

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60138925

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
0010--21172706 007

Längstens gültig bis
21.05.2024

Latest expiration date
(day/mo/yr)

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 1111218587

Geprüft nach *Tested acc. to*

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

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Kombinations-Spielanlage / Playground Equipment/ Self-assembly set

Schaukeln/ Swings

Art.Nr./ Art.no.:	Typ/ Type:	
15_901_020_00	Hy-Land Classic Swing Set	7
15_901_025_00	Hy-Land Nest Swing Set	1

Ersetzt Zertifikat / Replaces certificate: S_60102457.

8

ANLAGE (Appendix): 1/1

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* : 22.05.2019 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. B. Hendel

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60138925

Blatt *Sheet*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
0010--21172706 007

Längstens gültig bis
21.05.2024

Latest expiration date
(day/mo/yr)

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 1111218587

Geprüft nach *Tested acc. to*

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

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

Kombinations-Spielanlage / Playground Equipment/ Self-assembly set

Schaukeln / Swings

Produkte wie Blatt 1/ Products as page 1

Ergänzung: Weitere Fertigungsstätte siehe oben.

Supplement: For further manufacturing plant, see above.

Änderung: Die oben genannten Prüfgrundlagen gelten auch für die auf Blatt 1 genannten Produkte.

Modification: The above test principles also apply to the products listed on page 1.

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* : 22.05.2019 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. B. Hendel

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60138925

Blatt *Sheet*
0003

<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--21172706 008	21.05.2024	

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

Geprüft nach Tested acc. to
DIN EN 1176-1/12.17
DIN EN 1176-2/04.20
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 0001-0002 entsprechen auch den o.g. Prüfgrundlagen.

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)



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. F. Möcking

Anlage 1 / Appendix 1

Zertifikat / Certificate

Blatt / Page

S_60138925

0001

Ihr Zeichen / Client Reference Unser Zeichen / Our Reference Ausstellungsdatum / Date of issue
21172706_007 22.05.2019

Aufbau-Übersicht / Constructional data form

Produkt: Product:	Hy-Land Classic Swing Set	Artikelnummer: Item number:	15_901_020-00	
	Bauteil / Description	Werkstoff / Material	Anzahl / Quantity	Maße / Dimensions
1.	Post	Wood	2	2700 x 105 x 105 mm
	Post	Wood	2	4000 x105 x 105 mm
2	Board	Wood	1	1500 x 144 x 20 mm
3	Swing hook	Steel	4	130 x 90 mm
4	Swing seat	rubber compound	2	435 x 220 x 38 mm
5	Swing chain	Steel	4	1752 x 6 mm
6	Swing bracket side	Steel	2	347 x 240 x 1,5 mm
7	Swing bracket right	Steel	2	237 x 172 x 2,5 mm
8	Swing bracket left	Steel	2	237 x 172 x 2,5 mm
9	SF bracket swing	Steel	4	103 x 100 x 3 mm




Dipl.-Ing. B. Hendel



Anlage 1 / Appendix 1



Zertifikat / Certificate

Blatt / Page

S_60138925

0001

Ihr Zeichen / Client Reference

Unser Zeichen / Our Reference

Ausstellungsdatum / Date of issue

21172706_007

22.05.2019

Aufbau-Übersicht / Constructional data form

Produkt: Product:	Hy-Land Nest Swing Set	Artikelnummer: Item number:	15_901_025-00	
	Bauteil / Description	Werkstoff / Material	Anzahl / Quantity	Maße / Dimensions
1.	Post	Wood	2	2700 x 105 x 105 mm
	Post	Wood	2	4000 x105 x 105 mm
2	Board	Wood	1	1500 x 144 x 20 mm
3	Swing hook	Steel	4	130 x 90 mm
4	Swing nest	USACORD Long-Life 16 mm	1	Ø 1000 mm
5	Swing chain	Steel	4	1752 x 6 mm
6	Swing bracket side	Steel	2	347 x 240 x 1,5 mm
7	Swing bracket right	Steel	2	237 x 172 x 2,5 mm
8	Swing bracket left	Steel	2	237 x 172 x 2,5 mm
9	SF bracket swing	Steel	4	103 x 100 x 3 mm




 Dipl.-Ing. B. Hendel

