

VOZIDLO	
1 Druh NÁKLADNÉ VOZIDLO	
2 J Kategória N2	3 E VIN TNAA1L000XA001366
4 D.1 Značka AVIA	
5 D.3 Obchodný názov A 75 L	
6-8 D.2 Typ / variant / verzia 85KW	
9 Výrobca vozidla (podvozku) DAEWOO AVIA A.S.,CZE	
10 K Číslo typového schválenia ES -	
11 Dátum typového schválenia ES -	
MOTOR A PREVODOVKA	
12 Výrobca motora DAEWOO AVIA A.S.,CZE	

13 P.5 Identifikačné číslo motora (typ) D 421.85.00	
14 P.1 Zdvihový objem valcov 3595.0 cm ³	15 Katalyzátor BEZKAT
16-17 P.2 / P.4 Najväčší výkon motora / otáčky 85.00 kW / 2400 min ⁻¹	
18 P.3 Druh paliva / zdroj energie NM	
19 Q Výkon / hmotnosť (kat. L)	kW.kg ⁻¹
20 Prevodovka / počet stupňov MT / 0	

KAROSÉRIA (NADSTAVBA)	
21 Druh (typ) BA VALNÍKOVÁ	
22 R Farba MODRÁ	
23 Výrobca DAEWOO AVIA A.S.,CZE	
24 Výrobné číslo TNAA1L000XA001366	
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 Zataženie strechy 80 kg	
27 Objem skrine - cisterny - m ³	
28 W Objem palivovej nádrže - l	

ROZMERY A HMOTNOSTI	
29 Celkové rozmery d: 7260 mm, š: 2200 mm, v: 2800 mm	
30 Rozmery ložnej plochy d: 5150 mm, š: 2140 mm	
31 G Prevádzková hmotnosť 3435 kg	
32 F.1 Najväčšia prípustná celková hmotnosť 7490 kg	
33 N Najväčšia prípustná hmotnosť pripadajúca na nápravu 1 / 2 / 3 / 4 2800 / 5600 kg	
34 F.3 Najväčšia prípustná hmotnosť jazdnej súpravy 10990 kg	

35 Najväčšia prípustná hmotnosť prípojného vozidla	
O.1 brzdeného: 3500 kg	O.2 nebrzdeného: 750 kg

BRZDY	
36 ES/EHK -	
37.1 Prevádzková ÁNO	37.4 Núdzová ÁNO
37.2 Parkovacia ÁNO	37.5 ABS NIE
37.3 Odfahčovací NIE	

NÁPRAVY	
38 Druh kolies DISKOVÉ	
39 L Počet náprav 2 , z toho poháňaných 1: NIE 2: ÁNO 3: NIE 4: NIE	
40 M Rázvor [mm] 3750	

41 Rozmer a druh pneumatík na náprave / zdvojená	
1. 205/75 R17,5 122/120M / NIE	
2. detto / NIE	
3. - / NIE	
4. - / NIE	
42 Rozmer ráfikov na náprave	
1. 6,00 X 17,50	
2. detto	
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 -	
46.1-3 Najväčšia prípustná hmotnosť v bode spojenia	
horný záves - kg	spodný záves kg
točnica - kg	

EMISIE ZVUKU	
47 ES/EHK -	
48.1-3 Hladina vonkajšieho zvuku vozidla	
U.1 stojaceho 85.0 dB(A)	U.2 pri otáčkach 11 min ⁻¹
U.3 za jazdy 78.0 dB(A)	

EMISIE A SPOTREBA	
49 V.9 Emisie ES/EHK -	
50 Dymivosť ES/EHK -	
51.1 V.1 CO - -	51.2 V.2 HC - -
51.3 V.3 NOx - -	51.4 V.4 HC+NOx - g.km
51.5 V.5 Častice - -	51.6 V.6 Kor. súčiniteľ absorpcie - m
51.7 V.7 CO ₂ - g.km ⁻¹	51.8 V.8 Spotreba paliva - l.100 km

ĎALŠIE ÚRADNÉ ZÁZNAMY	
Spotrebu paliva stanoví prevádzkovateľ	
-	-
-	-
-	-
-	-

1) Alternatívny počet miest na sedenie je 2.
2) Údaje podvozku s kabinou určeného na dostavbu
3) na prednej náprave je jednoduchá a na zadnej náprave dvojita montáž kolies.
4) Alternatívne pneu.: 215/75 R 17,5 124/123M.
5) Podľa použitého prevodu rozvodky zadnej nápravy je najvyššia dovolená rýchlosť 90 až 120 km/h.
6) Prevádzkovú spotrebu paliva ustanoví držiteľ vozidla.
Vozidlo je schválené podľa predpisov EHK č. 24-03, 49-02B a 51-02.
Korigovaný súčiniteľ absorpcie: 2,34 l/m.
Vozidlo spĺňa ust. vyh. č. 116/1997 Z.z.: okrem:
18/1 - výhľad z miesta vodiča nie je splnený v celom rozsahu
31/4 - sklon operadla pomocného sedadla nie je nastaviteľný
91/6 - nie je štítok so schvaľovacími znakmi homologizácií.
- Nadstavba nepodlieha individuálnemu schvaľovaniu. Firma IVAGO s.r.o.
Lučenec je schválený
Hromadný výrobca nadstavieb na vozidle kategórie N1,N2,N3 - č.j. MDPT SR č. 2093-243/97, 99/08021 KY1
- V Nitre 29.12.1999
- Na vozidlo namontovaná nadstavba - druh(karoséria) valníkova IVAGO-V typ A75LVLP, v.č. A75LVLP109/99, podľa osvedčenia MDPT SR o techn. spôsobilosti nadstavby vozidla č. N-6936 zo dňa 2.3.1999.