

交通运输部文件

交运发〔2009〕501号

关于发布第32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32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. 车型等级对照表
3. 关于《高级客车类型划分及等级评定表》的说明
4. 企业名称与厂家简称对照表



附件 1

高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	北京北方	北京北方	北京北方	北京北方	北京北方	北汽福田
	车型	BFC6140D	BFC6140 D1	BFC6123 D	BFC6123 D1	BFC6800	BJ6126 U8MJB-4
评定类型及等级		特大型 高二级	特大型 高一级	大型高二级	大型高一级	中型高一级	大型高二级
车身长度 mm		13700	13700	12000	12000	7995	12000
座位数+司机+导游 ≤		57+1+1	59+1+1	49+1+1	53 (51) +1+1	31+1+1	47+1+1
额定功率 kw ≥		300	300	300	300	132	243
比功率 kw/t ≥		12	11	13.5	12	13	13.5
最高车速 km/h ≥		120	110	120	110	110	120
匀速车内噪声 dB(A) ≤		69	72	69	72	72	69
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前中	前中	前中	前(前中)*	前	前中
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350	350
悬架类型		A	A	A	A	C	B
盘式制动器		装置	装置	装置	-	-	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	-	装置
底盘自动润滑系统		装置	装置	装置	-	-	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 ≥		750	720	750	720	720	750
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	720	680	680	720
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	-	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	-	中	-	-	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	-	装置	-	-	装置
车桥随动转向		3桥	3桥	-	-	-	-
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	-	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.15	0.13	0.17	0.15	0.06	0.17
特殊结构说明							

*注释：“()”表示可选配置。

高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	北汽福田	北汽福田	华晨金杯	丹东黄海	一汽红塔	洛阳中集
	车型	BJ6126 U8MJB-3	BJ6103 U7MHB-1	SY6534 KS3BH	DD6896 K11	CA6500 CN3	凌宇 CLY6120 HDA
评定类型及等级		大型高一级	大型高一级	小型高一级	中型高一级	小型高一级	大型高一级
车身长度 mm		12000	10490	5310	8945	5125	11990
座位数+司机+导游 ≤		51 (49) +1+1	45+1+1	10+1	37+1+1	8+1	49 (47) +1+1
额定功率 kw ≥		228	180	102	162	93	243
比功率 kw/t ≥		12	12	19	13	19	12
最高车速 km/h ≥		110	110	105	110	105	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	72	72	72
发动机位置		后	后	前	后	前	后
乘客门位置		前 (前中) *	前	前中	前	前中	前 (前中) *
车内通道宽 mm ≥		350	350	300	350	300	350
悬架类型		B	B	E	B	E	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	-	-	-	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	670	720	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	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
座椅脚蹬		可调	可调	-	-	-	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	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
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	装置	-	-	-	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.15	0.13	-	0.09	-	0.15
特殊结构说明							

*注释：“()”表示可选配置。

高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	家	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅	厦门金龙	厦门金龙
	车型	XML6128 J33	XML6128 J23	XML6128 J13	XML6858 J13N	XML6128 Y3	XML6129 Y5
评定类型及等级		大型高三级	大型高二级	大型高一級	中型高一級	大型高二级	大型高一級
车身长度 mm		11980	11980	11980	8540	12000	12000
座位数+司机+导游 ≤		53+1+1	53+1+1	55(53)+1+1	33+1+1	47+1+1	53(51)+1+1
额定功率 kw ≥		270	243	240	155	240	221
比功率 kw/t ≥		15	13.5	12	13	13.5	12
最高车速 km/h ≥		125	120	110	110	120	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		66	69	72	72	69	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前中	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		A	B	B	C	B	B
盘式制动器		装置	装置	-	-	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	装置
底盘自动润滑系统		装置	装置	-	-	装置	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 ≥		770	750	720	720	750	720
座垫宽 mm ≥		450	440	440	440	440	440
座椅深 mm ≥		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥		720	720	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	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	中	-	-	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	装置	装置	装置	装置	装置
车桥随动转向		-	-	-	-	装置	-
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	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.19	0.17	0.15	0.045	0.17	0.15
特殊结构说明		低驾驶区	低驾驶区	低驾驶区	天然气		

