

交通运输部文件

交运发〔2010〕194号

关于发布第34批高级客车类型划分 及等级评定表的通知

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团交通运输厅(局、委):

根据《营运客车类型划分及等级评定规则》(交公路发〔2002〕590号)规定,现发布《高级客车类型划分及等级评定表》(第34批),请认真贯彻执行。

附件:1.高级客车类型划分及等级评定表

2. 关于《高级客车类型划分及等级评定表》的说明

3. 企业名称与厂家简称对照表



附件 1

高级客车类型划分等级评定表

技术参数	厂家	东风客车	衡山汽制	深圳五洲龙	云山汽车	华晨金杯	广汽日野 (沈阳)
车型		EQ6791	HSZ6108	FDG6118	BY6128A	SY6521	SFQ6123
		H3G	D	C3		JS1BG	PSHL
评定类型及等级		中型高一级	大型高一级	大型高一级	大型高二级	小型高一级	大型高一级
车身长度 mm		7945	10150	11480	12000	5235	12000
座位数+司机+导游 ≤		31+1+1	41+1+1	47+1+1	43(41)+1+1	8+1	51(49)+1+1
额定功率 kw ≥		147	169	206	259	75	259
比功率 kw/t ≥		13	12	12	13.5	19	12
最高车速 km/h ≥		110	110	110	120	105	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	69	72	72
发动机位置		后	后	后	后	前	后
乘客门位置		前	前	前	前(前后)*	前中	前(前中)*
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	300	350
悬架类型		B	B	B	A	E	B
盘式制动器		-	-	-	装置	-	-
ABS(一类)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
蹄片间隙自调装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		-	装置	装置	装置	-	装置
底盘自动润滑系统		-	-	-	装置	-	-
旋压车轮		装置	装置	装置	装置	-	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	-	装置
座间距(同向) mm ≥		720	720	720	750	670	720
座垫宽 mm ≥		440	440	440	440	440	440
座椅深 mm ≥		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥		680	680	680	720	680	680
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)		可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚蹬		-	可调	可调	可调	-	可调
座椅横移(向通道) mm ≥		60	60	60	60	-	60
座椅汽车安全带		装置	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		-	-	-	后	-	-
影视设备		装置	装置	装置	装置	-	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置	-	装置
CAN总线		-	-	-	装置	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	-	装置
发动机舱自动灭火装置		-	装置	装置	装置	-	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.06	0.13	0.15	0.17	-	0.15
特殊结构说明							

*注释：“()”表示可选配置。

厂家	丹东黄海	丹东黄海	无锡太湖	依维柯	依维柯	依维柯
车型	DD6129 K03	DD6896 K12	XQ6111 Y1H2	NJ6705 CE1	NJ6745 CE	NJ6605CE3
技术参数						
评定类型及等级	大型高二级	中型高一级	大型高一级	中型高一级	中型高一级	小型高一级
车身长度 mm	11980	8945	10850	7010	7445	5990
座位数+司机+导游 ≤	45+1+1	37+1+1	45+1+1	19+1+1	22+1+1	16+1+1
额定功率 kw ≥	243	177	180	92	92	92
比功率 kw/t ≥	13.5	13	12	13	13	19
最高车速 km/h ≥	120	110	110	110	110	105
匀速车内噪声 dB(A) ≤	69	72	72	72	72	72
发动机位置	后	后	后	前	前	前
乘客门位置	前(前中)*	前	前	前	前	前
车内通道宽 mm ≥	350	350	350	350	350	300
悬架类型	B	B	B	E	E	E
盘式制动器	装置	-	-	-	-	-
ABS (一类)	装置	装置	装置	装置	装置	装置
蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器	装置	-	装置	-	-	-
底盘自动润滑系统	装置	-	-	-	-	-
旋压车轮	装置	装置	装置	装置	装置	-
无内胎子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置	-
座间距(同向) mm ≥	750	720	720	720	720	670
座垫宽 mm ≥	440	440	440	440	440	440
座椅深 mm ≥	440	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥	720	680	680	680	680	680
靠背角度可调	装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)	可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚踏	可调	-	可调	-	-	-
座椅横移(向通道) mm ≥	60	60	60	60	60	-
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)	中	-	-	-	-	-
影视设备	装置	装置	装置	装置	装置	-
饮水设备或冰箱	装置	装置	装置	装置	装置	-
CAN总线	装置	-	-	-	-	-
车桥随动转向	-	-	-	-	-	-
行驶记录仪	装置	装置	装置	装置	装置	-
发动机舱自动灭火装置	装置	-	装置	-	-	-
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥	0.17	0.045	0.13	-	-	-
特殊结构说明		天然气				

