

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

ZTP č.:	ES č.:	(ZTP)
1 Druh vozidla:	NÁVĚS SPECIÁLNÍ	
2	04	
J. Kategorie vozidla (zkrátka):	04	
D.1. Tovární značka:	BROSHUIS	
D.2. Typ:	Varianta:	Verze:
D.3. Obchodní označení:	E 2190/27	
E. Identifikační číslo vozidla (VIN):	XL931N5RARL007112	
3. Výrobce vozidla:	BROSHUIS, HOLANDSKO	
4. Výrobce:		
5. Typ:	P.3 Palivo:	
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	
V.9 Předpis EHK OSN č.:	Směrnice EHS/ES č.:	
V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ²]:	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	
6. Výrobce:	BROSHUIS	
7. Druh (typ):	PLOŠINA	
8. Výrobní číslo (nástavby, kabiny):		
R. Barva:	CERVENÁ	
S. Počet míst - celkem:	S.1 - k sezení:	S.2 - k stání:
0	0	0
9 - lůžek:	0	
10. Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:	
12 Celková [mm] - délka:	13 - šířka:	14 - výška:
13 600+6 500	2 430	1 515
M. Rozvor [mm]:	1 360	
15. Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	16 - šířka:	
9 250+6 500	2 420	
G. Provozní hmotnost [kg]:	9 000	
F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	45 000/45 000	
N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	9 000/9 000; 9 000/9 000; 9 000/9 000	
17. Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:		
O.1. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:		
O.2. - nebrzděného:		
18. Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:		
19. Spojovací zařízení - druh a typ:	CEP - OKO	
L. Počet náprav - z toho poháněných:	3 - 0	
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):		
20. 1. 17,5 X 6,00; 235/75 R 17,5 143/141G [2]		
21. 2. 17,5 X 6,00; 235/75 R 17,5 143/141G [2]		
22. 3. 17,5 X 6,00; 235/75 R 17,5 143/141G [2]		
23. 4.		
T. Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	80	
24. Brzdy (ANO/NE): - provozní:	ANO	- ABS: ANO
- parkovací:	ANO	- odlehčovací:
		NE
U. Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]:	U.3 - za jízdy:	
25. Spotřeba paliva: - metodika:	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
27 [l.100 km ⁻¹]:		
Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 Retardér:	
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30. Hydropohon:	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický průkaz vydan na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapíše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.

datum vystavení

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j.

datum doplnění

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

*G: v položce uvedena pohotovostní hmotnost

Druhopis TP vypsán dle platných předpisů v době výroby vozidla.

VYSTAVEN DRUHOPIS TP ZA POPSANÝ Č. AL 930642.

