

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Truss Aluminium Factory a.s.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1
Czech Republic

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Truss Aluminium Factory a.s.
Hybešova 1226/30
779 00 Olomouc
Czech Republic

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Aluminium Traversen System Typ: FT 22
Aluminium truss system type: FT 22

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1990:2010-12 (EUROCODE 0)
DIN EN 1991-1-1:2010-12 (EUROCODE 1)
DIN EN 1993-1-1:2010-12 (EUROCODE 3)
DIN EN 1999-1-1:2014-03 (EUROCODE 9)
DIN EN 1090-1:2012
DIN EN 1090-2:2011
DIN EN 1090-3:2008
DIN EN 13814:2004



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13132203
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 15 780 437638 001
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-190/14 / 3514 6110

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2015-04-24
bis / *until* 2020-04-23


TUV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2015-04-24

TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen www.tuev-nord-cert.de prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Truss Aluminium Factory a.s.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1
Czech Republic

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Truss Aluminium Factory a.s.
Hybešova 1226/30
779 00 Olomouc
Czech Republic

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Aluminium Traversen System Typ: HT 34
Aluminium truss system type: HT 34

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1990:2010-12 (EUROCODE 0)
DIN EN 1991-1-1:2010-12 (EUROCODE 1)
DIN EN 1993-1-1:2010-12 (EUROCODE 3)
DIN EN 1999-1-1:2014-03 (EUROCODE 9)
DIN EN 1090-1:2012
DIN EN 1090-2:2011
DIN EN 1090-3:2008
DIN EN 13814:2004



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13132211
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 15 780 437638 009
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-195/14 / 3514 6119

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2015-04-24
bis / *until* 2020-04-23



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2015-04-24

TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen www.tuev-nord-cert.de prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Truss Aluminium Factory a.s.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1
Czech Republic

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Truss Aluminium Factory a.s.
Hybešova 1226/30
779 00 Olomouc
Czech Republic

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Aluminium Traversen System Typ: HT 33
Aluminium truss system type: HT 33

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1990:2010-12 (EUROCODE 0)
DIN EN 1991-1-1:2010-12 (EUROCODE 1)
DIN EN 1993-1-1:2010-12 (EUROCODE 3)
DIN EN 1999-1-1:2014-03 (EUROCODE 9)
DIN EN 1090-1:2012
DIN EN 1090-2:2011
DIN EN 1090-3:2008
DIN EN 13814:2004



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13132210
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 15 780 437638 008
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-194/14 / 3514 6118

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2015-04-24
bis / *until* 2020-04-23


TUV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2015-04-24

TUV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen www.tuev-nord-cert.de prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Truss Aluminium Factory a.s.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1
Czech Republic

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Truss Aluminium Factory a.s.
Hybešova 1226/30
779 00 Olomouc
Czech Republic

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Aluminium Traversen System Typ: FT 44
Aluminium truss system type: FT 44

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1990:2010-12 (EUROCODE 0)
DIN EN 1991-1-1:2010-12 (EUROCODE 1)
DIN EN 1993-1-1:2010-12 (EUROCODE 3)
DIN EN 1999-1-1:2014-03 (EUROCODE 9)
DIN EN 1090-1:2012
DIN EN 1090-2:2011
DIN EN 1090-3:2008
DIN EN 13814:2004



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13132212
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 15 780 437638 010
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-113/11 / 3514 6120

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2015-04-24
bis / *until* 2020-04-23


TUV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2015-04-24

TUV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen www.tuev-nord-cert.de prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Truss Aluminium Factory a.s.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1
Czech Republic

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Truss Aluminium Factory a.s.
Hybešova 1226/30
779 00 Olomouc
Czech Republic

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Aluminium Traversen System Typ: FT 34
Aluminium truss system type: FT 34

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1990:2010-12 (EUROCODE 0)
DIN EN 1991-1-1:2010-12 (EUROCODE 1)
DIN EN 1993-1-1:2010-12 (EUROCODE 3)
DIN EN 1999-1-1:2014-03 (EUROCODE 9)
DIN EN 1090-1:2012
DIN EN 1090-2:2011
DIN EN 1090-3:2008
DIN EN 13814:2004



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13132208
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 15 780 437638 006
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-192/14 / 3514 6115

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2015-04-24
bis / *until* 2020-04-23


TUV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2015-04-24

TUV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen www.tuev-nord-cert.de prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Truss Aluminium Factory a.s.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1
Czech Republic

berechtig ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Truss Aluminium Factory a.s.
Hybešova 1226/30
779 00 Olomouc
Czech Republic

