

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.:	7123-03	ES č.:
		e9*2001/116*0071
1 Druh vozidla: <b>OSOBNÍ AUTOMOBIL</b>		
2 <b>KOMBI</b>		
J Kategorie vozidla (zkratka):	<b>M1</b>	
D.1 Tovární značka:	<b>HYUNDAI</b>	
D.2 Typ:	<b>EN</b>	Varianta: <b>F7D34</b> Verze: <b>A62AZ1</b>
D.3 Obchodní označení:	<b>IX 55</b>	
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	<b>KMHNU81XDBU185590</b>	
3 Výrobce vozidla:	<b>HYUNDAI MOTOR C., SEOUL, JIŽNÍ KOREA</b>	
4 Výrobce:	<b>HYUNDAI MOTOR C., SEOUL, JIŽNÍ KOREA</b>	
5 Typ:	<b>D6EB</b>	P.3 Palivo: <b>NM</b>
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	<b>183.9/3 800</b>	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>2 959</b>
V.9 Předpis EHK OSN č.:		Směrnice EHS/ES č.: <b>692/2006A</b>
V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]:	<b>0.55</b>	V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]: <b>199</b>
6 Výrobce:	<b>KOMBI</b>	
7 Druh (typ):	<b>KOMBI</b>	
8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):		
R Barva:	<b>BÍLÁ</b>	
S Počet míst - celkem:	<b>7</b>	S.1 - k sezení: <b>7</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - lůžek: <b>0</b>
10 Maximální zatížení střechy [kg]:	<b>100</b>	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:
12 Celková [mm] - délka:	<b>4 840</b>	13 - šířka: <b>1 945</b> 14 - výška: <b>1 750</b>
M Rozvor [mm]:	<b>2 805</b>	
15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:		16 - šířka:
G Provozní hmotnost [kg]:	<b>2 170 - 2 269</b>	
F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	<b>2 780/2 780</b>	
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	N.1: N.2: N.3: N.4	
	<b>1 465/1 465; 1 500/1 500</b>	
17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročnice) [kg]:	<b>Z100</b>	
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]:	- brzděného: <b>2 500/2 500</b>	
O.2	- nebrzděného: <b>750/750</b>	
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	<b>5 280/5 280</b>	
19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
L Počet náprav - z toho poháněných:	<b>2 - 2</b>	
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):		
20 1.	<b>7.0J X 18 ET35; 245/60 R18 105H</b>	
21 2.	<b>7.0J X 18 ET35; 245/60 R18 105H</b>	
22 3.		
23 4.		
T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	<b>205</b>	
24 Brzdy (ANO/NE) - provozní:	<b>ANO</b>	- ABS: <b>ANO</b> - parkovací: <b>ANO</b> - odlehčovací: <b>NE</b>
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]:	U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]:	U.3 - za jízdy: <b>72.3</b>
25 Spotřeba paliva - metodika:	<b>ES 2004/3</b>	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:
27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]:	<b>10.0/6.2/7.6</b>	
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:		28 Retardér: <b>NE</b>
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	<b>AUT</b>	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 vydán 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 **30.04.2012**

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

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j. ....  
datum doplnění .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

otisk  
razítka  
podpis

### DALŠÍ ZÁZNAMY

CO<sub>2</sub>: 261/162/199 g/km

Variabilní provedení vozidla:

\*13: 1 972 - boční stupáčky

\*14: 1 795 - střední žlínky

\*20-21: 7.0J x 17 ET35; 245/65 R17 107H

7.0J x 18 ET35; 235/60 R18 107V - zimní pneumatika

4.0T x 17 ET30; T165/90 D17 116M nebo T165/90 R17 116M - náhradní kolo.

Ráfky mohou být z lehké slitiny.

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  
-1-