

Datenbestätigung

für das nachfolgend beschriebene Fahrzeug zum Zwecke der Vorlage

- bei der Zulassungsbehörde für die Zulassung des Fahrzeugs, soweit ein Gutachten/Zusatzgutachten für die Zulassung nicht erforderlich ist¹⁾
oder
- beim amtlich anerkannten Sachverständigen in den Fällen, in denen für die Erteilung der Betriebserlaubnis ein Gutachten/Zusatzgutachten erforderlich ist¹⁾

Feld ²	Teil II ³	Bezeichnung	Daten ²						
D.1	X	Marke	Schmidt						
D.2	X	Typ	Compact 200						
	X	Variante	A1						
		Version	--						
D.3	X	Handelsbezeichnung(en)	SWINGO						
E	X	Fahrzeug-Identifizierungsnummer	WSVS5G2S2F1 [REDACTED]						
F.1		Technisch zulässige Gesamtmasse in kg	4500						
F.2		Im Zulassungsmitgliedstaat zulässige Gesamtmasse in kg	3500						
G		Masse des in Betrieb befindlichen Fahrzeugs in kg (Leermasse)	2850						
J	X	Fahrzeugklasse	05						
K	X	Nummer der EG-Typgenehmigung oder ABE	K449*11						
L		Anzahl der Achsen	2						
O		Technisch zulässige Anhängelast in kg	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">O.1 gebremst in kg</td> <td style="width: 50%;">3000</td> </tr> <tr> <td>O.2 ungebremst in kg</td> <td>500</td> </tr> </table>	O.1 gebremst in kg	3000	O.2 ungebremst in kg	500		
O.1 gebremst in kg	3000								
O.2 ungebremst in kg	500								
P.1	X	Hubraum in cm ³	2970						
P.2	X	Nennleistung in kW	55						
P.4		Nenndrehzahl bei min ⁻¹	2300						
P.3	X	Kraftstoffart oder Energiequelle	Diesel						
Q		Leistungsgewicht kW/kg (nur bei Krä dern)	--						
R	X	Farbe des Fahrzeugs	--						
S.1		Sitzplätze einschließlich Fahrersitz	2						
S.2		Stehplätze	--						
T		Höchstgeschwindigkeit in km/h	50						
U.1		Standgeräusch in dB (A)	93						
U.2		Drehzahl in min ⁻¹ zu U.1	1725						
U.3		Fahrgeräusch in dB (A)	76						
V.7		CO ₂ (in g/km)	--						
V.9		Für die EG-Typgenehmigung maßgebliche Schadstoffklasse	97/68PA*2011/88*0694*01						
(2)	X	Hersteller-Kurzbezeichnung	Schmidt, St. Blasien						
(2.1)	X	Code zu (2)	8677						
(2.2)	X	Code zu (D2) mit Prüfziffer:	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Typ/Variante/Version</td> <td style="width: 50%;">AAH00000</td> </tr> <tr> <td>Prüfziffer</td> <td>--</td> </tr> </table>	Typ/Variante/Version	AAH00000	Prüfziffer	--		
Typ/Variante/Version	AAH00000								
Prüfziffer	--								
(3)	X	Prüfziffer zur Fahrzeug-Identifizierungsnummer	3						
(4)	X	Art des Aufbaus	0300						
(5)	X	Bezeichnung der Fahrzeugklasse und des Aufbaus	Selbstf. ArbeitsmaschineStrassenreiniger						
(6)	X	Datum zu K	30.06.2014						
(7.1)		Technisch zulässige maximale Achslast/Masse je Achsgruppe in kg	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Achse 1</td> <td style="width: 50%;">2300</td> </tr> <tr> <td>Achse 2</td> <td>2680</td> </tr> <tr> <td>Achse 3</td> <td>--</td> </tr> </table>	Achse 1	2300	Achse 2	2680	Achse 3	--
Achse 1	2300								
Achse 2	2680								
Achse 3	--								
(7.2)									
(7.3)									
(8.1)		Zulässige maximale Achslast im Zulassungsmitgliedstaat in kg	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Achse 1</td> <td style="width: 50%;">2200</td> </tr> <tr> <td>Achse 2</td> <td>2680</td> </tr> <tr> <td>Achse 3</td> <td>--</td> </tr> </table>	Achse 1	2200	Achse 2	2680	Achse 3	--
Achse 1	2200								
Achse 2	2680								
Achse 3	--								
(8.2)									
(8.3)									
(9)		Anzahl der Antriebsachsen	1						

