

4514

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA		
ZTP č.:	145-33	ES č.:	e11*2007/46*0337	(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL		
	2	OSOBNÍ KOMBÍ		
	J Kategorie vozidla (zkratka):	M1		
Motor	D.1 Tovární značka:	HYUNDAI		
	D.2 Typ:	GDH	Varianta:	F5 D5 1
	D.3 Obchodní označení:	130	Verze:	M66 B Z 1
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMAD381UAEJ027373		
	3 Výrobce vozidla:	HYUNDAI MOTOR M.C., NOSOVICE, ČR		
	4 Výrobce:	KIA MOTORS SLOVAKIA S.R.O., SLOVENSKO		
Karosérie	5 Typ:	D-4FB	P.3 Palivo:	NM
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	81.0 / 4 000	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	1 562
	V.9 Předpis EHK OSN č.:		Směrnice EHS/ES č.:	566/2011 J
Rozměry	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ²]:	0.51	V.7 CO ₂ [g km ⁻¹]:	113
	6 Výrobce:			
	7 Druh (typ):			
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):			
	R Barva:	MODRA METALIZA		
	S Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	80	11 Objem cisterny [m ³]:	
	12 Celková [mm] - délka:	4 485	13 - šířka:	1 780
	M Rozvor [mm]:	2 650	14 - výška:	1 500
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:		16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]:	1 401 - 1 542		
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	1 920 / 1 920		
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4		
	17 Největší avíse statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ložnice) [kg]:	Z75		
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připojeného vozidla [kg] - brzdného:	1 500 / 1 500		
Nápravy	O.2 - nebrzděného:	650 / 650		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	4 203 / 4 20		
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:			
Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ		
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4) - rozměry (mm) (zdvouřezá - [2*]):	6.0J x 15 ET46; 195 65 R15 91H		
	20 1.	6.0J x 15 ET46; 195 65 R15 91H		
Nápravy	21 2.			
	22 3.			
	23 4.			
Nápravy	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	185		
	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní:	ANO	ABS: - - - 0.3 000	parkovací: ANO - odlehčovací: NE
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]; U.1 - stojícího (U.2 ot. [min ⁻¹]):	ES 566 2011	U.3 - za jízdy:	2.0
Nápravy	25 Spotřeba paliva z metropky:	3.13 / 4.3	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
	27 [l.100 km ⁻¹]:			
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	MAN	28 Retardér:	NE
Nápravy	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	MAN	30 Hydropohon:	
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.			

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže 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, potvrzuje toto příslušný orgán státní správy a zapisuje č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě týká část ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Hyundai Motor Czech s.r.o.
 Siemensova 2717/4
 155 00 Praha 5
 IČO 28399757 DIČ CZ28399757

Vozidlo: č. j.
 datum vystavení 14.02.2013

Nástavba: č. j.
 datum doplnění

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

DALŠÍ ZÁZNAMY

CO₂: 136/101/113 g/km
 ROZCHOD: 1 563/1 571

Variabilní provedení vozidla:
 *20-21: 6.0J x 15 ET43; 195 65 R15 91H
 6.5J x 16 ET50; 205 55 R16 91H
 7.0J x 17 ET53; 225 45 R17 91V
 4T x 15 ET30; T125 60 D15 95M - náhradní kolo
 4T x 16 ET30; T125 80 D16 97M - náhradní kolo.
 Ráfky mohou být z lehké slitiny.
 *V.7: 140/104/117 g/km - při použití kol 6.0J x 15 ET50 s pneumatikami 205 55 R16 91H nebo 7.0J x 17 ET53 s pneumatikami 225 45 R17 91V
 *27: 5.3/4.0/4.5 - při použití kol 6.0J x 15 ET50 s pneumatikami 205 55 R16 91H nebo 7.0J x 17 ET53 s pneumatikami 225 45 R17 91V.

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

Hyundai Motor Czech s.r.o.
 Siemensova 2717/4
 155 00 Praha 5
 IČO 28399757 DIČ CZ28399757