*注释：“()”表示可选配置。

高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	厦门金龙	厦门金龙	珠海广通	珠海广通	成都客车	成都客车
	车型	XMQ6898	XMQ6520	GTQ6851	GTQ6900	CDK6110	CDK6110
		Y	E3	E3G3	E3G3	B1R	BR
评定类型及等级		中型高一级	小型高一级	中型高一级	中型高一级	大型高一级	大型高一级
车身长度 mm		8945	5200	8530	8990	10680	10680
座位数+司机+导游 ≤		37(35)+1+1	10+1	33+1+1	37+1+1	45+1+1	45+1+1
额定功率 kw ≥		155	76	147	162	177	180
比功率 kw/t ≥		13	19	13	13	12	12
最高车速 km/h ≥		110	105	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	72	72	72
发动机位置		后	前	后	后	后	后
乘客门位置		前(前中)*	前中	前	前	前	前
车内通道宽 mm ≥		350	300	350	350	350	350
悬架类型		B、C	E	C	B	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	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	670	720	720	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	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
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 ≥		0.09	-	0.09	0.09	0.13	0.13
特殊结构说明							

*注释：“()”表示可选配置。

高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	重庆恒通	重庆恒通	中通客车	上海申龙	上海申龙	上海万象
	车型	CKZ6127 CHA3	CKZ6840 CH3	LCK6899 HC	SLK6120 F33	SLK6902 F53	SXC6900 C
评定类型及等级		大型高二级	中型高一级	中型高一级	大型高一级	中型高一级	中型高一级
车身长度 mm		12000	8400	8945	12000	8975	8990
座位数+司机+导游 ≤		45+1+1	33+1+1	37+1+1	51 (49) +1+1	37+1+1	35+1+1
额定功率 kw ≥		243	147	155	221	170	162
比功率 kw/t ≥		13.5	13	13	12	13	13
最高车速 km/h ≥		120	110	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		69	72	72	72	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前中	前	前	前(前中)*	前	前
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350	350
悬架类型		B	B、C	B	B	B	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	-	-
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 ≥		750	720	720	720	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 ≥		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	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	-	-
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.17	0.09	0.045	0.15	0.09	0.09
特殊结构说明				天然气			

*注释：“()”表示可选配置。

高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	依维柯	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙
	车型	NJ6713 TR16	KLQ6145 D2	KLQ6145 D1	KLQ6115 HQE42	KLQ6125 D1	KLQ6796 QC
评定类型及等级		中型高一级	特大型 高二级	特大型 高一级	大型高二级	大型高一级	中型高一级
车身长度 mm		7133	13700	13700	10740	12000	7948
座位数+司机+导游 \leq		17+1+1	61+1+1	65+1+1	39+1+1	57+1+1	31+1+1
额定功率 kw \geq		92	276	251	192	221	132
比功率 kw/t \geq		13	12	11	13.5	12	13
最高车速 km/h \geq		110	120	110	120	110	110
匀速车内噪声 dB(A) \leq		72	69	72	69	72	72
发动机位置		前	后	后	后	后	后
乘客门位置		前	前中	前中	前中	前	前
车内通道宽 mm \geq		350	350	350	350	350	350
悬架类型		E	A	A	B	B	B、C
盘式制动器		-	装置	装置	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	装置	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 \geq		720	750	720	750	720	720
座垫宽 mm \geq		440	440	440	440	440	440
座椅深 mm \geq		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm \geq		680	720	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 \geq		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	-	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	-	装置	-	-
车桥随动转向		-	3桥	3桥	-	-	-
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 \geq		-	0.15	0.13	0.15	0.15	0.06
特殊结构说明			低驾驶区	低驾驶区		低驾驶区	

