



ZTP č.:	3939-176-01	ES č.:		ZMENA	
1. Druh vozidla:	VOZIDLO-URČENÉ K DOPRAVĚ SKLÁDEČOVÝ				
2. J. Kategorie vozidla (zkratka):	N2				
D.1. Točivý moment:	MERCEDES-BENZ	Voznaž:			
D.2. Typ:	972-05	Varianty:			
D.3. Obchodní označení:	1218 K				
E. Identifikační číslo vozidla (VIN):	WDB97205311013370				
3. Výrobce vozidla:	DAIMLERCHRYSLER AG, SRN				
4. Výrobce:	DAIMLERCHRYSLER AG, SRN				
5. Typ:	OM 904 LA 11/1/5	P3. Pánev:	MM		
P2. Max výkon (kW) / P4. ot./min:	130/2 200	F1. Zdvíh. objem (litrů):	4 249.0		
V9. Přepás. EHK OSN č.:		Síťové EHK ES č.:	2001/27A		
V6. Korigovaný součinitel absorpce (m ²):	1.50	W7. CO2 (g/km l):			
6. Výrobce:	F. X. MELLER				
7. Druh (typ):	TRISTRANANÝ SKLÁDEČ				
8. Výrobní číslo (nábojový kódový):	7191760				
R. Barva:	BIŁA	S.1 - k. sezení:	3	S.2 - k. stání:	9
S. Rozsah míst - celkem:	3	11. Objem nádrže (litrů):		9 - k. kolček:	
10. Maximální zatížení (kg):	0	13. Šířka:	2 500	14. Výška:	3 200
M. Rozvor (mm):	3560	15. Rozměry kolne plochy (mm) - osky:	4 200	16. Šířka:	2 330
17. Nevyšší rychlost (km/h):	7 100				
E1. Nevyšší technický přírůstek / E2. Podělná hmotnost (kg):	11 990/11 990				
N. Nevyšší technický přírůstek/povolená hmotnost na dopravu (kg):	11 990/11 990				
O.1. Nevyšší technický přírůstek/povolená hmotnost přípojněho vozidla (kg):	9 010/9 010				
O.2. Nevyšší technický přírůstek/povolená hmotnost přípojněho vozidla (kg):	750/750				
18. Nevyšší technický přírůstek / E3. povolená hmotnost (zkratka soupravy) (kg):	21 000/21 000				
19. Spojovací zařízení - typ a typ:					
OM 904 RINGBUDER TYP 2046					
1. Počet pneumatik - 2. Druh přípojných vozidel:	2 - 1 ZADNÍ				
Kola a pneumatiky na sjezdě (1-2-3-4-...):	rozměry / rozměr / výrobce / označení a - (2T)				
20.1. 19.5 X 6.75; 265/70 R 19.5 136/- G					
21.2. 19.5 X 6.75; 265/70 R 19.5 -/133 G (2)					
22.3.					
23.4.					
T. Nevyšší rychlost (km/h):	90 DMEZ, 90	*. rakovaz:	ANO	. odpruzovaz:	ANO
24. Brzdy (ANO/NE):	ANO	U.S. zábrž:	78.0		
U. Výdrž (m/s vozidla (dř. (dř.)) U.1. seřadeno / U.2. ot./min:	90/1 650	25. Společná páhva - metrika:	0		
25. Společná páhva - metrika:		26. Rieazder:	NE		
27. (1.100 km.):		29. Hydroplazn:	NE		
O. Pevnět výkonnost (kW/kg):					
29. Pevnět výkonnost (kW/kg):	MAN				
Další údaje viz část DALŠÍ ZAZNAMY					

ZAZNAMY A SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Nže podpřany/povřuzie, že vozidlu (nřtavitel) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. Nřtavitel, který je technicky povřuz, na základě schválení technické způsobilosti je povřuzován, že vozna povřuzí toto příslušný orgán státní správy a zapsat č. j. rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapsuje. U nřtavitelů se u povřuzí opočetného schválení nřbude do volby č. j. čísla ZTP.

Doklad o nřbvyti vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.
 datum vystavení:

Orisk, razítka a podpis oprávněné osoby

Nřtavitel: č. j.
 datum doplnění:

Orisk, razítka a podpis oprávněné osoby

DALŠÍ ZAZNAMY

Pro vozidlo je schváleno tažné zařizení třídy A50 X, typ ORIS D107, schválovači značka e1 00-0018, hmotnost brzděného přívěsu 2 350 kg, svítlé zařizení tažného zařizení z 100.

Variantální provedení vozidla:

*44: 19.5 x 6.75; 265/70 R 19.5

22.5 x 6.75; 275/70 R 22.5, 10 R 22.5, 11 R 22.5

7.50 - 20.0; 9.00 R 20

7.00 - 20.0; 9.00 R 20

*45: 19.5 x 6.75; 265/70 R 19.5 [2]

22.5 x 6.75; 275/70 R 22.5 [2], 10 R 22.5, 11 R 22.5 [2]

7.50 - 20.0; 10 R 20 [2]

7.00 - 20.0; 9.00 R 20 [2]

*48: v závislosti na celkovém převodu, použitých pneumatikách a nastavení omezořaze rychlosti může být nejvyšší rychlost jiná.

Vozidlo plní ustanovení zákona č. 56/2001 Sb.

řostavba musí být schváleno typu nebo jednořlivě schválena

23. 08. 2019 DOPLĚNĚNA KOLOMKA 1) NA KLADNĚ AUTOMOBIL, DLE PŮVODNĚHO TP BF 978687

