

LAYHER ROLSTEIGER BOUWVORMEN



PRIJSLIJST UNI BASIC 180X75



RS Bouwvormen

Voldoet aan de norm
NEN/NBN EN
1004-1:2020

Editie 04-2024
DOC0107

Prijzen netto excl. BTW.
Prijswijzigingen
voorbehouden.

Voldoet aan de norm
NEN/NBN EN
1004-1:2020



LAYHER UNI BASIC

De Layher BASIC rolsteiger is ondanks de geringe afmetingen een volwaardige rolsteiger en zeer geschikt voor werkzaamheden op plaatsen waar de ruimte beperkt is.

- Afmeting: Lengte/breedte 180 x 75 cm.
- Sterke wielen die in geremde positie onder de standers staan voor een betere stabiliteit.
- Standaard geleverd met een vloer op elke 2 meter en heup- en knieleuningens rondom.
- Voldoet aan alle wettelijke eisen.
- Toegestane belasting: 2 kN/m² (steigerklasse 3).

Codering: EN 1004 3 - 7,50 / 7,50 D

Om te voldoen aan de eisen voor een veilige (de)montage van rolsteigers heeft Layher de montagemethode P2 ontwikkeld:

- ▶ Gebruik van speciaal ontwikkelde (P2) montagehaken
- ▶ Platformen op iedere 2 m
- ▶ Veilige opbouw d.m.v. voorloopleuningens



Met platformen op iedere 2 m en het gebruik van de P2 montagehaken kunnen de standelementen met de heupleuningens al vanaf een lager niveau aangebracht worden. Bij het betreden van het bovenliggende platform is men dus verzekerd van een zijdelingse bescherming rondom. Raadpleeg de uitgebreide P2 Montagehandleiding.

P2 Rolsteigermontagehaak (2 stuks)

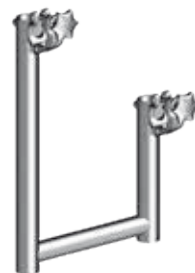
Artikelnr. 1300/010 1,2 kg 2 ex. € 38,81

Aluminium opstapbeugel Uni 0.30 m

Artikelnr. 1344/002 2,9 kg € 54,15



P2 montagehaken



Opstapbeugel 0,30 m

De P2 montagemethode kan toegepast worden bij de UNI BASIC, UNI COMPACT, UNI STANDAARD en de UNI LARGE en bij de voorgaande bouwvormen Kombi 180x75, Kombi 180x150, Uni 285x75 en Uni 285x150.

Ballast

Ballast zo laag mogelijk aanbrengen en overhoeks verdelen over de 4 verticale buizen. Voor ballast zie ballastopgave per bouwvorm.

Rolsteigerballast met halve koppeling

Artikelnr. 1249/000 10 kg € 55,19

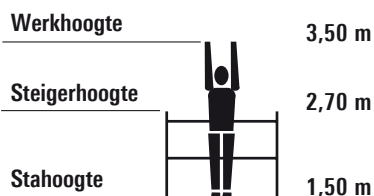


LET OP: Alle prijzen zijn nettoprijzen, geen korting van toepassing.

BASIC 350

VRIJSTAAND

Bouwworm 1403201
1,80 x 0,75 m
Steigerhoogte 2,70 m



Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1359/200	Zwenkwiel 700 kg ø 200 mm, spindelber. 0.30-0.60 m	73,97	6,8	4	295,88	27,2
1297/008	Standelement alum. 75, 8 sporten met anti-slipprofiel	153,27	8,6	2	306,54	17,2
1442/180	Platform met luik BASIC/COMPACT 2 klauwen	185,12	15,0	1	185,12	15,0
1206/180	Dubbele leuning BASIC/COMPACT	94,84	5,8	2	189,68	11,6
1439/180	Kantplank BASIC/COMPACT oranje	31,14	4,2	2	62,28	8,4
1438/075	Kopkantplank BASIC/STANDARD oranje	19,37	1,6	2	38,74	3,2
Totaal BASIC 350 VRIJSTAAND					1.078,24	82,6

