

# PRÜFBESCHEINIGUNG

## TEST ATTESTATION

**Antragsteller:** Hymer Leichtmetallbau GmbH & Co KG  
**Applicant:** Käferhofen 10  
88239 Wangen / Käferhofen  
Deutschland

**Produkt:** Fahrgerüst  
**Product:** Mobile scaffold

**Handelsname:** HYMER  
**Trade name:**

**Typ(en) / Modell(e):** 70894, 70895, 70897 (420656, 420657, 420658)  
**Type(s) / model(s):**

<b>Beschreibung:</b> Specification:	Typen/type:	70894	70895	70897
	Gerüstgruppe/class:	3 (2 kN/m <sup>2</sup> )	3 (2 kN/m <sup>2</sup> )	3 (2 kN/m <sup>2</sup> )
	Gerüsthöhe/ height:	max. 5,83 m	max. 5,83 m	max. 5,83 m
	Plattformhöhe/ platform height:	max. 4,65 m	max. 4,65 m	max. 4,65 m
	Plattformabmessung platform dimension:	1580x720 mm	1580x720 mm	1580x720 mm

**DEKRA Automobil GmbH bestätigt, dass die geprüften Muster folgenden Prüfanforderungen entsprechen:**

DEKRA Automobil GmbH confirms that the tested samples comply with the following test requirements:

**DIN EN 1004-1: 2020**

**Prüfbericht:** 2021-11-29-A30-2623-1895786710-03  
**Test report:**

**Dieses Dokument wird auf Grundlage der im DEKRA Prüfbericht vorliegenden Nachweise erstellt. Ihm liegen die Allgemeinen Bedingungen für die Ausführung von Produktprüfungen, Produktzertifizierungen und sonstigen Leistungen der DEKRA Automobil GmbH zugrunde. Dieses Dokument berechtigt nicht zur Verwendung eines der DEKRA Prüfzeichen.**

This document is issued based on evidence as laid down in the DEKRA test report. It is based on the General Terms and Conditions for the Performance of Assessment, Certification and other Services of DEKRA Automobil GmbH.

This document does not authorize the use of any DEKRA approval mark.

**Dieses Dokument wurde** 29.11.2021  
**herausgegeben am:**

This document was issued on:

**Dokument-Nr.:** 1895786710-03  
**Document no.:**

  
**Dipl.-Ing. (FH) Horst-Michael Klink**

