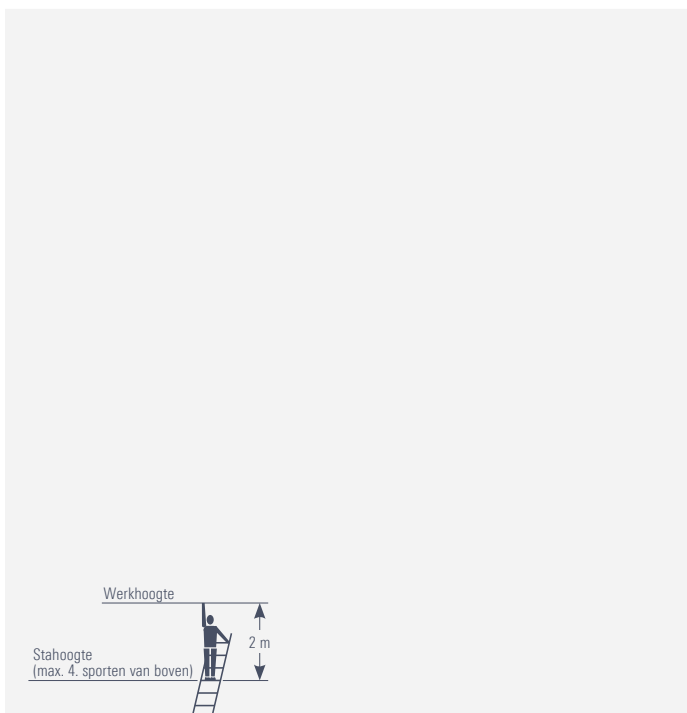
Breedte: **365 mm**
Sportafstand: **280 mm**

Valt niet onder de NBN/DIN EN 131 of draagbaar klimmaterieel.



Dakdekkersladder 1046

Lengte stijl [m]	Aantal sporten	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
2,30	8	4,8	1046/108
2,85	10	5,5	1046/110
3,40	12	6,3	1046/112
3,95	14	7,0	1046/114
4,50	16	7,8	1046/116
5,05	18	9,2	1046/118



Dakladder aluminium 1051



De aluminium Layher-dakladders worden permanent bevestigd aan het dak om zo een veiligere toegang mogelijk te maken voor periodiek onderhoud, op bv. schoorstenen of satellietshotels.



De maximale dakhoek is 73°. De ladders zijn voorzien van een EPDM bechermingsstrook ter voorkoming van dakbeschadigingen.

De Layher dakladders zijn verkrijgbaar in 4 kleurvarianten:

- ▶ Natuurlijk aluminium
- ▶ RAL 7016 (antracietgrijs)
- ▶ RAL 8004 (koperbruin)
- ▶ RAL 8011 (notenbruin)

Lengte: **300 mm**
Sportafstand: **280 mm**
Breedte stijl: **95 mm**

Valt niet onder de NBN/DIN EN 131 of draagbaar klimmaterieel.



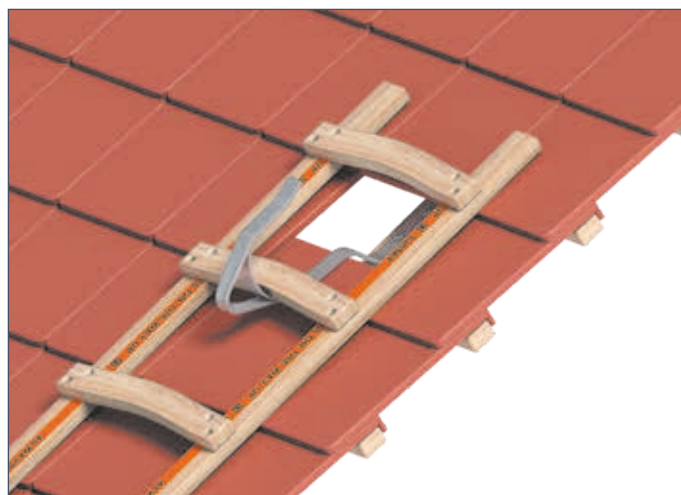
Dakladder aluminium 1051

Lengte [m]	Breedte [m]	Aantal sporten	Kleur	Gewicht ca. [kg]	Art.nr.
1,96	0,34	7	Aluminium	3,8	1051/007
2,80	0,34	10	Aluminium	5,5	1051/010
4,20	0,34	15	Aluminium	8,3	1051/015
1,96	0,34	7	RAL 8004	3,8	1051/107
2,80	0,34	10	RAL 8004	5,5	1051/110
4,20	0,34	15	RAL 8004	8,3	1051/115
1,96	0,34	7	RAL 8011	3,8	1051/207
2,80	0,34	10	RAL 8011	5,5	1051/210
4,20	0,34	15	RAL 8011	8,3	1051/215
1,96	0,34	7	RAL 7016	3,8	1051/307
2,80	0,34	10	RAL 7016	5,5	1051/310
4,20	0,34	15	RAL 7016	8,3	1051/315



De dakladders worden met verbingsplaatjes art.nr. 1049/003 met elkaar verbonden. (De schroeven en moeren worden met de verbingsplaatjes meegeleverd.) Er moeten per verbinding 4 schroeven worden aangebracht. Er kunnen maximaal 3 ladders aan elkaar verbonden worden per dakaak.