Ballast:

Om de stabiliteit volgens de norm EN1004-1:2020 te waarborgen is de volgende hoeveelheid ballast noodzakelijk:

Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1249/000	Rolsteigerballast (Binnengebruik)	55,19	10,0	8	441,52	80,0
1249/000	Rolsteigerballast (Buitengebruik)	55,19	10,0	8	441,52	80,0

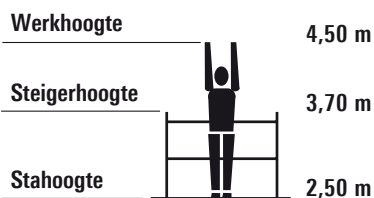
Totale maximale belasting met werkvloerbelasting: 3,9 kN | 1,0 kN per wiel

BASIC 450

VRIJSTAAND

WAND

Bouwworm 1403222
1,80 x 0,75 m
Steigerhoogte 3,70 m



Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1359/200	Zwenkwiel 700 kg ø 200 mm, spindelber. 0.30-0.60 m	73,97	6,8	4	295,88	27,2
1297/008	Standelement alum. 75, 8 sporten met anti-slipprofiel	153,27	8,6	2	306,54	17,2
1297/004	Standelement alum. 75, 4 sporten met anti-slipprofiel	85,28	4,7	2	170,56	9,4
1205/180	Ligger/leuning BASIC/COMPACT	36,99	2,3	6	221,94	13,8
1208/180	Diagonaal BASIC/COMPACT 8 sporten	39,46	3,3	2	78,92	6,6
1442/180	Platform met luik BASIC/COMPACT 2 klauwen	185,12	15,0	1	185,12	15,0
1439/180	Kantplank BASIC/COMPACT oranje	31,14	4,2	2	62,28	8,4
1438/075	Kopkantplank BASIC/STANDARD oranje	19,37	1,6	2	38,74	3,2
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
4000/001	Borgpen, rood	0,98	0,15	4	3,92	0,6
1300/010	Rolsteiger Montagehaak P2 (2 stuks) oranje	38,81	1,2	1	38,81	1,2
Totaal BASIC 450 WAND					1.658,03	119,6
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
Totaal BASIC 450 VRIJSTAAND					1.913,35	136,6

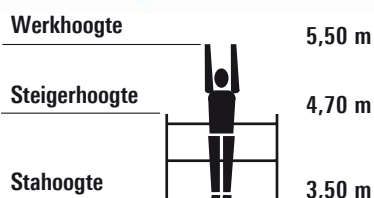
Totale maximale belasting met werkvloerbelasting: 3,6 kN 0,9 kN per wiel

BASIC 550

VRIJSTAAND

WAND

Bouwworm 1403223
1,80 x 0,75 m
Steigerhoogte 4,70 m



Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1359/200	Zwenkwiel 700 kg ø 200 mm, spindelber. 0.30-0.60 m	73,97	6,8	4	295,88	27,2
1297/008	Standelement alum. 75, 8 sporten met anti-slipprofiel	153,27	8,6	4	613,08	34,4
1205/180	Ligger/leuning BASIC/COMPACT	36,99	2,3	10	369,90	23,0
1208/180	Diagonaal BASIC/COMPACT 8 sporten	39,46	3,3	2	78,92	6,6
1208/195	Diagonaal BASIC/COMPACT 4 sporten	35,30	2,8	2	70,60	5,6
1442/180	Platform met luik BASIC/COMPACT 2 klauwen	185,12	15,0	2	370,24	30,0
1439/180	Kantplank BASIC/COMPACT oranje	31,14	4,2	2	62,28	8,4
1438/075	Kopkantplank BASIC/STANDARD oranje	19,37	1,6	2	38,74	3,2
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
4000/001	Borgpen, rood	0,98	0,15	4	3,92	0,6
1300/010	Rolsteiger montagehaak P2 (2 stuks) oranje	38,81	1,2	1	38,81	1,2
Totaal BASIC 550 WAND					2.197,69	157,2
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
Totaal BASIC 550 VRIJSTAAND					2.453,01	174,2