高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通
	车型	ZK6127 HSD9	ZK6122 HA9	ZK6129 HD9	ZK6110 HQB9	ZK6125 HB	ZK6125 HQA9
评定类型及等级		大型高三级	大型高二级	大型高二级	大型高二级	大型高二级	大型高一級
车身长度 mm		12000	12000	11995	10800	12000	12000
座位数+司机+导游 ≤		51+1+1	47 (45) +1+1	45+1+1	39+1+1	51+1+1	57 (55) +1+1
额定功率 kw ≥		276	243	258	211	247	247
比功率 kw/t ≥		15	13.5	13.5	13.5	13.5	12
最高车速 km/h ≥		125	120	120	120	120	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		66	69	69	69	69	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前中	前中 (前后) *	前中	前中	前中	前 (前中) *
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350	350
悬架类型		A	B	B	B	A	A
盘式制动器		装置	装置	装置	装置	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	装置	装置
底盘自动润滑系统		装置	装置	装置	装置	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 ≥		770	750	750	750	750	720
座垫宽 mm ≥		450	440	440	440	440	440
座椅深 mm ≥		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥		720	720	720	720	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	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	中 (后) *	中	中	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	装置	装置	装置	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	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.19	0.17	0.17	0.15	0.17	0.15
特殊结构说明		低驾驶室				低驾驶室	低驾驶室

*注释:“()”表示可选配置。

高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	郑州宇通	郑州宇通				
	车型	ZK6908 HA9	ZK6909 HNC9				
评定类型及等级		中型高二级	中型高一級				
车身长度 mm		8995	8995				
座位数+司机+导游 ≤		37 (35) +1+1	37 (35) +1+1				
额定功率 kw ≥		177	177				
比功率 kw/t ≥		14	13				
最高车速 km/h ≥		115	110				
匀速车内噪声 dB(A) ≤		70	72				
发动机位置		后	后				
乘客门位置		前(前中)*	前(前中)*				
车内通道宽 mm ≥		350	350				
悬架类型		B	B、C				
盘式制动器		-	-				
ABS (一类)		装置	装置				
踏板间隙自调装置		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				
无内胎子午线轮胎		装置	装置				
座间距(同向) mm ≥		750	720				
座垫宽 mm ≥		440	440				
座椅深 mm ≥		440	440				
靠背高 mm ≥		720	680				
靠背角度可调		装置	装置				
扶手(靠通道处)		可调	可调				
座椅脚蹬		可调	-				
座椅横移(向通道) mm ≥		60	60				
座椅汽车安全带		装置	装置				
空气调节装置		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		-	-				
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.10	0.045				
特殊结构说明			天然气				

*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	厦门金旅	桂林大宇	珠海广通	郑州宇通
	车型	XML6128 J23W	XML6125 J33W	XML6128 J13W	GDW6128 HWR1	GTQ6129 E3WG3	ZK6147 HWQC9
评定类型及等级		大型高二级	大型高二级	大型高一級	大型高一級	大型高一級	特大型高二级
车身长度 mm		11985	11985	11985	12000	12000	13670
卧铺排列形式		1+1+1	1+1+1	1+1+1	1+1+1	1+1+1	1+1+1
卧铺数+司机+导游	≧	36+1+1 (半躺)	36+1+1 (半躺)	38+1+1 (半躺)	38(36)+1+1 (半躺)	38+1+1 (半躺)	42+1+1 (半躺)
额定功率 kw	≧	243	243	240	243	243	276
比功率 kw/t	≧	13.5	13.5	12	12	12	12
最高车速 km/h	≧	120	120	110	110	110	120
匀速车内噪声 dB(A)	≤	69	69	72	72	72	69
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前	前	前	前(前中)*	前	前中(前后)*
悬架类型		B	B	B	B	B	A
盘式制动器		装置	装置	-	-	-	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	装置	装置
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		装置	装置	-	-	-	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
卧铺全长 mm	≧	1900	1900	1900	1900	1900	1900
卧铺宽度 mm	≧	500	500	500	500	500	500
铺纵向间距 mm	≧	1950(平铺) 1600(半躺)	1950(平铺) 1600(半躺)	1950(平铺) 1550(半躺)	1950(平铺) 1550(半躺)	1950(平铺) 1550(半躺)	1950(平铺) 1600(半躺)
铺横向间距 mm	≧	350	350	350	350	350	350
上铺空间高度 mm	≧	800	800	800	800	800	800
铺间高度 mm	≧	850	850	850	850	850	850
重叠脚窝内端高 mm	≧	250	250	250	250	250	250
下铺面距地高度 mm	≧	250	250	250	250	250	250
护栏高度 mm	≧	150	150	150	150	150	150
铺垫厚 mm	≧	70	70	70	70	70	70
卧铺汽车安全带		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	后	-	-	-	中(后)*
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	装置	-	-	-	装置
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
行驶记录仪		装置	装置	装置	装置	装置	3桥
发动机舱自动灭火装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人	≧	0.19	0.19	0.17	0.17	0.17	0.18
特殊结构说明		低驾驶区	低驾驶区	低驾驶区	低驾驶区	低驾驶区	低驾驶区

