

VOZIDLO	
1 Druh	NÁKLADNÉ VOZIDLO ŠPECIÁLNE
2 J Kategória	N3G 3 E VIN WDB96400710387753
4 D.1 Značka	MERCEDES-BENZ
5 D.3 Obchodný názov	ACROS
6-8 D.2 Typ / variant / verzia	963-0-B/18BM2NN22AYA080/A09*
9 Výrobca vozidla (podvozku)	DAIMLER AG,DEU
10 K Číslo typového schválenia EÚ	e1*2007/46*0729*12
11 Dátum typového schválenia EÚ	22.3.2019
MOTOR A PREVODOVKA	
12 Výrobca motora	DAIMLER AG,DEU

13 P.5 Identifikačné číslo motora (typ)	OM470LA.6-10
14 P.1 Zdvihový objem valcov	10677.0 cm ³ 15 Katalyzátor KAT
16-17 P.2/P.4 Najväčší výkon motora / otáčky	240.00 kW / 1600 min ⁻¹
18 P.3 Druh paliva / zdroj energie	NAFTA (SK)
19 Q Výkon / hmotnosť (kat. L)	(SK) kW.kg ⁻¹
20 Prevodovka / počet stupňov	MT / 6

KAROSÉRIA (NADSTAVBA)	
21 Druh (typ)	BA NA PREPRAVU ODPADU
22 R Farba	BIELA (SK)
23 Výrobca	KIRCHHOFF ECOTEC GMBH,DEU (SK)
24 Výrobné číslo	WDB96400710387753 (SK)
25.1 S.1 Počet miest na sedenie / z toho núdzových	3 / 0

25.2 S.2 Počet miest na státie	0	25.3 Počet lôžok	0
26 Zariadenie strechy	(SK)		- kg
27 Objem skrine - cisterny	(SK)		- m ³
28 W Objem palivovej nádrže			290.0 l

ROZMERY A HMOTNOSTI	
29 Celkové rozmery d: š: v:	8580 mm, 2550 mm, 3600 mm
30 Rozmery ložnej plochy d: š:	- mm, - mm
31 G Prevádzková hmotnosť	14825 kg
32 F.1 Najväčšia technicky prípustná celková hmotnosť	18000 kg
33 N Najväčšia technicky prípustná hmotnosť pripadajúca na nápravu 1. / 2. / 3. / 4.	8000 / 13000 kg
34 F.3 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť jazdnej súpravy	0 kg

35 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť prípojného vozidla	(SK)		
O.1 brzdeného:	0 kg	O.2 nebrzdeného:	(SK) 0 kg

BRZDY			
36 EÚ/EHK	13-11 (SK)		
37.1 Prevádzková	ÁNO	37.4 Núdzová	ÁNO
37.2 Parkovacia	ÁNO	37.5 ABS	ÁNO
37.3 Odláhčovacia	ÁNO		

NÁPRAVY	
38 Druh kolies	DISKOVÉ (SK)
39 L Počet náprav , poháňané nápravy:	1. ÁNO 2. ÁNO 3. NIE 4. NIE
40 M Rázvor [mm]	3900 (SK)

41 Rozmer a druh pneumatík na náprave / zdvojená	
1.	3855/65 R22,5 156/---G / NIE
2.	3855/65 R22,5 156/---G / ÁNO
3.	- / NIE (SK) (SK) (SK)
4.	- / NIE
42 Rozmer ráfikov na náprave	
1.	9.00x22.5
2.	9.00x22.5
3.	-
4.	-
43 T Najväčšia konštrukčná rýchlosť vozidla	90 km.h ⁻¹

SPÁJACIE ZARIADENIE					
44.1 Trieda	-				
44.2 Značka	-				
44.3 Typ	-				
45 Schvaľovacia značka	(SK)				
46.1-3 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť v bode spojenia					
horný záves	- kg	spodný záves	- kg	točnica	- kg

EMISIE ZVUKU			
47 EÚ/EHK	51-02 (SK)		
48.1-3 Hladina vonkajšieho zvuku vozidla			
U.1 stojaceho	87.0 dB(A)	U.2 pri otáčkach	1200 min ⁻¹
U.3 za jazdy	79.0 dB(A) (SK)		

EMISIE A SPOTREBA			
49 V.9 Emisie EÚ/EHK	595/2009*2018/932D (EURO VI)		
50 Dymivosť EÚ/EHK	595/2009*2018/932D (SK)		
51.1 V.1 CO	0.0096 g.kWh ⁻¹	51.2 V.2 HC	0.0043 g.kWh ⁻¹
51.3 V.3 NOx	0.0189 g.kWh ⁻¹	51.4 V.4 HC+NOx	- g.kWh ⁻¹
51.5 V.5 Častice	0.0047 g.kWh ⁻¹	51.6 V.6 Kor. súčiniteľ absorpcie	- m ⁻¹
51.7 V.7 CO ₂	- g.km ⁻¹	51.8 V.8 Spotreba paliva	- l.100 km ⁻¹

ĎALŠIE ÚRADNÉ ZÁZNAMY	
NÁPISY NA VOZIDLE - ZELENÁ	(SK) (SK)
TEMPOMAT	ESP
TACHOGRAF	AIRBAG
TÓNOVANÉ SKLÁ	STREŠNÉ OKNO
KLIMATIZÁCIA	ASR
VÝSTRAŽNÉ SVETLO ORANŽOVÉ	-

*8: A090E1NB0Y1Z;
 *10*11: platí pre prvý stupeň;
 *22: Doplnková farba: zelená, šedá.
 *41-42: 315/80 R22,5 -149G - 22,5x9,00;
 *51.8: Prevádzkovú spotrebu paliva stanoví prevádzkovateľ vozidla.
 Vozidlo bolo dokončované v druhom stupni spoločnosťou KIRCHHOFF ECOTEC, SNR: značka STUMMER KOMMUNALFAHRZEUGE Mini XLH, schval. číslo e1*2007/46*1537*03 zo dňa 30.04.2019.
 V Ružomberku dňa 12.02.2020