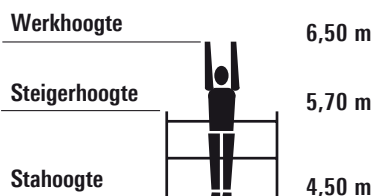
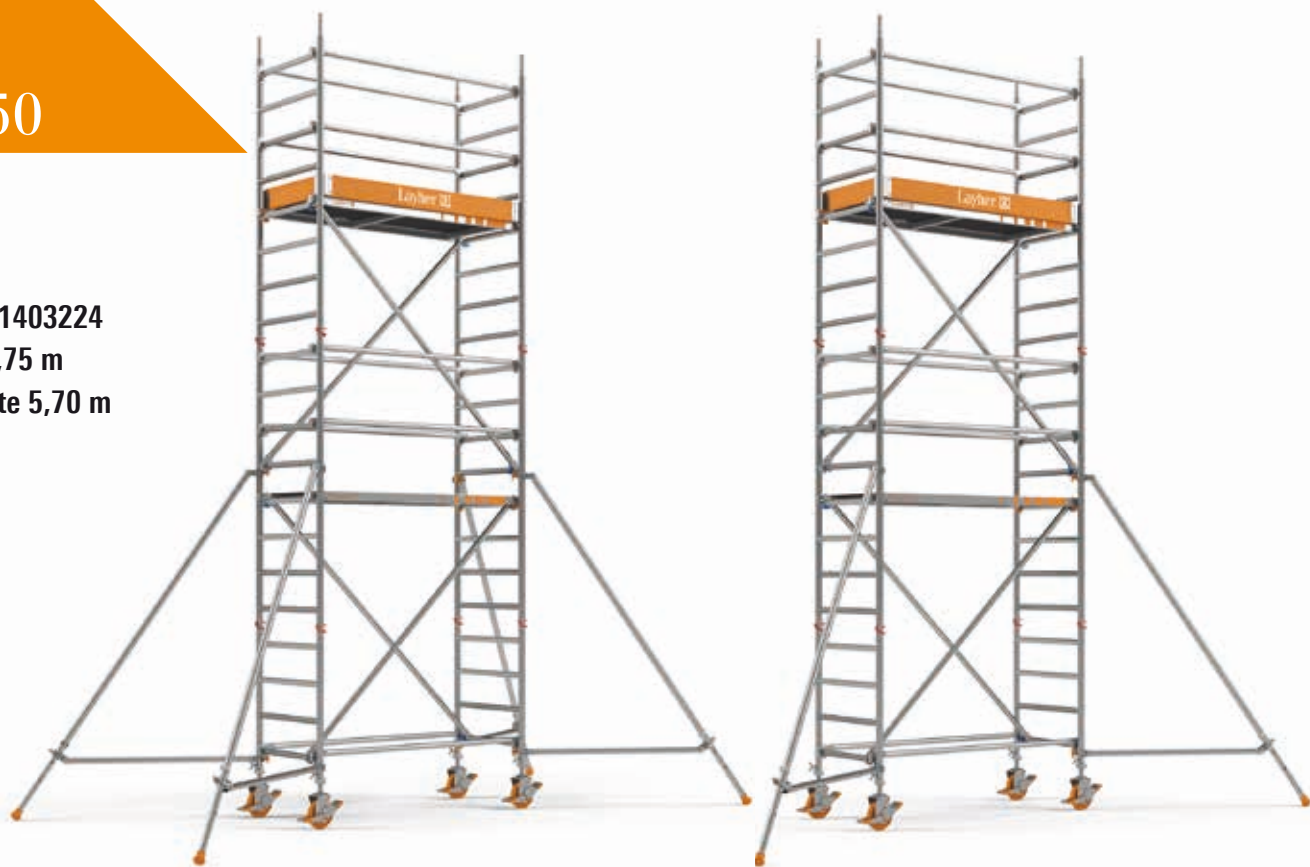
Totale maximale belasting met werkvloerbelasting: 5,1 kN 1,3 kN per wiel