*注释：“()”表示可选配置。

厂家	江苏友谊	江淮客车	江淮客车	江淮客车	野马客车	中通客车
车型	ZGT6105	HK6129	HK6129	HK6867	SQJ6110	LCK6859
技术参数	DHG	H1	HQ	HQ	S1D3H	HD1
评定类型及等级	大型高一级	大型高一级	大型高一级	中型高一级	大型高二级	中型高一级
车身长度 mm	10460	11990	11990	8620	11490	8540
座位数+司机+导游 ≤	39+1+1	53(51)+1+1	53(51)+1+1	33+1+1	41+1+1	33(31)+1+1
额定功率 kw ≥	177	228	236	155	228	147
比功率 kw/t ≥	12	12	12	13	13.5	13
最高车速 km/h ≥	110	110	110	110	120	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤	72	72	72	72	69	72
发动机位置	后	后	后	后	后	后
乘客门位置	前	前(前中)*	前(前中)*	前	前中	前(前中)*
车内通道宽 mm ≥	350	350	350	350	350	350
悬架类型	B	B	B	B、C	B	B
盘式制动器	-	-	-	-	装置	-
ABS(一类)	装置	装置	装置	装置	装置	装置
薄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器	装置	装置	装置	-	装置	-
底盘自动润滑系统	-	-	-	-	装置	-
旋压车轮	装置	装置	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎	装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距(同向) mm ≥	720	720	720	720	750	720
座垫宽 mm ≥	440	440	440	440	440	440
座椅深 mm ≥	440	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥	680	680	680	680	720	680
靠背角度可调	装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)	可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚蹬	可调	可调	可调	-	可调	-
座椅横移(向通道) mm ≥	60	60	60	60	60	60
座椅汽车安全带	装置	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)	-	-	-	-	中	-
影视设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱	装置	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线	-	-	-	-	装置	-
车桥随动转向	-	-	-	-	-	-
行驶记录仪	装置	装置	装置	装置	装置	装置
发动机舱自动灭火装置	装置	装置	装置	-	装置	-
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥	0.13	0.15	0.075	0.045	0.17	0.09
特殊结构说明			天然气	天然气		

*注释：“()”表示可选配置。

技术参数	厂家	江铃改装	江铃改装	江铃改装	江铃改装	厦门金旅	厦门金旅
	车型	JX6491 MB	JX6490 MB	JX6500 MA	JX6570 MC	XML6997 J13N	XML6998 J13N
评定类型及等级		小型高一级	小型高一级	小型高一级	小型高一级	大型高一级	大型高一级
车身长度 mm		4963	4963	4963	5780	9945	9945
座位数+司机+导游 ≤		8+1	6+1	8+1	8+1	41+1+1	41(39)+1+1
额定功率 kw ≥		74	103	74	103	170	170
比功率 kw/t ≥		19	19	19	19	12	12
最高车速 km/h ≥		105	105	105	105	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	72	72	72
发动机位置		前	前	前	前	后	后
乘客门位置		前中	前中	前中	前中	前	前(前中)*
车内通道宽 mm ≥		300	300	300	300	350	350
悬架类型		E	E	E	E	B	B
盘式制动器		-	-	-	-	-	-
ABS (一类)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
蹄片间隙自调装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		-	-	-	-	装置	装置
底盘自动润滑系统		-	-	-	-	-	-
旋压车轮		-	-	-	-	装置	装置
无内胎子午线轮胎		-	-	-	-	装置	装置
座间距(同向) mm ≥		670	670	670	670	720	720
座垫宽 mm ≥		440	440	440	440	440	440
座椅深 mm ≥		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥		680	680	680	680	680	680
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)		可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚踏		-	-	-	-	可调	可调
座椅横移(向通道) mm ≥		-	-	-	-	60	60
座椅汽车安全带		装置	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		-	-	-	-	-	-
影视设备		-	-	-	-	装置	装置
饮水设备或冰箱		-	-	-	-	装置	装置
CAN总线		-	-	-	-	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
行驶记录仪		-	-	-	-	装置	装置
发动机舱自动灭火装置		-	-	-	-	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		-	-	-	-	0.055	0.055
特殊结构说明						天然气	天然气

