

# ZERTIFIKAT CERTIFICATE

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

**Athletic Sp. z o.o.**  
ul. Katowicka 8a  
46-200 Kluczbork  
Poland

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*

**Athletic Sp. z o.o.**  
ul. Katowicka 8a  
46-200 Kluczbork  
Poland

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

**Bühnenpodest Typ SCA-11**  
*Stage Platform type SCA-11*

Geprüft nach  
*Tested in accordance with*

**EK5/AK1 11-01.2:2016 (M 01/17)**  
**DIN 15921:2015-09**  
**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)**



Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 12044047  
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 3532 9240  
Aktenzeichen / *File reference* 8003048739

Gültigkeit / *Validity*  
von / *from* 2022-08-29  
bis / *until* 2027-08-28

  
Zertifizierungsstelle der  
TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-08-29

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)

[technology@tuev-nord.de](mailto:technology@tuev-nord.de)

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

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 1 von 2  
Annex 1, page 1 of 2

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 12044047

**Produktbeschreibung:** Bühnenpodest  
*Product description:* Stage Platform

**Typbezeichnung:** SCA-11  
*Type designation:*

**Nutzlast:** Max. 7,5 kN/m<sup>2</sup>  
*Load capacity:*

**Abmessungen:** 2000 x 1000 mm  
*Dimensions:*

Jedes Podest mit kleineren Standardabmessungen als 2000 x 1000 mm ist mit diesem Zertifikat abgedeckt. Für die sichere Verwendung sind kleinere Podeste mit Podesten in den Standardabmessungen 2000 x 1000 mm mechanisch zu verbinden.  
*Every stage platform with smaller standard dimensions than 2000 x 1000 mm is covered by this certificate. For the safe use, smaller platforms must be mechanically connected to platforms in the standard dimensions of 2000 x 1000 mm.*

**Podesthöhe:** Max. 1000 mm ohne Diagonalrohre zwischen den Steckfüßen  
*Platform height:* Max. 1600 mm mit Diagonalrohre zwischen den Steckfüßen  
Max. 1000 mm without diagonal tubes between the legs  
Max. 1600 mm with diagonal tubes between the legs

**Rahmenprofil:** 90 x 45 mm EN AW 6063 T66  
*Frame profile:*

**Mittiger Unterzug:** Rechteckrohr 73 x 35 x 3 mm EN AW 6005 T6  
*Middle crossbeam:* Rectangular tube 73 x 35 x 3 mm

  
Zertifizierungsstelle der  
TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-08-29

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 2 von 2  
Annex 1, page 2 of 2

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 12044047

<b>Steckfüße:</b> <i>Legs:</i>	<b>Quadratrohr 60 x 60 x 3 mm</b> <i>Square tube 60 x 60 x 3 mm</i>	<b>EN AW 6082-T6</b>
<b>Diagonalrohre:</b> <i>Diagonal tubes:</i>	<b>Ø 50 x 3 mm</b>	<b>EN AW 6082-T6</b>
<b>Holzplatte:</b> <i>Wooden plate:</i>	<b>12 mm</b>	<b>Multiplex</b>
<b>Eckverbinder:</b> <i>Corner connecting element:</i>	<b>Für Steckfüße von 60 mm</b> <i>For legs size 60 mm</i>	<b>EN AW 6005A T6</b>

**Die Tragfähigkeit des Bodens muss für die Lasteintragung über die Podestfüße ausgelegt sein.**  
*The load capacity of the floor must be designed for the transmitting loads of the columns.*

**Die Herstellerangaben der Holzplatte hinsichtlich Feuchtigkeit und Regen im Außenbetrieb, sind zu berücksichtigen.**  
*The manufacturer's specification for the wooden plate for humidity and rain in outdoor use, have to be considered.*

**Geländer und Treppen waren nicht Bestandteil der Prüfung.**  
*Handrails and stairs have not been part of the tests.*

  
Zertifizierungsstelle der  
TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2022-08-29