BASIC 650

Bouwworm 1403224
1,80 x 0,75 m
Steigerhoogte 5,70 m

VRIJSTAAND

WAND



Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1359/200	Zwenkwiel 700 kg ø 200 mm, spindelber. 0.30-0.60 m	73,97	6,8	4	295,88	27,2
1297/008	Standelement alum. 75, 8 sporten met anti-slipprofiel	153,27	8,6	4	613,08	34,4
1297/004	Standelement alum. 75, 4 sporten met anti-slipprofiel	85,28	4,7	2	170,56	9,4
1205/180	Ligger/leuning BASIC/COMPACT	36,99	2,3	10	369,90	23,0
1208/180	Diagonaal BASIC/COMPACT 8 sporten	39,46	3,3	4	157,84	13,2
1442/180	Platform met luik BASIC/COMPACT 2 klauwen	185,12	15,0	2	370,24	30,0
1439/180	Kantplank BASIC/COMPACT oranje	31,14	4,2	2	62,28	8,4
1438/075	Kopkantplank BASIC/STANDARD oranje	19,37	1,6	2	38,74	3,2
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
4000/001	Borgpen, rood	0,98	0,15	8	7,84	1,2
1300/010	Rolsteiger montagehaak P2 (2 stuks) oranje	38,81	1,2	1	38,81	1,2
Totaal BASIC 650 WAND					2.380,49	168,2
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
Totaal BASIC 650 VRIJSTAAND					2.635,81	185,2

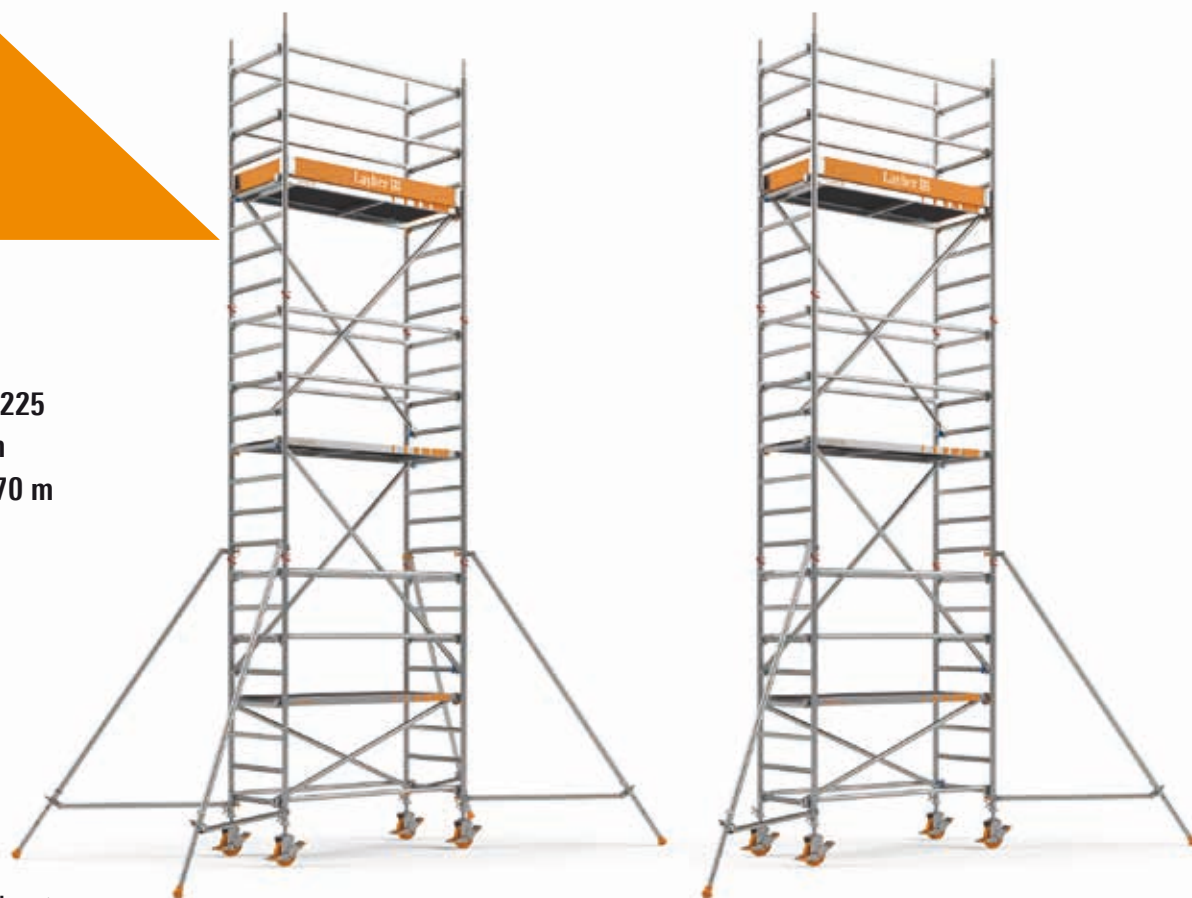
Totale maximale belasting met werkvloerbelasting: 5,2 kN | 1,3 kN per wiel

