

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):

Beschreibung: Specification:	Typen/type:	70894	70895	70897
	Gerüstgruppe/class:	3 (2 kN/m ²)	3 (2 kN/m ²)	3 (2 kN/m ²)
	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