*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	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通			
	车型	ZK6122 HWA9	ZK6127 HWD9	ZK6122 HW9			
评定类型及等级		大型高二级	大型高二级	大型高一級			
车身长度 mm		12000	12000	12000			
卧铺排列形式		1+i+1	i+1+1	1+1+1			
卧铺数+司机+导游 ≤		36+1+1 (半躺)	35+1+1 (半躺)	38(36)+1+1 (半躺)			
额定功率 kw ≥		243	243	243			
比功率 kw/t ≥		13.5	13.5	12			
最高车速 km/h ≥		120	120	110			
匀速车内噪声 dB(A) ≤		69	69	72			
发动机位置		后	后	后			
乘客门位置		前中(前后) *	前中	前(前中、前 后)*			
悬架类型		B	B	B			
盘式制动器		装置	装置	-			
ABS(一类)		装置	装置	装置			
蹄片间隙自调装置		装置	装置	装置			
缓行器		装置	装置	装置			
动力转向		装置	装置	装置			
底盘自动润滑系统		装置	装置	-			
旋压车轮		装置	装置	装置			
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置			
卧铺全长 mm ≥		1900	1900	1900			
卧铺宽度 mm ≥		500	500	500			
铺纵向间距 mm ≥		1950(平铺) 1600(半躺)	1950(平铺) 1600(半躺)	1950(平铺) 1550(半躺)			
铺横向间距 mm ≥		350	350	350			
上铺空间高度 mm ≥		800	800	800			
铺间高度 mm ≥		850	850	850			
重叠脚窝内端高 mm ≥		250	250	250			
下铺面距地高度 mm ≥		250	250	250			
护栏高度 mm ≥		150	150	150			
铺垫厚 mm ≥		70	70	70			
卧铺汽车安全带		装置	装置	装置			
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖			
卫生间(位置)		中(后)*	中	-			
影视设备		装置	装置	装置			
饮水设备或冰箱		装置	装置	装置			
CAN总线		装置	装置	-			
车桥随动转向		-	-	-			
行驶记录仪		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 ≥		0.19	0.19	0.17			
特殊结构说明		低驾驶区	低驾驶区	低驾驶区			

