

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60138721

Blatt *Sheet*
0001

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0010--21141659 012	08.05.2024	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hy-Land B.V.
Valschermkade 18
1059 CD Amsterdam
Netherlands

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Hy-Land B.V.
Valschermkade 18
1059 CD Amsterdam
Netherlands

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111218632

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1176-1/12.17
DIN EN 1176-2/12.17
DIN EN 1176-3/12.17
AfPS GS 2014:01

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Kombinations-Spielanlage / Playground equipment / Self construction set

Klettergerüst Selbstbausatz / Climbing frame mounting kit

<i>Art.Nr./ Art.-No.:</i>	<i>Typ/ Type:</i>	
15_101_X00_00	Climbing frame P1	7
15_102_X00_00	Climbing frame P2	1
15_103_X00_00	Climbing frame P3	1
15_104_X00_00	Climbing frame P4	1
15_105_X00_00	Climbing frame P5	1
15_106_X00_00	Climbing frame P6	1
15_107_X00_00	Climbing frame P7	1
15_108_X00_00	Climbing frame P8	1

X = "1" Kunststoffrutsche / Plastic slide
X = "2" Metallrutsche / Steel slide

Die Norm DIN EN 1176-2:2017 ist nur für P3S-P8S anzuwenden.
The standard DIN EN 1176-2:2017 is only valid for P3S-P8S.
Ersetzt Zertifikat / Replaces certificate: S_60102461.

ANLAGE (Appendix): 1/1

14

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 09.05.2019 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. B. Hendel

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60138721

Blatt *Sheet*
0002

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0010--21141659 012	08.05.2024	

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Hy-Land B.V.
Valschermkade 18
1059 CD Amsterdam
Netherlands

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Hy-Land B.V.
Valschermkade 18
1059 CD Amsterdam
Netherlands

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111218632

Geprüft nach *Tested acc. to*

DIN EN 1176-1/12.17
DIN EN 1176-2/12.17
DIN EN 1176-3/12.17
AfPS GS 2014:01

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) *Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Kombinations-Spielanlage / Playground equipment / Self construction set

Klettergerüst Selbstbausatz / Climbing frame mounting kit

Art.Nr. / Art.-No.:	Typ/ Type:	
15_103_X01_00	Climbing frame P3S	1
15_104_X01_00	Climbing frame P4S	1
15_105_X01_00	Climbing frame P5S	1
15_106_X01_00	Climbing frame P6S	1
15_107_X01_00	Climbing frame P7S	1
15_108_X01_00	Climbing frame P8S	1

X = "1" Kunststoffrutsche / Plastic slide

X = "2" Metallrutsche / Steel slide

Die Norm DIN EN 1176-2:2017 ist nur für P3S-P8S anzuwenden.

The standard DIN EN 1176-2:2017 is only valid for P3S-P8S.

Ersetzt Zertifikat / Replaces certificate: S_60102461.

6

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the
Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 09.05.2019 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. B. Hendel

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60138721

Blatt *Sheet*
0003

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
-------------------------------------	------------------------------------	--	--------------------

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hy-Land B.V.
Valschermkade 18
1059 CD Amsterdam
Netherlands

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
BM Massivholz GmbH
Poststr. 10
97647 Nordheim
Deutschland

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 111218632

Geprüft nach *Tested acc. to*
DIN EN 1176-1/12.17
DIN EN 1176-2/12.17
DIN EN 1176-3/12.17
AfPS GS 2014:01

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Kombinations-Spielanlage / Playground equipment / Self construction set

Klettergerüst Selbstbausatz / Climbing frame mounting kit

Produkte wie Blatt 1+2 / Products as pages 1+2

Ergänzung: Weitere Fertigungsstätte: siehe oben.
Addition: Further manufacturing plant: see above.

Änderung: Die oben genannten Prüfgrundlagen gelten auch für die auf Blatt 1+2 genannten Produkte.
Change: The above test principles also apply to the products listed on page 1+2.

