

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

K	ZTP č.: 6161-59	ES/EU č.: e192001/116*0350*	č.:
Vozidlo	1. Druh vozidla: <b>OSOBNÍ AUTOMOBIL</b>		
	2. <b>KOMBI</b>		
	J. Kategorie vozidla: <b>M1G</b>		
Motor	D.1. Tovární značka: <b>AUDI</b>		
	D.2. Typ: <b>4L</b> Varianta: <b>CRCAQAB</b> Verze: <b>AC5</b>		
	D.3. Obchodní označení: <b>Q7</b>		
Energie	E. Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>WAUZZZ4L1DD016550</b>		
	3. Výrobce vozidla: <b>AUDI, AG, INGOLSTADT, SRN</b>		
	4. Výrobce: <b>AUDI, AG, INGOLSTADT, SRN</b>		
Množství	5. Typ: <b>CRC</b> P.3. Palivo: <b>NM</b>		
	P.2. Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>180/3 800</b> P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>2 967.0</b>		
	V.9. Přetpis EHK OSM č.: <b>692/2008A</b> Předpis EHS/ES/EU č.: <b>692/2008A</b>		
Rozměry	V.6. Kombinovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]: <b>0.50</b> V.7 CO <sub>2</sub> [g/km <sup>3</sup> ]: <b>225/178/195</b>		
	6. Výrobce: <b>AUDI, AG, INGOLSTADT, SRN</b>		
	7. Druh (typ):		
Hmotnosti	8. Výrobní číslo (v dalším stupni):		
	R. Barva: <b>ČERNÁ-METAL *</b>		
	5. Počet míst: celkem: <b>5</b> S.1 - k sezení: <b>5</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9. Úložek: <b>0</b>		
Rozměry	10. Maximální zatížení středně (kg): <b>100</b> 11. Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:		
	12. Celková [mm] - délka: <b>5 086</b> 13. šířka: <b>2 000</b> 14. výška: <b>1 697</b>		
	M. Rozvor [mm]: <b>3013</b>		
Hmotnosti	15. Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16. šířka:		
	G. Právozní hmotnost [kg]: <b>2 345</b>		
	F.1. Největší technicky přípustná / F.2. povolená hmotnost [kg]: <b>2 995/2 995</b>		
Hmotnosti	N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1, N.2, N.3, N.4		
	<b>1505/1505; 1645/1645</b>		
	17. Největší ověšené statické zatížení spojovacího zařízení (závazločnice) [kg]: <b>2 140</b>		
Hmotnosti	O.1. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzdného: <b>3 500/3 500</b>		
	O.2. - nebrzděného: <b>750/750</b>		
	18. Největší technicky přípustná / F.3. povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>6 665/6 665</b>		
Hmotnosti	19. Spojovací zařízení - druh a typ:		
	<b>TRÍDA A50-X, TYP 305297</b>		
	L. Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 2</b>		
Hmotnosti	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...): rozměry/montáž (zvolená = J27):		
	20. 1. <b>7.5J X 18 ET53; 235/60 R18 107V</b>		
	21. 2. <b>7.5J X 18 ET53; 235/60 R18 107V</b>		
Hmotnosti	22. 3.		
	23. 4.		
	T. Nejvyšší rychlost [km h <sup>-1</sup> ]: <b>219</b>		
Hmotnosti	24. Brzdy (ANORNE) - 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> ]: <b>73/2 375</b> U.3 - za jízdy: <b>72.0</b>		
	25. Spotřeba paliva - předpis č.: <b>692/2008A</b> 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:		
Hmotnosti	27. [l.100 km <sup>-1</sup> ]: <b>8.6/6.7/7.4</b>		
	O. Pomer výkon/hmotnosti [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	28. Retardér: <b>NE</b>	
	29. Řazení převodovky (MAN/AUT): <b>AUT</b> 30. Hydropohon:		

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsány potvrzují, že vozidlo byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.  
 (V případě schválení technické způsobilosti jednoválcového vozidla, nebo schválení jednokolejného vozidla v dalším stupni, je číselní schválení č. Rozhodnutí  
 Podpis je třeba opřevzít schválení vozidla č. schválení se neopakuje.)

Vozidlo: *č. schválení* Datum: *č. schválení*

Schválení v dalším stupni: *č. schválení* Datum: *č. schválení*

Ověřovací razítka a podpisy oprávněné osoby

Ověřovací razítka a podpisy oprávněné osoby

Ověřovací razítka a podpisy oprávněné osoby

DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2: 225/178/195 g/km

Variabilní provedení vozidla:  
 #20-21:  
 8J x 18 ET56 nebo 8.5Jx18 ET58; 255/55 R18 109V

Použití níže uvedených rozměrů ráfků a pneumatik je konstruktivně omezeno dle verze vozidla:  
 8.5Jx19 ET62; 265/50 R19 110V  
 9J x 21 ET60; 275/40 R21 107V  
 9J x 20 ET60; 275/45 R20 110V  
 10J x 21 ET44; 295/35 R21 107V  
 10J x 20 ET44; 295/40 R20 110V

Vozidlo plní požadavky zákona čis. 56/2001 Sb.

SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI DNE 13.11.2012, PRAHA.

BARVA: ČERNÁ PERLETOVÁ \*

93112