

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60023631

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
0001-- 28206919 001

Längstens gültig bis
11.12.2013

Latest expiration date
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

STS d.o.o.
Pilanska, 3.
78000 Banja Luka
Bosnia-Herz.

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

STS d.o.o.
Pilanska, 3.
78000 Banja Luka
Bosnia-Herz.

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 131-1:2007
EN 131-2:1993+AC
EN 131-3:2007
ZEK 01.1-08/06.08

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Mehrzweckleiter Sprossenstehleiter/Standing rung ladder

Bezeichnung /designation:	Max. Höhe [m] /max. height:	Sprosse Anzahl /rung number:	7
A04ANP/100	1,09	4x2	
A04ANP/125	1,34	5x2	
A04ANP/150	1,59	6x2	
A04ANP/175	1,84	7x2	
A04ANP/200	2,09	8x2	
A04ANP/225	2,34	9x2	
A04ANP/250	2,59	10x2	
A04ANP/300	3,09	12x2	

Material: Aluminium AlMgSi0,5
Holmprofil/Rectangular frame [mm]: 70x20

7

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the German Equipment and Product Safety Law.*

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety



G. Bakos

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 12.12.2008 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60023632

Blatt *Page*
0001

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>
	0001-- 28206920 001	11.12.2013	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
STS d.o.o.
Pilanska, 3.
78000 Banja Luka
Bosnia-Herz.

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
STS d.o.o.
Pilanska, 3.
78000 Banja Luka
Bosnia-Herz.

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 131-1:2007
EN 131-2:1993+AC
EN 131-3:2007
ZEK 01.1-08/06.08

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Mehrzweckleiter Schiebeleiter ohne Seilzug/Push up extended ladder

Zweiteilige Sprossenstehleiter/Two-piece leaning rung ladder 7

Bezeichnung /designation:	Max. Höhe [m] /max. height:	Sprosse Anzahl /rung number:
A13A2/200	3,01	6x2
A13A2/250	3,50	7x2
A13A2/300	4,80	9x2
A13A2/350	5,99	11x2
A13A2/400	6,60	12x2
A13A2/450	7,79	14x2
A13A2/500	9,00	16x2
A13A2/550	10,10	18x2

Material: Aluminium AlMgSi0,5
Holmprofil/Rectangular frame [mm]:
84x25 for types: A13A2/200 - A13A2/400
100x25 for types: A13A2/450 - A13A2/550

7

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the German Equipment and Product Safety Law.*

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety



Zertifizierungsstelle

G. Bakos

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 12.12.2008 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60023632

Blatt *Page*
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>
	0001-- 28206920 001	11.12.2013	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
STS d.o.o.
Pilanska, 3.
78000 Banja Luka
Bosnia-Herz.

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
STS d.o.o.
Pilanska, 3.
78000 Banja Luka
Bosnia-Herz.

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 131-1:2007
EN 131-2:1993+AC
EN 131-3:2007
ZEK 01.1-08/06.08

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Mehrzweckleiter Schiebeleiter ohne Seilzug/Push up extended ladder

Dreiteilige Sprossenstehleiter
/Three-piece leaning rung ladder

7

Bezeichnung /designation:	Max. Höhe [m] /max. height:	Sprosse Anzahl /rung number:
A13A3/200	3,90	6x3
A13A3/250	5,70	7x3
A13A3/300	6,60	9x3
A13A3/350	8,40	11x3
A13A3/400	9,30	12x3
A13A3/450	11,01	14x3

Material: Aluminium AlMgSi0,5
Holmprofil/Rectangular frame [mm]: 84x25

7

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the German Equipment and Product Safety Law.*

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety



Zertifizierungsstelle

G. Bakos

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 12.12.2008 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60023633

Blatt *Page*
0001

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>
	0001-- 28206921 001	11.12.2013	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
STS d.o.o.
Pilanska, 3.
78000 Banja Luka
Bosnia-Herz.

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
STS d.o.o.
Pilanska, 3.
78000 Banja Luka
Bosnia-Herz.

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 131-1:2007
EN 131-2:1993+AC
EN 131-3:2007
ZEK 01.1-08/06.08

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Mehrzweckleiter Schiebeleiter mit Seilzug/Rope operated extended ladder

Zweiteilige Sprossenstehleiter/Two-piece leaning rung ladder			7
Bezeichnung /designation:	Max. Höhe [m] /max. height:	Sprosse Anzahl /rung number:	
A13AF2/30	4,80	9x2	
A13AF2/35	6,00	11x2	
A13AF2/40	6,60	12x2	
A13AF2/45	7,80	14x2	
A13AF2/50	9,00	16x2	
A13AF2/55	9,60	18x2	

Material: Aluminium AlMgSi0,5
Holmprofil/Rectangular frame [mm]: 84x25

7

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the German Equipment and Product Safety Law.*

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety



G. Bakos

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 12.12.2008 (day/mo/yr)

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 60023633

Blatt *Page*
0002

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i> 0001-- 28206921 001	<i>Längstens gültig bis Latest expiration date (day/mo/yr)</i> 11.12.2013
-------------------------------------	---	--

Genehmigungsinhaber License Holder
STS d.o.o.
Pilanska, 3.
78000 Banja Luka
Bosnia-Herz.

Fertigungsstätte Manufacturing Plant
STS d.o.o.
Pilanska, 3.
78000 Banja Luka
Bosnia-Herz.

Prüfzeichen Test Mark



Geprüft nach Tested acc. to

EN 131-1:2007
EN 131-2:1993+AC
EN 131-3:2007
ZEK 01.1-08/06.08

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Mehrzweckleiter Schiebeleiter mit Seilzug/Rope operated extended ladder

Dreiteilige Sprossenstehleiter
/Three-piece leaning rung ladder

7

Bezeichnung /designation:	Max. Höhe [m] /max. height:	Sprosse Anzahl /rung number:
A13AF3/30	3,90	6x3
A13AF3/35	5,70	7x3
A13AF3/40	6,60	9x3
A13AF3/45	8,40	11x3

Material: Aluminium AlMgSi0,5
Holmprofil/Rectangular frame [mm]: 84x25

7

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 4 (1) bzw. (2) und § 7(1) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par 4 Art. 1 or Art. 2 and Par 7 Art. 1 of the German Equipment and Product Safety Law.*

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety



Zertifizierungsstelle

G. Bakos

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 12.12.2008 (day/mo/yr)