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des Produktsicherheitsgesetzes.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the Product Safety Law.*

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 09.05.2019 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. B. Hendel

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60138721

Blatt *Sheet*
0004

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
	0010--21141659 013	08.05.2024	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Hy-Land B.V.
Valschermkade 18
1059 CD Amsterdam
Netherlands

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Hy-Land B.V.
Valschermkade 18
1059 CD Amsterdam
Netherlands

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1111218632

Geprüft nach *Tested acc. to*
DIN EN 1176-1/12.17
DIN EN 1176-2/04.20
DIN EN 1176-3/12.17
AfPS GS 2014:01

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Kombinations-Spielanlage / Spielplatzgerät / Selbstbausatz

Änderung: Die Produkte von Blatt 0001-0003 entsprechen auch o.g. Prüfgrundlagen.



Zertifizierungsstelle

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des Produktsicherheitsgesetzes.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the Product Safety Law.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 <http://www.tuv.com/safety>

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 22.07.2020 (day/mo/yr)

Dipl.-Ing. F. Möcking

Anlage 1 / Appendix 1

Zertifikat / Certificate
S 60138721

Blatt / Page
0001 + 0002



Ihr Zeichen / Client Reference Unser Zeichen / Our Reference Ausstellungsdatum / Date of issue
21141659_012 09.05.2019

Aufbau-Übersicht / Constructional data form

	Bauteil / Description	Komponenten / Components	Anzahl / Quantity P1	Anzahl / Quantity P2
1.	Tower with climbing wall Kit A	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	1	0
2	Tower with ladder and roof Kit B	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	0	1
3	Slide Kit C	slide, bracket, screws	1	1

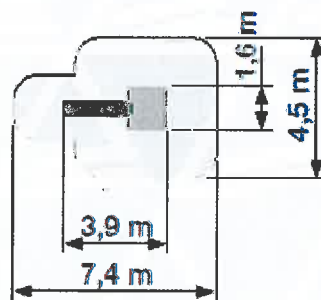
P 1



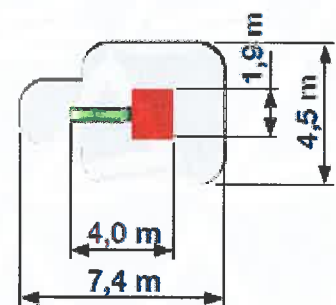
P 2



Users (3-12 years)
Playground area**
Kit
Hy-Slide
Timber*



4
34 m²
1x A 1x C
1
0,35 m³



4
34 m²
1xB 1xC
1
0,42 m³

Zertifizierungsstelle

B. Hendel
Dipl.-Ing. B. Hendel

Seite 1 von 7 / page 1 of 7

Anlage 1 / Appendix 1

Zertifikat / Certificate

S 60138721

Blatt / Page

0001 + 0002



Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

Ausstellungsdatum / Date of issue

21141659_012

09.05.2019

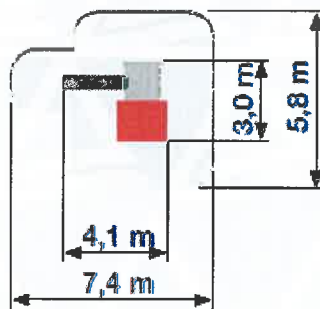
Aufbau-Übersicht / Constructional data form

	Bauteil / Description	Komponenten / Components	Anzahl / Quantity P3	Anzahl / Quantity P4
1.	Tower with climbing wall Kit A	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	1	1
2.	Tower with ladder and roof Kit B	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	1	2
3.	Slide Kit C	slide, bracket, srews	1	1

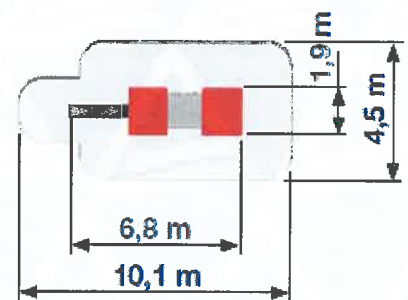
P3



P4



5
43 m²
1x A 1xB 1xC
1
0,63 m³



6
46 m²
1x A 2x B 1xC
1
0,95 m³

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. B. Hendel

Seite 2 von 7 / page 2 of 7

Anlage 1 / Appendix 1

Zertifikat / Certificate
S 60138721

Blatt / Page
0001 + 0002



Ihr Zeichen / Client Reference Unser Zeichen / Our Reference Ausstellungsdatum / Date of issue
21141659_012 09.05.2019