*注释：“()”表示可选配置。

技术参数	厂家	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅
	车型	XML6127 J13N	XML6117 J13N	XML6113 J13N	XML6858 J33	XML6858 J18	XML6858 J28
评定类型及等级		大型高一级	大型高一级	大型高一级	中型高二级	中型高一级	中型高一级
车身长度 mm		11985	11385	10730	8540	8540	8540
座位数+司机+导游 ≤		53(51)+1+1	47(45)+1+1	45(43)+1+1	33+1+1	33+1+1	33+1+1
额定功率 kw ≥		250	191	191	154	147	147
比功率 kw/t ≥		12	12	12	14	13	13
最高车速 km/h ≥		110	110	110	115	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	70	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前(前中)*	前(前中)*	前(前中)*	前	前	前
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350	350
悬架类型		B	B	B	B	B、C	B、C
盘式制动器		-	-	-	-	-	-
ABS(一类)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
蹄片间隙自动装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		装置	装置	装置	装置	-	-
底盘自动润滑系统		-	-	-	装置	-	-
旋压车轮		装置	装置	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置	装置
座间距(同向) mm ≥		720	720	720	750	720	720
座垫宽 mm ≥		440	440	440	440	440	440
座椅深 mm ≥		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥		680	680	680	720	680	680
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)		可调	可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚踏		可调	可调	可调	可调	-	-
座椅横移(向通道) mm ≥		60	60	60	60	60	60
座椅汽车安全带		装置	装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		-	-	-	-	-	-
影视设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线		-	-	-	-	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置	装置
发动机舱自动灭火装置		装置	装置	装置	-	-	-
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.075	0.075	0.065	0.10	0.09	0.09
特殊结构说明		天然气	天然气	天然气			

*注释：“()”表示可选配置。

技术参数	厂家	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅	厦门金龙
	车型	XML6908 J13N	XML6897 J13N	XML6897 J18	XML6902 Y2
评定类型及等级		中型高一级	中型高一级	中型高一级	大型高一级
车身长度 mm		8995	8995	8945	9005
座位数+司机+导游 ≤		37+1+1	37+1+1	37+1+1	37(35)+1+1
额定功率 kw ≥		170	170	162	155
比功率 kw/t ≥		13	13	13	12
最高车速 km/h ≥		110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	72
发动机位置		后	后	后	后
乘客门位置		前	前	前	前(前中)*
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350
悬架类型		B	B	B	B
盘式制动器		-	-	-	-
ABS (一类)		装置	装置	装置	装置
蹄片间隙自调装置		装置	装置	装置	装置
缓行器		-	-	-	装置
底盘自动润滑系统		-	-	-	-
旋压车轮		装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置
座间距(同向) mm ≥		720	720	720	720
座垫宽 mm ≥		440	440	440	440
座椅深 mm ≥		440	440	440	440
靠背高 mm ≥		680	680	680	680
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)		可调	可调	可调	可调
座椅脚蹬		-	-	-	可调
座椅横移(向通道) mm ≥		60	60	60	60
座椅汽车安全带		装置	装置	装置	装置
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		-	-	-	-
影视设备		装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置
CAN总线		-	-	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置
发动机舱自动灭火装置		-	-	-	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.045	0.045	0.09	0.055
特殊结构说明		天然气	天然气		天然气