BASIC 750

Bouwworm 1403225
1,80 x 0,75 m
Steigerhoogte 6,70 m

VRIJSTAAND

WAND



Werkhoogte	7,50 m
Steigerhoogte	6,70 m
Stahoogte	5,50 m

Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1359/200	Zwenkwiel 700 kg ø 200 mm, spindelber. 0.30-0.60 m	73,97	6,8	4	295,88	27,2
1297/008	Standelement alum. 75, 8 sporten met anti-slipprofiel	153,27	8,6	6	919,62	51,6
1205/180	Ligger/leuning BASIC/COMPACT	36,99	2,3	14	517,86	32,2
1208/180	Diagonaal BASIC/COMPACT 8 sporten	39,46	3,3	4	157,84	13,2
1208/195	Diagonaal BASIC/COMPACT 4 sporten	35,30	2,8	2	70,60	5,6
1442/180	Platform met luik BASIC/COMPACT 2 klauwen	185,12	15,0	3	555,36	45,0
1439/180	Kantplank BASIC/COMPACT oranje	31,14	4,2	2	62,28	8,4
1438/075	Kopkantplank BASIC/STANDARD oranje	19,37	1,6	2	38,74	3,2
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
4000/001	Borgpen, rood	0,98	0,15	8	7,84	1,2
1300/010	Rolsteiger montagehaak P2 (2 stuks) oranje	38,81	1,2	1	38,81	1,2
Totaal BASIC 750 WAND					2.920,15	205,8
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
Totaal BASIC 750 VRIJSTAAND					3.175,47	222,8

Ballast:

Om de stabiliteit volgens de norm EN1004-1:2020 te waarborgen is de volgende hoeveelheid ballast noodzakelijk:

Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1249/000	Rolsteigerballast (Binnengebruik)	55,19	10,0	0	0	0
1249/000	Rolsteigerballast (Buitengebruik)	55,19	10,0	6	331,14	60,0