*注释：“()”表示可选配置。

附件 2

车型等级对照表

序号	厂家简称	车型	仅评定类型及等级同	额定功率 kw ≥	车身长度	座位(卧铺)数+司机+导游 ≤	乘客门位置	悬架类型	卫生间位置	行李舱容积	特殊结构说明
1	北京北方	BFC6127HA	同本批 BFC6123D1	243	12000	53(51)+1+1	前 (前中)*	B	-	0.15	-
		BFC6120HB-1	同本批 BFC6123D1	243	12000	53(51)-1-1	前 (前中)*	B	-	0.15	-
2	沈阳华晨	SY6534X4S3BH	同本批 SY6534KS3BH	81	5310	10+1	前中	E	-	-	-
		SY6534WS3BH	同本批 SY6534KS3BH	104	5310	10+1	前中	E	-	-	-
		SY6521JS3BG	同本批 SY6534KS3BH	75	5235	8+1	前中	E	-	-	-
3	厦门金旅	XML6116J23	同本批 XML6128J23	213	11485	43+1+1	前中	B	后	0.17	-
		XML6125J93	同本批 XML6128J13	221	12000	53(51)-1+1	前 (前中)*	B	-	0.15	-
		XML6808J23N	同本批 XML6858J13N	132	8030	31-1+1	前	B、C	-	0.09	-
		XML6758J13N	同本批 XML6858J13N	132	7545	29+1-1	前	C	-	0.03	天然气
		XML6758J23	同本批 XML6858J13N	132	7545	29+1-1	前	C	-	0.06	-
		XML6758J53	同本批 XML6858J13N	132	7545	21-1+1	前	B、C	-	0.06	-
4	厦门金龙	XMQ6101Y	同本批 XMQ6129Y5	169	10490	45(43)-1-1	前 (前中)*	B	-	0.13	-
		XMQ6998Y	同本批 XMQ6129Y5	162	9895	41(39)-1+1	前 (前中)*	B	-	0.11	-
		XMQ6902Y	同本批 XMQ6129Y5	155	9005	37(35)-1+1	前 (前中)*	B	-	0.11	-
		XMQ6859Y1	同本批 XMQ6898Y	147	8495	33(31)-1-1	前 (前中)*	B、C	-	0.09	-
		XMQ6859Y	同本批 XMQ6898Y	132	8495	33(31)-1-1	前 (前中)*	B、C	-	0.09	-
		XMQ6802Y	同本批 XMQ6898Y	132	8045	31(29)+1-1	前 (前中)*	B、C	-	0.09	-
		XMQ6799Y	同本批 XMQ6898Y	132	7945	31(29)+1+1	前 (前中)*	B、C	-	0.06	-
		XMQ6530E23	同本批 XMQ6520E3	102	5200	10-1	前中	E	-	-	-
		XMQ6530E24	同本批 XMQ6520E3	102	5200	10-1	前中	E	-	-	-
		XMQ6530E64	同本批 XMQ6520E3	81	5200	10-1	前中	E	-	-	-

