

Schweißzertifikat

Nr.: ISW.1090-2-0136

In Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit Folgendes erklärt: Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle Nr.: 2324-CPR-0136 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller:

Kienzler Stadtmobiliar GmbH
Vorlandstraße 5
D – 77756 Hausach



Herstellerwerk(e):

(Produktionsstätte des Herstellers)

Kienzler Stadtmobiliar GmbH
Vorlandstraße 5
D – 77756 Hausach

Norm:

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse:

bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse:

135 - MAG-Schweißen

Grundwerkstoffe:

S235, S275, S355 nach DIN EN 10025-2 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3;

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Wöhrl, Klaus; SAP B

Vertreter:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

entfällt

Bestätigung:

Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

Gültigkeitsbeginn:

(Datum der Erstaussstellung)

12.12.2013, W-2013-0136-04

Nächste Überwachung:

12.12.2022

Gültigkeitsdauer:

Dieses Schweißzertifikat bleibt bis zum 12.06.2023 gültig, sofern sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, in Verbindung mit EN 1090-1, die Herstellungsbedingungen im Herstellerwerk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändern.

Bemerkungen:

Die **Kienzler Stadtmobiliar GmbH** erfüllt auch die Anforderungen nach **DIN EN ISO 3834-2**.

Die EXC2 gilt ausschließlich für Stahlkonstruktionen mit einer maximalen Spannweite von 12 m bzw. Auskragung von 4 m, ansonsten gilt der Anwendungsbereich der EXC1.

Ort/Datum:

Grebenstein, 15.02.2020



Zertifikat

zur Bestätigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle mit EN 1090-1.

Nr.: 2324-CPR-0136

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für folgende Bauprodukte:

Bauprodukt: Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2

Verwendungszweck: Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken

Hersteller: Kienzler Stadtmobiliar GmbH
Vorlandstraße 5
D – 77756 Hausach



Herstellerwerk(e): Kienzler Stadtmobiliar GmbH
(Produktionsstätte des Herstellers) Vorlandstraße 5
D – 77756 Hausach

Bestätigung: Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm **EN 1090-1: 2009+A1:2011**, entsprechend dem System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Gültigkeitsbeginn: 12.12.2013, W-2013-0136-04
(Datum der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 12.12.2022

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis zum 12.06.2023 gültig, sofern sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.

Zugehöriges Schweißzertifikat: ISW.1090-2.0136, nächste Überwachung am 12.12.2022, Gültigkeitsdauer siehe Schweißzertifikat

Bemerkungen: Die EXC2 gilt ausschließlich für Stahlkonstruktionen mit einer maximalen Spannweite von 12 m bzw. Auskragung von 4 m, ansonsten gilt der Anwendungsbereich der EXC1.

Ort, Datum: Grebenstein, 15.02.2020



Dipl.-Ing. H. Wienecke, Leiter der Zertifizierungsstelle