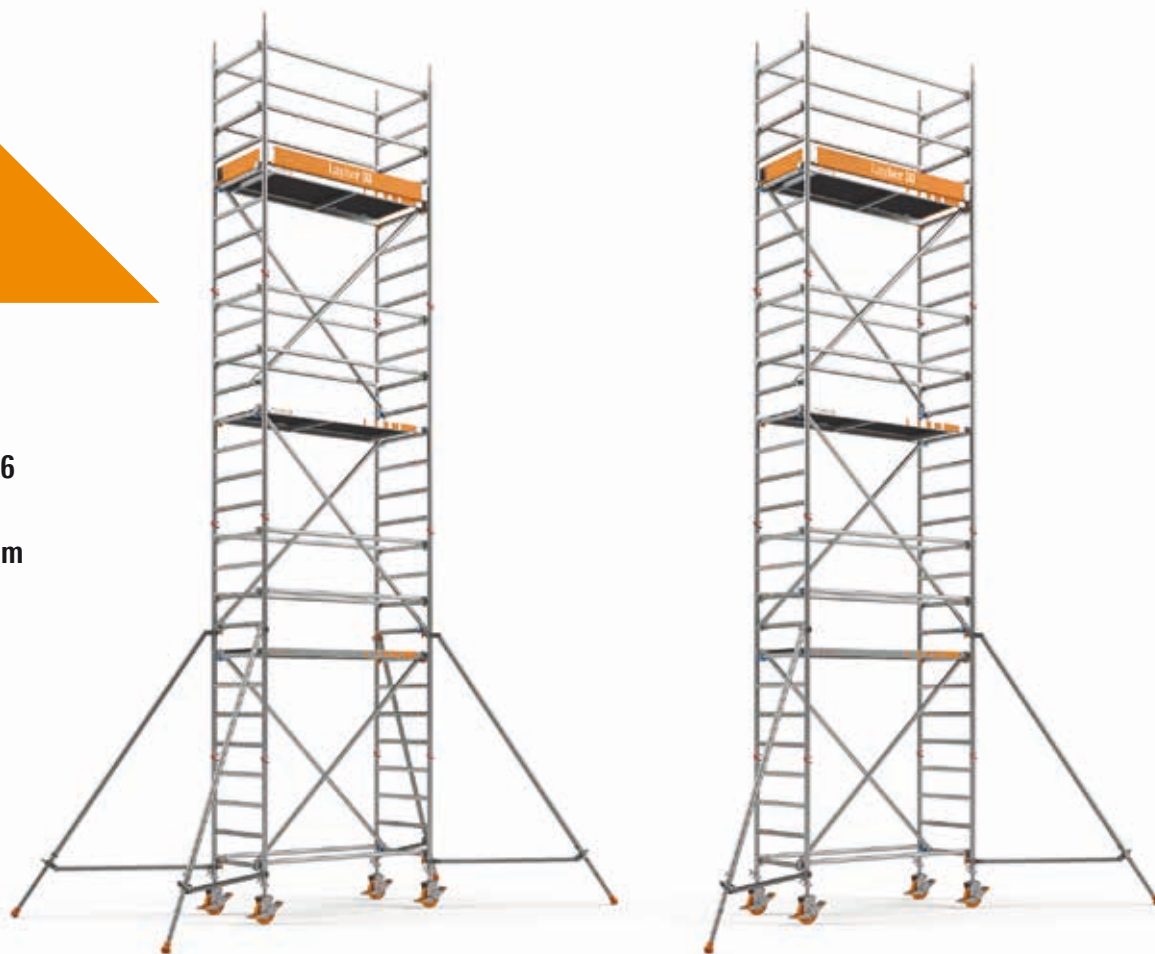
Totale maximale belasting met werkvloerbelasting: 6,2 kN 1,6 kN per wiel