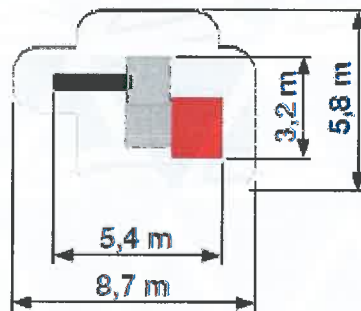
Aufbau-Übersicht / Constructional data form

	Bauteil / Description	Komponenten / Components	Anzahl / Quantity P5	Anzahl / Quantity P6
1.	Tower with climbing wall Kit A	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	2	2
2	Tower with ladder and roof Kit B	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	1	2
3	Slide Kit C	slide, bracket, srews	1	1

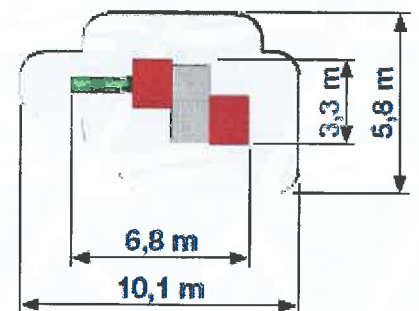
P5



P6



6
51 m²
2x A 1x B 1x C
1
0,87 m³



8
59 m²
2x A 2x B 1x C
1
1,17 m³

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. B. Hendel



Anlage 1 / Appendix 1

Zertifikat / Certificate
S 60138721

Blatt / Page
0001 + 0002



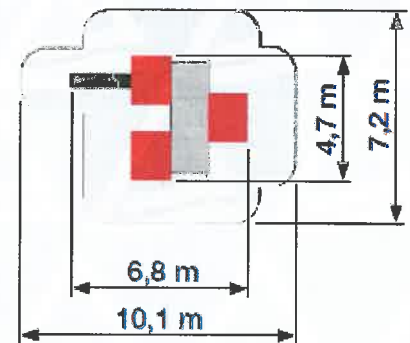
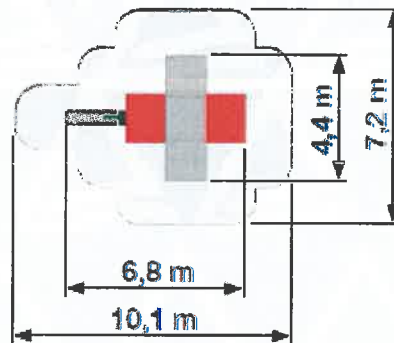
Ihr Zeichen / Client Reference Unser Zeichen / Our Reference Ausstellungsdatum / Date of issue
21141659_012 09.05.2019

Aufbau-Übersicht / Constructional data form

	Bauteil / Description	Komponenten / Components	Anzahl / Quantity P7	Anzahl / Quantity P8
1.	Tower with climbing wall Kit A	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	3	3
2	Tower with ladder and roof Kit B	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	2	3
3	Slide Kit C	slide, bracket, srews	1	1

P7

P8



4,0 m	
1,5 m	
Users (3-12 years)	10
Playground area**	73 m ²
Kit	3x A 2x B 1x C
Hy-Slide	1
Timber*	1,40 m ³

10

73 m²

3x A 2x B 1x C

1

1,40 m³

12

73 m²

3x A 3x B 1x C

1

1,70 m³

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. B. Hendel



Anlage 1 / Appendix 1

Zertifikat / Certificate
S 60138721

Blatt / Page
0001 + 0002



Ihr Zeichen / Client Reference Unser Zeichen / Our Reference Ausstellungsdatum / Date of issue
21141659_012 09.05.2019

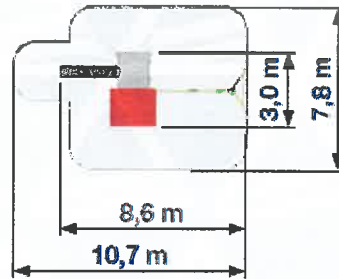
Aufbau-Übersicht / Constructional data form

	Bauteil / Description	Komponenten / Components	Anzahl / Quantity P3S	Anzahl / Quantity P4S
1.	Tower with climbing wall Kit A	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	1	1
2	Tower with ladder and roof Kit B	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	1	2
3	Slide Kit C	slide, bracket, srews	1	1
4	Swing module	timber, brackets, chains, seats	1	1