*注释：“()”表示可选配置。

技术参数	厂家	厦门金龙	厦门金龙	厦门金龙	厦门金龙	厦门金龙
	车型	XMQ6998 Y1	XMQ6128 Y5	XMQ6802 Y1	XMQ6859 Y4	XMQ6898 Y2
评定类型及等级		大型高一级	大型高一级	中型高一级	中型高一级	中型高一级
车身长度 mm		9895	12000	8045	8495	8945
座位数+司机+导游 ≤		41(39)+1+1	53(51)+1+1	31(29)+1+1	33(31)+1+1	37(35)+1+1
额定功率 kw ≥		191	250	132	132	155
比功率 kw/t ≥		12	12	13	13	13
最高车速 km/h ≥		110	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后
乘客门位置		前(前中)*	前(前中)*	前(前中)*	前(前中)*	前(前中)*
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350
悬架类型		B	B	B、C	B、C	B、C
盘式制动器		-	-	-	-	-
ABS (一类)		装置	装置	装置	装置	装置
蹄片间隙自调装置		装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		装置	装置	-	-	-
底盘自动润滑系统		-	-	-	-	-
旋压车轮		装置	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置
座间距(同向) mm ≥		720	720	720	720	720
座垫宽 mm ≥		440	440	440	440	440
座椅深 mm ≥		440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥		680	680	680	680	680
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)		可调	可调	可调	可调	可调
座椅脚蹬		可调	可调	-	-	-
座椅横移(向通道) mm ≥		60	60	60	60	60
座椅汽车安全带		装置	装置	装置	装置	装置
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		-	-	-	-	-
影视设备		装置	装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置	装置
CAN总线		-	-	-	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置
发动机舱自动灭火装置		装置	装置	-	-	-
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.055	0.075	0.045	0.045	0.045
特殊结构说明		天然气	天然气	天然气	天然气	天然气

*注释：“()”表示可选配置-

技术参数	厂家	厦门金龙	厦门金龙	厦门金龙	苏州金龙
	车型	XMQ6759 Y3	XMQ6879 Y2	XMQ6771 Y	KLQ6125 D2
评定类型及等级		中型高一级	中型高一级	中型高一级	大型高二级
车身长度 mm		7495	8745	7710	12000
座位数+司机+导游 ≤		29+1+1	35(33)+1+1	29+1+1	53+1+1
额定功率 kw ≥		132	155	132	243
比功率 kw/t ≥		13	13	13	13.5
最高车速 km/h ≥		110	110	110	120
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	69
发动机位置		后	后	后	后
乘客门位置		前	前(前中)*	前	前中
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350
悬架类型		B、C	B、C	C	A
盘式制动器		-	-	-	装置
ABS (一类)		装置	装置	装置	装置
蹄片间隙自调装置		装置	装置	装置	装置
缓行器		-	-	-	装置
底盘自动润滑系统		-	-	-	装置
旋压车轮		装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置
座间距(同向) mm ≥		720	720	720	750
座垫宽 mm ≥		440	440	440	440
座椅深 mm ≥		440	440	440	440
靠背高 mm ≥		680	680	680	720
靠背角度可调		装置	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)		可调	可调	可调	可调
座椅脚蹬		-	-	-	可调
座椅横移(向通道) mm ≥		60	60	60	60
座椅汽车安全带		装置	装置	装置	装置
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		-	-	-	中
影视设备		装置	装置	装置	装置
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置	装置
CAN总线		-	-	-	装置
车桥随动转向		-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置
发动机舱自动灭火装置		-	-	-	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		-	0.045	0.06	0.17
特殊结构说明		天然气	天然气		低驾坡区

