

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

K	ZTP č.:	ES/EU č.:	č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla:	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	
	2	BA	
	J Kategorie vozidla:	N2	
Motor	D.1 Tovární značka:	NISSAN	
	D.2 Typ:	TK1-140.75/4	Varianta: Verze:
	D.3 Obchodní označení:	ATLEON	
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	VWANCFTK032526208	
	3 Výrobce vozidla:	NIVISA, AVILA, ŠPANĚLSKO	
	4 Výrobce:	NMISA, MADRID, ŠPANĚLSKO	
Karosérie	5 Typ:	B440	P.3 Palivo: NM
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	101/2 600	P.1 Zdvih objem [cm ³]: 3 989.0
	V.9 Předpis EHK OSN č.:	Předpis EHS/ES/EU č.:	1999/96A
Rozměry	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:	1.04	V.7 CO ₂ [g km ⁻¹]:
	6 Výrobce:	AUTO-TECH VINOŘ S.R.O., PRAHA VINOŘ ČR	
	7 Druh (typ):	02 BOČNICE	
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	10-090-4	
	R Barva:	BÍLÁ	
	S Počet míst: - celkem: 2	S.1 - k sezení: 2	S.2 - k stání: 0
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	100	11 Objem cisterny [m ³]:
	12 Celková [mm]: - délka: 7 940	13 - šířka: 2 260	14 - výška: 3 640
	M Rozvor [mm]: 4400	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 6 000	16 - šířka: 2 190
Hmotnosti	G Provozní hmotnost [kg]:	3 810	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	7 490/7 490	
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	3000/3000; 5600/5600	
Hmotnosti	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	Z 100	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	3 500/3 500	
	O.2 - nebrzděného:	750/750	
Hmotnosti	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	10 990/10 990	
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
	Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 ZADNÍ
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):		5.25-17.5 120; 205/75R17.5 122/120 M	
20 1.		5.25-17.5 120; 205/75R17.5 122/120 M [2]	
Hmotnosti	21 2.		
	22 3.		
	23 4.		
Hmotnosti	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	106	
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:	89/1 950 78.0	
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]: U.3 - za jízdy:		
Hmotnosti	25 Spotřeba paliva: - předpis č.:	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
	27 [l.100 km ⁻¹]:		
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	MAN	
Hmotnosti	28 Retardér:	NE	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropohon:	
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích (V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je číslem schválení č.j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním jednání

Vozidlo: č. schválení:

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum:

Schválení v dalším stupni: č. schválení:

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum:



DALŠÍ ZÁZNAMY

Dostavba musí být schváleného typu nebo jednotlivě schválena.
Vozidlo plní požadavky zákona č.56/2001 Sb.