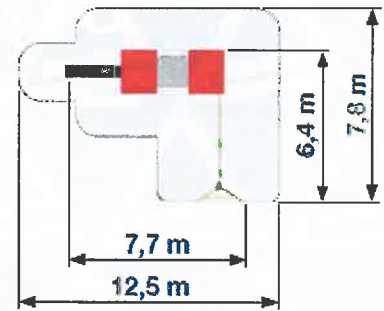
P3S



P4S



7
84 m²
1x A 1x B 1x C 1x Swing Module
1
0,79 m³



8
98 m²
1x A 2x B 1x C 1x Swing Module
1
1,11 m³

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. B. Hendel

Seite 5 von 7 / page 5 of 7



Anlage 1 / Appendix 1

Zertifikat / Certificate
S 60138721

Blatt / Page
0001 + 0002



Ihr Zeichen / Client Reference Unser Zeichen / Our Reference Ausstellungsdatum / Date of issue
21141659_012 09.05.2019

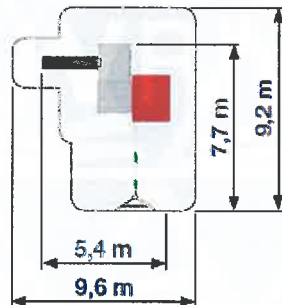
Aufbau-Übersicht / Constructional data form

	Bauteil / Description	Komponenten / Components	Anzahl / Quantity P5S	Anzahl / Quantity P6S
1.	Tower with climbing wall Kit A	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	2	2
2	Tower with ladder and roof Kit B	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	1	2
3	Slide Kit C	slide, bracket, screws	1	1
4	Swing module	timber, brackets, chains, seats	1	1

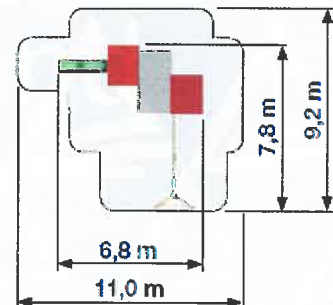
P5S



P6S



8
88 m²
2x A 1x B 1x C 1x Swing Module
1
1,03 m³



10
101 m²
2x A 2x B 1x C 1x Swing Module
1
1,33 m³

Zertifizierungsstelle

E. Hendel
Dipl.-Ing. B. Hendel

Seite 6 von 7 / page 6 of 7

Anlage 1 / Appendix 1

Zertifikat / Certificate

S 60138721

Blatt / Page

0001 + 0002



Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

Ausstellungsdatum / Date of issue

21141659_012

09.05.2019

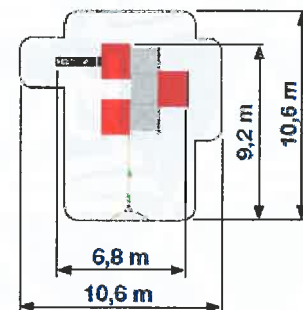
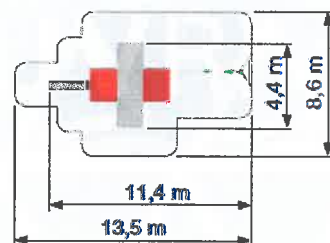
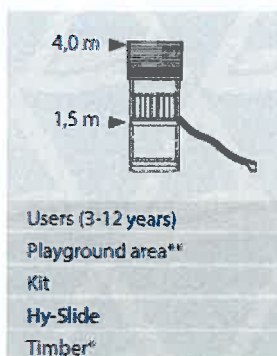
Aufbau-Übersicht / Constructional data form

	Bauteil / Description	Komponenten / Components	Anzahl / Quantity P7S	Anzahl / Quantity P8S
1.	Tower with climbing wall Kit A + Kit C	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	3	3
2	Tower with ladder and roof Kit B + Kit C	timber, brackets, handgrips, screws, bolts	2	3
3	slide	slide, bracket, screws	1	1
4	Swing module	timber, brackets, chains, seats	1	1

P7S



P8S



12
117 m²
3x A 2x B 1x C 1x Swing Module
1
1,56 m³

14
112 m²
3x A 3x B 1x C 1x Swing Module
1

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. B. Hendel

Seite 7 von 7 / page 7 of 7