*注释：“()”表示可选配置。

高级(卧铺)客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	厦门金旅	厦门金旅			
	车型	XML6148 J23W	XML6148 J13W			
评定类型及等级		特大型高二级	特大型高一級			
车身长度 mm		13695	13695			
卧铺排列形式		1+1+1	1+1+1			
卧铺数+司机+导游	≧	42+1+1 (半躺)	42+1+1 (半躺)			
额定功率 kw	≧	276	276			
比功率 kw/t	≧	12	11			
最高车速 km/h	≧	120	110			
匀速车内噪声 dB(A)	≧	69	72			
发动机位置		后	后			
乘客门位置		前后	前后			
悬架类型		B	B			
盘式制动器		装置	装置			
ABS (-类)		装置	装置			
蹄片间隙自调装置		装置	装置			
缓行器		装置	装置			
动力转向		装置	装置			
底盘自动润滑系统		装置	装置			
旋压车轮		装置	装置			
无内胎子午线轮胎		装置	装置			
卧铺全长 mm	≧	1900	1900			
卧铺宽度 mm	≧	500	500			
铺纵向间距 mm	≧	1950 (平铺) 1600 (半躺)	1950 (平铺) 1550 (半躺)			
铺横向间距 mm	≧	350	350			
上铺空间高度 mm	≧	800	800			
铺间高度 mm	≧	850	850			
重叠脚窝内端高 mm	≧	250	250			
下铺面距地高度 mm	≧	250	250			
护栏高度 mm	≧	150	150			
铺垫厚 mm	≧	70	70			
卧铺汽车安全带		装置	装置			
空气调节装置		冷暖	冷暖			
卫生间(位置)		后	-			
影视设备		装置	装置			
饮水设备或冰箱		装置	装置			
CAN总线		装置	-			
车桥随动转向		3桥	3桥			
行驶记录仪		装置	装置			
发动机舱自动灭火装置		装置	装置			
人均行李舱容积 m ³ /人	≧	0.18	0.16			
特殊结构说明		低驾驶区	低驾驶区			

*注释：“()”表示可选配置。

附件 2

关于〈高级客车类型 划分及等级评定表〉的说明

一、车辆各项技术参数及服务装备均须符合评定表中的要求,只要有一项低于相应类型及等级的标准限值,在核发《道路运输证》时就不能核定为该类型及等级。确需降级的,由地市级道路运输管理机构对该车型进行现场核查和实测,确认符合标准后,才予以降级。高级客车等级只能下降一个等级。

二、评定表中各车型的技术参数及服务装备等均以新出厂的车辆为依据,所有内容均经过现场核查或实测。对于在用营运客车,还应根据车辆的实际技术状况进行等级评定。

三、对已评定类型及等级的客车因改装(改造),引起评定表中所列技术参数及服务装备变化的,须重新核定等级。

四、评定表中划“—”的为该等级车型该项技术参数或服务装备不要求。

附件 3

企业名称与厂家简称对照表

序号	申报企业名称	厂家简称
1	沈阳华晨金杯汽车有限公司	华晨金杯
2	广汽日野(沈阳)汽车有限公司	广汽日野(沈阳)
3	丹东黄海汽车有限责任公司	丹东黄海
4	南京依维柯汽车有限公司	依维柯
5	一汽客车(无锡)有限公司	无锡太湖
6	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	苏州金龙
7	江苏友谊汽车有限公司	江苏友谊
8	安徽江淮客车有限公司	江淮客车
9	厦门金龙联合汽车工业有限公司	厦门金龙
10	厦门金龙旅行车有限公司	厦门金旅
11	江西江铃汽车集团改装车有限公司	江铃改装
12	中通客车控股股份有限公司	中通客车
13	东风汽车有限公司东风客车公司	东风客车
14	湖南衡山汽车制造有限公司	衡山汽制
15	广东云山汽车有限公司	云山汽车
16	深圳五洲龙	深圳五洲龙
17	四川汽车工业集团公司	野马客车

主题词：营运 客车 等级 通知

抄送：各省、自治区、直辖市交通运输厅(局、委)道路运输管理局(处)，中国公路学会客车分会，各有关客车生产厂家。

交通运输部办公厅

2010年4月28日印发

