

VOZIDLO			
1 Druh	NÁKLADNÉ VOZIDLO ŠPECIÁLNE		
2 J Kategória	N3	3 E VIN	WDB96402010396868
4 D.1 Značka	MERCEDES-BENZ		
5 D.3 Obchodný názov	AROCS		
6-8 D.2 Typ / variant / verzia	963-0-C/UPBM2NN31CXB220/B140*		
9 Výrobca vozidla (podvozku)	DAIMLER AG,DEU		
10 K Číslo typového schválenia EÚ	e1*2007/46*0732*16		
11 Dátum typového schválenia EÚ	15.3.2019		
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)	kg.kw ⁻¹	
20 Prevodovka / počet stupňov	AT / 12		
KAROSÉRIA (NADSTAVBA)			
21 Druh (typ)	BA NA PREPRAVU ODPADU		
22 R Farba	BIELA (SK)		
23 Výrobca	KIRCHHOFF ECOTEC GMBH,DEU (SK)		
24 Výrobné číslo	WDB96402010396868 (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 Zaťaženie strechy	(SK)	- kg	
27 Objem skrine - cisterny	(SK)	- m ³	
28 W Objem palivovej nádrže		- l	
ROZMERY A HMOTNOSTI			
29 Celkové rozmery	d: 9340 mm, š: 2530 mm, v: 3650 mm		
30 Rozmery ložnej plochy	d: - mm, š: - mm		
31 G Prevádzková hmotnosť		14645 kg	
32 F.1 Najväčšia technicky prípustná celková hmotnosť		26000 kg	
33 N Najväčšia technicky prípustná hmotnosť pripadajúca na nápravu 1./2./3./4.		7500 / 12000 / 7500 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:	0 kg
BRZDY			
36 EÚ/EHK	(SK)		
37.1 Prevádzková	ÁNO	37.4 Núdzová	ÁNO
37.2 Parkovacia	ÁNO	37.5 ABS	ÁNO
37.3 Odľahčovacia	ÁNO		
NÁPRAVY			
38 Druh kolies	DISKOVÉ (SK)		
39 L Počet náprav 3 , poháňané nápravy: 1. NIE 2. ÁNO 3. NIE 4. NIE			
40 M Rázvor [mm]	3900 +1350 (SK)		

41 Rozmer a druh pneumatík na náprave / zdvojená	
1.	315/80 R 22,5 154/--- G / NIE
2.	315/80 R 22,5 ---/145 G / ÁNO
3.	315/80 R 22,5 154/--- G / NIE (SK) (SK)
4.	- / NIE
42 Rozmer ráfikov na náprave	
1.	9,00x22,5
2.	9,00x22,5
3.	9,00x22,5
4.	-
43 T Najväčšia konštrukčná rýchlosť vozidla	90 S OBMEDZOVAČOM 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	- (SK)		
48.1-3 Hladina vonkajšieho zvuku vozidla			
U.1 stojaceho	96.0 dB(A)	U.2 pri otáčkach	1200 min ⁻¹
U.3 za jazdy	77.0 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	1.2 V.2 HC	0.0043 g.kWh ⁻¹
51.3 V.3 NOx	0.0189 g.kWh ⁻¹	1.4 V.4 HC+NOx	- g.km ⁻¹
51.5 V.5 Častice	0.0047 g.kWh ⁻¹	1.6 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			
ASR	(SK)	ESP	(SK)
KLIMATIZÁCIA		KOMPRESOR	
STREŠNÉ OKNO		TACHOGRAF	
TÓNOVANÉ SKLÁ		TEMPOMAT	
VÝSTRAŽNÉ SVETLO ORANŽOVÉ			

*8: B140D1NAEOYXX;	
*10-*11: platí pre prvý stupeň;	
*22: Doplnková farba: zelená, šedá modrá.	
*51.8: Prevádzkovú spotrebu paliva stanoví prevádzkovateľ vozidla.	(SK)
Vozidlo bolo dokončené v druhom stupni spoločnosťou KIRCHHOFF ECOTEC, SNR: ZOELLER TECH, SG18, variant 18BM2NN31CYB220, schvaľ. číslo e1*2007/46*1526*07 zo dňa 26.04.2019	
V Ružomberku dňa 12.02.2020	(SK) (SK)