¹⁾ Ob ein Gutachten/Teigutachten erforderlich ist, ergibt sich aus der Bescheinigung der Angaben durch die Ausstellungsberechtigten.

²⁾ Für die Ausfüllung ist der Leitfaden zur Zulassungsbescheinigung Teil I und Teil II zu beachten.

³⁾ Soweit für das Fahrzeug eine Zulassungsbescheinigung Teil II ausgefüllt wurde, kann auf die Angabe der mit "X" gekennzeichneten Felder in der Datenbestätigung verzichtet werden.

Fortsetzung⁴⁾:

Datenbestätigung für das Fahrzeug

(2) Hersteller-Kurzbezeichnung Schmidt, St. Blasien

E Fahrzeug-Identifizierungsnummer WSVS5G2S2F1 [REDACTED]

Feld	Teil II	Bezeichnung	Daten
(10)	X	Code zu P.3	0002
(11)	X	Code zu R	-
(12)		Rauminhalt des Tanks bei Tankfahrzeugen in m³	--
(13)		Stützlast in kg	250
(14)		Bezeichnung der nationalen Emissionsklasse	97/68/EG;ST3B,KAT.P
(14.1)		Code zu V.9 oder (14)	090P
(15.1)		Bereifung - Achse 1	215 R 14 112 P
(15.2)		Bereifung - Achse 2	215 R 14 112 P
(15.3)		Bereifung - Achse 3	--
(18)		Länge in mm	4550 - 5300
(19)		Breite in mm	1300 - 1420
(20)		Höhe in mm	2075 - 2355
(22)		Bemerkungen und Ausnahmen	Zu F2: 4500 BEIM BEFAHREN BEFESTIGTER STRASSEN*ZU 8.1:2300 BEI BETR. MIT VORBAUKEHRWALZE/3.BESEN ODER WINTERDIENSTGERÄTEN*§49 ABS.3ANL.XXI STVZO (GERÄUSCHARMES FZ:G) ERFÜLLT*M.3 GESCHWK.SCHILD.GEM.§58 STVZO AUSGERÜSTET* V.BETRIEB A.OFFENTL.STR.(AUSGEN.ARBEITSEINSATZ): FRONTBESEN IN TRANSPORTSTELLUNG BRINGEN U. MECHAN. SICHERN; ARBEITSBELEUCHTUNG, RKL U. ALLRADLENKUNG AUSSCHALTEN***
(22a)			
(23)	X	Raum für interne Vermerke des Herstellers	Zulassungsbescheinigung Teil II ausgegeben am: 20.10.2015, mit der Nummer: [REDACTED]

Bescheinigung der Angaben durch den Ausstellungsberechtigten⁵⁾:

- Die Richtigkeit der vorstehenden Angaben wird heute bescheinigt.
- Die Übereinstimmung mit der unter dem Feld K und (6) angegebenen ABE und dem genehmigten Typ ggf. nebst Variante wird bestätigt.
- Für die Zulassung ist ein Gutachten/Teilgutachten erforderlich.

Datum: 20.10.2015

Firma: AEBI SCHMIDT Deutschland GmbH

Aebi Schmidt Deutschland GmbH
DE-79837 St. Blasien · Albtalstraße 36
Tel. +49 76 72/412-0 · Fax 412-230

Unterschrift:

⁴⁾ Jede Fortsetzungsseite ist als solche zu kennzeichnen und mit den Angaben (2) Hersteller-Kurzbezeichnung und Identifizierungsnummer des Fahrzeugs zu versehen.

⁵⁾ Nicht Zutreffendes bitte streichen.