BASIC 850

Bouwworm 1403226
1,80 x 0,75 m
Steigerhoogte 7.70 m

VRIJSTAAND

WAND



Werkhoogte	8,50 m
Steigerhoogte	7,70 m
Stahoogte	6,50 m

Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1359/200	Zwenkwiel 700 kg ø 200 mm, spindelber. 0.30-0.60 m	73,97	6,8	4	295,88	27,2
1297/008	Standelement alum. 75, 8 sporten met anti-slipprofiel	153,27	8,6	6	919,62	51,6
1297/004	Standelement alum. 75, 4 sporten met anti-slipprofiel	85,28	4,7	2	170,56	9,4
1205/180	Ligger/leuning BASIC/COMPACT	36,99	2,3	14	517,86	32,2
1208/180	Diagonaal BASIC/COMPACT 8 sporten	39,46	3,3	6	236,76	19,8
1442/180	Platform met luik BASIC/COMPACT 2 klauwen	185,12	15,0	3	555,36	45,0
1439/180	Kantplank BASIC/COMPACT oranje	31,14	4,2	2	62,28	8,4
1438/075	Kopkantplank BASIC/STANDARD oranje	19,37	1,6	2	38,74	3,2
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
4000/001	Borgpen, rood	0,98	0,15	12	11,76	1,8
1300/010	Rolsteiger montagehaak P2 (2 stuks) oranje	38,81	1,2	1	38,81	1,2
Totaal BASIC 850 WAND					3.102,95	216,8
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
Totaal BASIC 850 VRIJSTAAND					3.358,27	233,8

Ballast:

Om de stabiliteit volgens de norm EN1004-1:2020 te waarborgen is de volgende hoeveelheid ballast noodzakelijk:

Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1249/000	Rolsteigerballast (Binnengebruik)	55,19	10,0	4	220,76	40,0
1249/000	Rolsteigerballast (Buitengebruik)	55,19	10,0	12	662,28	120,0

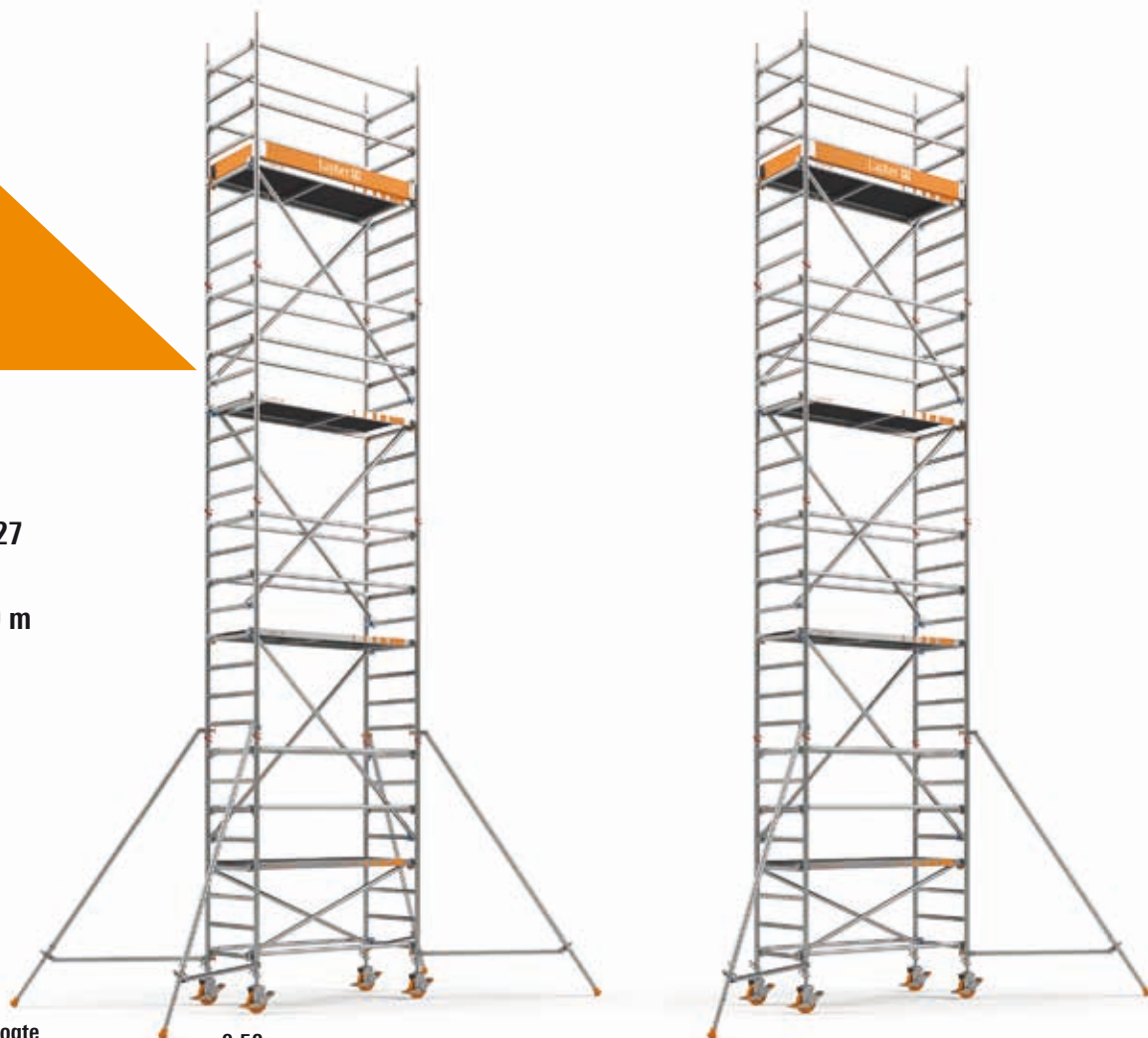
Totale maximale belasting met werkvloerbelasting: 6,9 kN | 1,7 kN per wiel