		XMQ6530E73	同 本 批 XMQ6520E3	70	5200	10+1	前中	E	-	-	-
		XMQ6550E73	同 本 批 XMQ6520E3	70	5380	10+1	前中	E	-	-	-
5	上海申龙	SLK6972F23	同 本 批 SLK6120F33	180	9670	39-1+1	前	B	-	0.11	-
		SLK6802F1A3	同 本 批 SLK6902F53	136	7995	31+1+1	前	B、C	-	0.06	-
6	中通客车	LCK6798H-2	同 本 批 LCK6899HC	132	7948	21-1+1	前	B	-	0.06	-
		LCK6880HC	同 本 批 LCK6899HC	154	8750	35+1-1	前	B	-	0.045	天然气
		LCK6880H	同 本 批 LCK6899HC	147	8750	35+1+1	前	B	-	0.09	-
7	苏州金龙	KLQ6115HQ3C	同 本 批 KLQ6125D1	170	10740	45+1+1	前	B	-	0.13	-
		KLQ6115HQE4	同 本 批 KLQ6125D1	177	10740	45-1+1	前	B	-	0.13	-
		KLQ6868Q	同 本 批 KLQ6796QC	147	8556	35-1+1	前	B	-	0.09	-
		KLQ6898QC	同 本 批 KLQ6796QC	155	8949	37+1-1	前	B	-	0.045	天然气
9	一汽红塔	CA6500CE3	同 本 批 CA6500CN3	85	5125	8+1	前中	E	-	-	-
		CA6500CE4	同 本 批 CA6500CN3	73.5	5125	8+1	前中	E	-	-	-
		CA6500DE3	同 本 批 CA6500CN3	82	5125	8+1	前中	E	-	-	-
8	郑州宇通	ZK6127HQ9	同 本 批 ZK6127HS09	276	12000	43-1-1	前中	A	中	0.19	-
		ZK6128HE9	同 本 批 ZK6125HQA9	243	12000	51 (49) +1+1	前 (前中)*	B	-	0.15	-
		ZK6106HQA9	同 本 批 ZK6125HQA9	199	10490	45 (43) +1-1	前 (前中)*	A	-	0.13	-
		ZK6930HA9	同 本 批 ZK6125HQA9	162	9325	39 (37) +1+1	前 (前中)*	B	-	0.11	-
		ZK6930HB9	同 本 批 ZK6125HQA9	171	9325	39 (37) +1+1	前 (前中)*	B	-	0.11	-
		ZK6930HNA9	同 本 批 ZK6125HQA9	177	9325	39 (37) +1+1	前 (前中)*	B	-	0.055	天然气
		ZK6938H9	同 本 批 ZK6125HQA9	171	9320	39 (37) +1-1	前 (前中)*	B	-	0.11	-
		ZK6127HNA9	同 本 批 ZK6125HQA9	250	12000	51 (49) +1+1	前 (前中)*	B	-	0.075	天然气
		ZK6110HQA9	同 本 批 ZK6125HQA9	199	10800	45 (43) +1+1	前 (前中)*	B	-	0.13	-
		ZK6122H9	同 本 批 ZK6125HQA9	243	12000	53 (51、49) +1+1	前 (前中、前后)*	B	-	0.15	-
		ZK6127HD9	同 本 批 ZK6125HQA9	243	12000	51 (49) +1+1	前 (前中)*	B	-	0.15	-
		ZK6888HE9	同 本 批 ZK6908HA9	162	8774	33 (31) +1+1	前 (前中)*	B	-	0.10	-

ZK6888HB9	同 本 批 ZK6908HA9	162	8774	33 (31) +1-1	前 (前中)*	B	-	0.10	-
ZK6908H9	同 本 批 ZK6909HNC9	162	8995	37 (35) +1+1	前 (前中)*	B、C	-	0.09	-
ZK6888HD9	同 本 批 ZK6909HNC9	162	8774	35 (33) +1-1	前 (前中)*	B、C	-	0.09	-
ZK6888HA9	同 本 批 ZK6909HNC9	162	8774	35 (33) +1+1	前 (前中)*	B、C	-	0.09	-
ZK6779HA9	同 本 批 ZK6909HNC9	132	7730	29+1+1	前	B、C	-	0.06	-
ZK6808H9	同 本 批 ZK6909HNC9	135	8000	31 (29) +1-1	前 (前中)*	B、C	-	0.06	-
ZK6808HA9	同 本 批 ZK6909HNC9	135	8000	29 (29) +1-1	前 (前中)*	B、C	-	0.06	-

*注释：“（）”表示可选配置。

附件 3

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 4

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	北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司	北京北方
2	北汽福田汽车股份有限公司	北汽福田
3	沈阳华晨金杯汽车有限公司	华晨金杯
4	丹东黄海汽车有限责任公司	丹东黄海
5	上海万象汽车制造有限公司	上海万象
6	上海申龙客车有限公司	上海申龙
7	南京依维柯汽车有限公司	依维柯
8	金龙联合汽车工业（苏州）有限公司	苏州金龙
9	珠海市广通汽车有限公司	珠海广通
10	厦门金龙联合汽车工业有限公司	厦门金龙
11	厦门金龙旅行车有限公司	厦门金旅
12	中通客车控股股份有限公司	中通客车
13	郑州宇通客车股份有限公司	郑州宇通
14	洛阳中集凌宇汽车有限公司	洛阳中集凌宇
15	一汽红塔云南汽车制造有限公司	一汽红塔
16	桂林大宇客车有限公司	桂林大宇
17	成都客车股份有限公司	成都客车
18	重庆恒通客车有限公司	重庆恒通

主题词：营运 客车 等级 通知

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

交通运输部办公厅

2009年9月22日印发

