Gutachten 366-2015-95-WIRD/N90 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43737

ANLAGE: 8077 Typ: 15-ZOLL
Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 19.03.2020



Seite: 1 von 2

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 5 1/2 J X 15 Einpreßtiefe (mm) : 47

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 114,3/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z. B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben.

Verwendungsbereich: HYUNDAI

Verkaufsbezeichnung: i30, i30CW

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radaus- führung	Hinweise
FDH	e11*2001/116*0343*	66 - 105	185/65R15-88H 195/65R15 91H	5 1/2 J X 15	8077	1); 2); 33)
FDH	e11*2007/46*0225*	66 - 94	185/65R15-88H 195/65R15 91H			1); 33)

Verwendungsbereich: KIA MOTORS

Verkaufsbezeichnung: CEE'D

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße		Hinweise
					führung	
ED	e4*2001/116*0121*	66 - 105	185/65R15-88H 195/65R15 91H	5 1/2 J X 15	8077	*); Sporty wagon (Kombi); Pro Cee'd (2-türig Schrägheck); Cee'd (4-türig Schrägheck); 1); 2); 33)
ED	e4*2007/46*0132*	66 - 105	185/65R15-88H			1); 2); 33)
			195/65R15 91H			

^{*)} Die unter "Hinweise" angeführten Bemerkungen sind einzuhalten. Ist zusätzlich auch die Verkaufs- oder Handelsbezeichnung für ein oder mehrere Fahrzeugmodelle unter "Hinweise" angeführt, so sind nur diese Fahrzeugmodelle zulässig. Alle anderen Fahrzeuge zu diesem Verwendungsbereich sind davon nicht betroffen.

Gutachten 366-2015-95-WIRD/N90 zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43737

ANLAGE: 8077 Typ: 15-ZOLL Hersteller: ALCAR WHEELS GmbH Stand: 19.03.2020



Seite: 2 von 2

Hinweise

- 1) Einzuhalten sind die Vorgaben des Fahrzeugherstellers gem. WVTA im Bezug auf:
 - Serienmäßige Radgröße und Einpreßtiefe
 - Reifengröße mit Betriebskennung (Last und Geschwindigkeitsindex) und Beschränkungen auf Winterreifen (M+S)
 - Auflagen und Einschränkungen sowie die Verwendung von Schneeketten aus der Betriebserlaubnis und Betriebsanleitung
- 2) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig Stahlräder verwenden dürfen.
- Es sind die serienmäßigen Befestigungsteile und das Zubehör des Fahrzeugherstellers für das entsprechende Serienrad zu verwenden. Zum Auswuchten dürfen nur die handelsüblichen Wuchtgewichte für Stahlfelgen zum Einsatz gebracht werden.

Letzte Bearbeitung: 31.07.2014