

Datenbestätigung für das Fahrzeug

(2) Hersteller-Kurzbezeichnung:

Atlas Copco (B)

E Fahrzeug-Identifizierungsnummer:

YA3062566E0331363

Feld	Bezeichnung	Daten
(9)	Anzahl der Antriebsachsen	-
(10)	Code zu P.3	-
(11)	Code zu R	-
(12)	Rauminhalt des Tanks bei Tankfahrzeugen in m ³	-
(13)	Stützlast in kg	50
(14)	Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse	-
(14.1)	Code zu V.9 oder (14)	-
(15.1)	Bereifung - Achse 1	165/80R13 87J 165R13-87J 175/80R13-86J 175R13-86J 175/70R13-86J
(15.2)	Bereifung - Achse 2	-
(15.3)	Bereifung - Achse 3	-
(18)	Länge in mm	3425 - 3766
(19)	Breite in mm	1410 - 1417
(20)	Höhe in mm	1258 - 1376
22)	<u>Bemerkungen:</u> 18: je nach Höheneinstellung und Art der Zugeinrichtung 15: Die angegebenen Reifen sind achsweise auch mit höherer Tragfähigkeits-Kennzahl und/oder höherwertigem Geschwindigkeitssymbol oder auch mit der Geschwindigkeits-Kennzeichnung "Max 100 km/h" zulässig. Vor Beginn einer Fahrt auf öffentlichen Strassen ist die Zugdeichsel auf die Höhe der Kupplung des Zugfahrzeugs einzustellen, das Stützrad ww. die Stützeinrichtung anzuheben und zu sichern, das Seil der Abreißbremse am Zugfahrzeug anzubringen sowie die elektrische Verbindung mit dem Zugfahrzeug herzustellen und auf Funktion zu prüfen.	
(22a)		
(23)	Interne Vermerke des Herstellers: Nummer der Datenbestätigung:	Zulassungsbescheinigung Teil II ausgegeben am: mit der Nummer:

Bescheinigung der Angaben durch den Ausstellungsberechtigten

Die Richtigkeit der Angaben wird heute bescheinigt

Die Übereinstimmung mit der unter Feld K und (6) angegebenen ABE und dem genehmigten Typ ggf. nebst Variante/Version bzw. Ausführung wird bestätigt

~~Für die Zulassung ist ein Gutachten/Teilgutachten erforderlich~~

Datum

14.04.2014

Firma

Atlas Copco

ATLAS COPCO Airpower n.v.
B-2630 Aartselaar

G. Follens

Unterschrift