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Aluminium Traversen System Typ: FT 33
Aluminium truss system type: FT 33

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1990:2010-12 (EUROCODE 0)
DIN EN 1991-1-1:2010-12 (EUROCODE 1)
DIN EN 1993-1-1:2010-12 (EUROCODE 3)
DIN EN 1999-1-1:2014-03 (EUROCODE 9)
DIN EN 1090-1:2012
DIN EN 1090-2:2011
DIN EN 1090-3:2008
DIN EN 13814:2004



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13132207
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 15 780 437638 005
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-191/14 / 3514 6114

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2015-04-24
bis / *until* 2020-04-23


TUV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2015-04-24

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de

prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Truss Aluminium Factory a.s.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1
Czech Republic

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Truss Aluminium Factory a.s.
Hybešova 1226/30
779 00 Olomouc
Czech Republic

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Aluminium Traversen System Typ: FT 32
Aluminium truss system type: FT 32

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1990:2010-12 (EUROCODE 0)
DIN EN 1991-1-1:2010-12 (EUROCODE 1)
DIN EN 1993-1-1:2010-12 (EUROCODE 3)
DIN EN 1999-1-1:2014-03 (EUROCODE 9)
DIN EN 1090-1:2012
DIN EN 1090-2:2011
DIN EN 1090-3:2008
DIN EN 13814:2004



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13132206
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 15 780 437638 004
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-114/11 / 3514 6113

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2015-04-24
bis / *until* 2020-04-23


TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2015-04-24

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.de

prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Truss Aluminium Factory a.s.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1
Czech Republic

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Truss Aluminium Factory a.s.
Hybešova 1226/30
779 00 Olomouc
Czech Republic

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Aluminium Traversen System Typ: FT 24
Aluminium truss system type: FT 24

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1990:2010-12 (EUROCODE 0)
DIN EN 1991-1-1:2010-12 (EUROCODE 1)
DIN EN 1993-1-1:2010-12 (EUROCODE 3)
DIN EN 1999-1-1:2014-03 (EUROCODE 9)
DIN EN 1090-1:2012
DIN EN 1090-2:2011
DIN EN 1090-3:2008
DIN EN 13814:2004



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13132205
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 15 780 437638 003
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-118/11 / 3514 6112

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2015-04-24
bis / *until* 2020-04-23



TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2015-04-24

TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen www.tuev-nord-cert.de prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Truss Aluminium Factory a.s.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1
Czech Republic

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Truss Aluminium Factory a.s.
Hybešova 1226/30
779 00 Olomouc
Czech Republic

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Aluminium Traversen System Typ: FT 23
Aluminium truss system type: FT 23

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1990:2010-12 (EUROCODE 0)
DIN EN 1991-1-1:2010-12 (EUROCODE 1)
DIN EN 1993-1-1:2010-12 (EUROCODE 3)
DIN EN 1999-1-1:2014-03 (EUROCODE 9)
DIN EN 1090-1:2012
DIN EN 1090-2:2011
DIN EN 1090-3:2008
DIN EN 13814:2004



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13132204
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 15 780 437638 002
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-112/11 / 3514 6111

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2015-04-24
bis / *until* 2020-04-23


TÜV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2015-04-24

TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen www.tuev-nord-cert.de prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

Truss Aluminium Factory a.s.
Biskupský dvůr 2095/8
110 00 Praha 1
Czech Republic

berechtig ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen
is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated

Fertigungsstätte
Manufacturing plant

Truss Aluminium Factory a.s.
Hybešova 1226/30
779 00 Olomouc
Czech Republic

Beschreibung des Produktes
(Details s. Anlage 1)
Description of product
(Details see Annex 1)

Aluminium Traversen System Typ: HT 44
Aluminium truss system type: HT 44

Geprüft nach
Tested in accordance with

DIN EN 1990:2010-12 (EUROCODE 0)
DIN EN 1991-1-1:2010-12 (EUROCODE 1)
DIN EN 1993-1-1:2010-12 (EUROCODE 3)
DIN EN 1999-1-1:2014-03 (EUROCODE 9)
DIN EN 1090-1:2012
DIN EN 1090-2:2011
DIN EN 1090-3:2008
DIN EN 13814:2004



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13132213
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 15 780 437638 011
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-124/11 / 3514 6121

Gültigkeit / *Validity*
von / *from* 2015-04-24
bis / *until* 2020-04-23


TUV NORD CERT GmbH
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2015-04-24

TUV NORD CERT GmbH Langemarckstraße 20 45141 Essen www.tuev-nord-cert.de prodcert@tuev-nord.de

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise
Please also pay attention to the information stated overleaf