

EG-Konformitätserklärung

Nach Richtlinie des Rats Nr. 305/2011

Hersteller: Moravia Containers, a.s.
č.p. 104, 763 41 Kaňovice
Tschechische Republik
Id.-Nr.: 05661986
Ust.-Ident.-Nr.: CZ05661986

Produktbeschreibung und Produktbestimmung: für Projekt 25-1057_KiGa Brunthal

Typ: Wohn-, Sanitär- und Bürocontainer

Produktbestimmung: Container geeignet als Wohn-, Sanitär- und Bürocontainer, unter Ausnutzung für vorübergehende und Dauerbauten für verschiedene Zwecke.

Bei der Konformitätsbeurteilung wurde die Norm benutzt:

- EN 1993-1-1 : Eurocode 3 : Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten, Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln und Regeln für den Hochbau
- EN 1991-1-1 : Eurocode 1 : Einwirkungen und Tragwerke – Teil 1-1: Wichten, Eigengewicht und Nutzlasten im Hochbau
- EN 1991-1-3 : Eurocode 1 : Einwirkungen und Tragwerke – Teil 1-3: Allgemeine Einwirkungen-Schneelasten
- EN 1991-1-4 : Eurocode 1 : Einwirkungen und Tragwerke – Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen-Windlasten
- ENV 1090-1 : Ausführung von Tragwerken aus Stahl, Teil 1 : Allgemeine Regeln und Regeln für Hochbauten

Grundlagen: DIN EN 1990:2010 + NA: 2010 (Tragwerksplanung)

Einwirkungen: DIN EN 1991-1:2010 + NA (Allg. Einwirkungen, Schnee, Wind)

Stahlbau: DIN EN 1993-1:2010 + NA:2010

DIN EN 1090-2:2011 (Techn. Regeln für die Ausführung von Stahltragwerken)

Geotechnik: DIN EN 1997-1:2009 + NA: 2010, DIN1054:2010 + A1:2012

DIN 4123:2013 (Ausschachtungen, Gründungen und Unterfangungen)

Sonstiges: Veröffentlichungen des DIBt, DBV/DafStb., JFBS u.a.

Weiter wurden bei der Beurteilung folgende Dokumente benutzt:

- Zertifikat Nr. TDS 24/2024 für ein Qualitätsmanagementsystem mit den Forderungen ČSN EN ISO 9001:2015 im Fachbereich – Entwurf, Produktion, Verkauf und Montage der Wohn- und Spezialcontainer, technologischer und Sanitärcontainer und Modulbauten (TDS CERT – Technischer Aufsichtsverein für Zertifizierung von Managementsystemen, Zertifizierungsstelle Brno), gültig bis 31. Oktober 2027
- Zertifikat Nr. 3012-COV-2022-1452-5 für Moravia Containers, a.s. (QUALIFORM Zertifizierungsstelle) für Schweißprozess, EN ISO 3834-2:2021 im Fachbereich Herstellung und Montage von Stahlkonstruktionen, gültig bis 24. 10. 2026.
- Containerherstellung ist durchgeführt im Einklang mit den europäischen Normen und sind die zertifizierten Materialien benutzt

Bescheinigungsverfahren: laut Richtlinie der Rats Nr. 305/2011 von 9. 3. 2011. Laut des Gesetzes Nr. 22/1997 Slg., über technische Forderungen an Produkte und laut Regierungsanordnung Nr. 163/2002 Slg.

Erklärung:

Hiermit erklärt Moravia Containers, a.s. auf eigene Verantwortung, dass:

Die Container bei der empfohlenen Anwendung, die im Dokument „Anwendung und Instandhaltung Moravia Containers, a.s. Container“ genannt ist, sicher sind. Weiter erklärt Moravia Containers, a.s., dass Maßnahmen getroffen werden, mit denen Einklang aller Produkte mit der technischen Dokumentation und mit Kernforderungen an Produkte gesichert werden.

Kaňovice, 22.08.2025

Moravia Containers, a.s.
Kaňovice 104, 763 41 Kaňovice
IČO: 05661986 DIČ: CZ05661986
www.moraviaccontainers.com

Martin Myslík
Business Technical Director