Voorbeeldtoepassing van de veiligheidshaak model Z (Pos. 1).



Pos.	Omschrijving	Afmeting [m]	Gewicht ca. [kg]	Artikelnr.
1	Veiligheidshaak, model Z DIN EN 517 inclusief draadspijkers voor bevestiging op pannendaken, inclusief schroeven	0,46 x 0,23 x 0,03	0,9	1049/011
			0,9	1049/111
			0,9	1049/211
			0,9	1049/311
2	Veiligheidshaak, model B DIN EN 517-type A inclusief draadspijkers voor bevestiging op lesteendaken inclusief schroeven	0,33 x 0,18 x 0,03	0,8	1049/012
			0,8	1049/112
			0,8	1049/212
			0,8	1049/312
3	Verbindingsplaatje dakladder inclusief schroeven, ringen en moeren van roestvrij staal	0,20 x 0,02 x 0,005	0,5	1049/003
			0,5	1049/103
			0,5	1049/203
			0,5	1049/303
4	Bevestigingsbeugel dakladder DIN 18160-5, verzinkt		0,1	1049/000

NLFR Ladders en trappen montage- en gebruikershandleiding DOC0295 zie www.layherladders.com

De dakladder 1051 en de hierboven genoemde accessoires (behalve de montagebeugel) zijn verkrijgbaar in 4 kleurvarianten:

Aluminium
verzinkt

RAL 8004
koperbruin

RAL 8011
notenbruin

RAL 7016
antracietgrijs

DIVERSE LAYHER TOEGANGEN



Type trap	Aluminium opstap 110	Aluminium trap 111	Aluminium trap met platform 112	Aluminium onderhoudsplatform 113	Aluminium overgang 114
Omschrijving	Uitermate geschikt als machinetoegang met een comfortabele opstap.	Vaste toegang tot hoger gelegen gebieden.	Vaste toegang tot hogere niveaus met een groot platform, bijvoorbeeld voor deuropeningen.	Mobiele toegang tot hogere stellingen of onderhoudswerkzaamheden op grotere hoogte.	Machioneergang met royale loopbreedte.
Tredebreedte	0,60 m of 0,80 m	0,60 m of 0,80 m	0,60 m of 0,80 m	0,60 m of 0,80 m	0,60 m of 0,80 m
Tredediepte	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Hellingsgraad	45°	45° of 60°	45° of 55°	45° of 55°	45° of 55°
Platformlengte	0,40 m	0,20 m	0,60 m	0,60 m	0,80 m
Trede-afstand	200 mm	200 tot 250 mm (afhankelijk van de helling)	200 tot 225 mm (afhankelijk van de helling)	200 tot 225 mm (afhankelijk van de helling)	200 tot 225 mm (afhankelijk van de helling)
Max. Tredebelasting	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg
Max. Totale belasting	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg

Prijzen en maatvoering op aanvraag. Alle afmetingen zijn richtlijnen. Technische wijzigingen voorbehouden.
Levering uitsluitend volgens onze momenteel geldende voorwaarden. Levertijd op aanvraag.
Levering inclusief montagetekening. Retourzendingen uitgesloten.

Deze toegangen vallen niet onder de NBN/DIN EN 131 of draagbaar klimmaterieel.

UW VOORDEEL OP EEN RIJ:

- ▶ Opstapprofielen, gegroefd en 200 mm diep.
- ▶ Leuningen van ronde buizen van 40 mm met verbindingstukken van gegoten aluminium.
- ▶ Om transportredenen worden de trappen in voormonteerde samenstellingen geleverd, een montagetekening is bij de levering inbegrepen.
- ▶ Andere maten en uitvoeringen mogelijk op aanvraag.

	Blitz steigersysteem
	Allround steigersysteem
	Accessoires
	Dak- en wand-afscherming
	Ondersteuning
	Eventsystemen
	Rolsteigers
	Ladders en trappen
	Software

Voor online informatie en bestellingen op onze uitgebreide handige website Ladders en trappen: Scan de QR-code hiernaast of klik op de url-link.



www.layherladders.com

Layher b.v.
Lissenveld 18
4941 VL Raamsdonksveer, NL

0162-58 68 00
mail@layher.nl
www.layher.nl

Layher 
Meer mogelijk. Het systeem voor steigers.

Layher n.v./s.a.
Mouterij 6
2550 Kontich, B

015/31 03 39
mail@layher.be
www.layher.be