BASIC 950

Bouwworm 1403227
1,80 x 0,75 m
Steigerhoogte 8,70 m

VRIJSTAAND

WAND



Werkhoogte	9,50 m
Steigerhoogte	8,70 m
Stahoogte	7,50 m

Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1359/200	Zwenkwiel 700 kg ø 200 mm, spindelber. 0.30-0.60 m	73,97	6,8	4	295,88	27,2
1297/008	Standelement alum. 75, 8 sporten met anti-slipprofiel	153,27	8,6	8	1226,16	68,8
1205/180	Ligger/leuning BASIC/COMPACT	36,99	2,3	18	665,82	41,4
1208/180	Diagonaal BASIC/COMPACT 8 sporten	39,46	3,3	6	236,76	19,8
1208/195	Diagonaal BASIC/COMPACT 4 sporten	35,30	2,8	2	70,60	5,6
1442/180	Platform met luik BASIC/COMPACT 2 klauwen	185,12	15,0	4	740,48	60,0
1439/180	Kantplank BASIC/COMPACT oranje	31,14	4,2	2	62,28	8,4
1438/075	Kopkantplank BASIC/STANDARD oranje	19,37	1,6	2	38,74	3,2
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
4000/001	Borgpen, rood	0,98	0,15	12	11,76	1,8
1300/010	Rolsteiger montagehaak P2 (2 stuks) oranje	38,81	1,2	1	38,81	1,2
Totaal BASIC 950 WAND					3.642,61	254,4
1248/260	Zijsteun vouwbaar/verstelbaar	127,66	8,5	2	255,32	17,0
Totaal BASIC 950 VRIJSTAAND					3.897,93	271,4

Ballast:

Om de stabiliteit volgens de norm EN1004-1:2020 te waarborgen is de volgende hoeveelheid ballast noodzakelijk:

Artikelnr.	Omschrijving	Prijs €	Gew. kg	Aantal	Totaal €	Totaal kg
1249/000	Rolsteigerballast (Binnengebruik)	55,19	10,0	4	220,76	40,0
1249/000	Rolsteigerballast (Buitengebruik)	55,19	10,0	16	883,04	160,0

Totale maximale belasting met werkvloerbelasting: 7,7 kN | 1,9 kN per wiel



**Blitz
steigersysteem**



**Allround
steigersysteem**



Accessoires



**Dak- en wand-
afscherming**



Ondersteuning



Eventsystemen



Rolsteigers



Ladders en trappen



Software



www.layherrolsteigers.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.

***LET OP:** Prijzen zijn nettoprijzen, excl. BTW.
Geen korting van toepassing.
Prijswijzigingen voorbehouden.

Layher n.v.
Mouterij 6
2550 Kontich, B

015/31.03.39
mail@layher.be
www.layher.be

DOC0107
Editie 04-2024