

DEKRA Automobil GmbH

Niederlassung Bielefeld Fachbereich Fahrzeugtechnik / Verkehrsunfallanalyse/Ladungssicherung
Otto - Brenner - Str. 168 33604 Bielefeld Tel.: 0 521 / 2 99 05 - 34 Fax: - 70
E - Mail: wolfgang.buehren@dekra.com

ZERTIFIKAT



313 / 1410 / 702073 / 1808203661

Hiermit bestätigt DEKRA Automobil GmbH der Firma

**EWERS Karosserie- und
Fahrzeugbau GmbH & Co. KG**
D-59872 Meschede

die Übereinstimmung der EWERS-Aufbaukonfiguration
vom Typ Hurowa PR-L < 7,5 t zGG , bis zu Aufbau-
innenabmessungen von L/B/H: 5.000/2.450/2.200 mm,
mit den derzeit geltenden Anforderungen und Regeln
der Technik zur Ladegutsicherung, gemäß §§ 22, 23
StVO, §§ 30, 31 StVZO, den Richtlinien VDI 2700 ff.,
VDI 2700 Blatt 12, den Normen DIN-EN 12195-1,
DIN-EN 12642 Code XL Anhang B

D-33604 Bielefeld, 11.Mai 2009

Zur Ladungssicherung eingesetzte Fahrzeugaufbauten sind analog zur VDI 2700 einer jährlichen Nachprüfung an den ladungssicherungsrelevanten Aufbauteilen zu unterziehen und diese durch Nachprüfungsbericht zu dokumentieren. Bei Aufbaubeschädigungen sind zusätzliche Ladungssicherungsmaßnahmen erforderlich.	
Der DEKRA - Sachverständige:  Dipl.- Ing. Wolfgang Bühren	FIN: WDB67032211148341 Aufbau-Nr.: PR-L 4000  GmbH & Co. KG Januistr. 21 59872 Meschede (0291) 9923-0 9923-99 www.ewers-online.de Die Fa. EWERS bestätigt mit Stempel, Datum und Unterschrift die Übereinstimmung der Aufbaukonfiguration mit dem geprüften Baumuster. 12.03.13