

交通运输部文件

交运发〔2011〕184号

关于发布第38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38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

高级客车类型划分及等级评定表

技术参数	厂家	江淮星锐	安徽安凯	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙
	车型	HFC6591 KH	HEF6112 K06D	KLQ6125 AC	KLQ6125 ACE4	KLQ6115 HQCF4	KLQ6115 QC
评定类型及等级		小型高一级	大型高一级	大型高二级	大型高二级	大型高一级	大型高一级
车身长度 mm		5995	10600	12000	12000	10740	11490
座位数+司机+导游 =		16+1	45(43)+1+1	47(45)+1+1	47(45)+1+1	45(43)+1+1	49(47)+1+1
额定功率 kw =		88	191	250	250	191	199
比功率 kw/t =		19	12	13.5	13.5	12	12
最高车速 km/h =		105	110	120	120	110	110
匀速车内噪声 dB(A) =		72	72	69	69	72	72
发动机位置		前	后	后	后	后	后
乘客门位置		前	前(前中)*	前(前中)*	前(前中)*	前(前中)*	前(前中)*
车身全承载式结构		-	-	装置	装置	-	-
车内通道宽 mm =		300	350	350	350	350	350
悬架类型		C	B	B	B	B	B
盘式制动器		装置	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
缓速器		-	装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		-	-	装置	装置	-	-
节能风扇散热系统		-	装置	装置	装置	装置	装置
后置发动机舱温度报警系统和自动灭火装置		-	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
胎压监测报警系统		-	-	-	-	-	-
座间距(同向) mm =		670	720	750	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	720	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	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
空气净化装置		-	-	装置	装置	-	-
卫生间(位置)		-	-	后	后	-	-
CAN总线		-	-	装置	装置	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
卫星定位系统		-	装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人=		-	0.13	0.085	0.085	0.065	0.075
特殊结构说明		-	-	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	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙	苏州金龙	中通客车	中通客车
	车型	KLQ6125 BICE4	KLQ6115 QCE4	KLQ6798 QCE4	KLQ6858 QCE4	LCK6125 HDI	LCK6939 HC1
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	大型高一级	大型高一级
车身长度 mm		12000	11490	7998	8545	11990	9345
座位数+司机+导游 <		53 (51) +1+1	49 (47) +1+1	31+1+1	33+1+1	53 (51) +1+1	39 (37) +1+1
额定功率 kw ≥		217	199	132	155	243	176
比功率 kw/t ≥		12	12	13	13	12	12
最高车速 km/h ≥		110	110	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	72	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	前(前中)*	前(前中)*
车身全承载式结构		-	-	-	-	-	-
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350	350
悬架类型		B	B	B	B	B	B
盘式制动器		装置	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
缓速器		装置	装置	-	-	装置	装置
底盘自动润滑系统		-	-	-	-	-	-
节能风扇散热系统		装置	装置	装置	装置	装置	装置
前置发动机舱温度报警系统和自动灭火装置		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
胎压监测报警系统		-	-	-	-	-	-
座间距(同向) mm ≥		720	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 ≥		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	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
空气净化装置		-	-	-	-	-	-
卫生间(位置)		-	-	-	-	-	-
CAN总线		-	-	-	-	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
下星定位系统		装置	装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.075	0.075	0.03	0.045	0.15	0.055
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	中通客车	中通客车	中通客车	九龙汽车	佛山飞驰	佛山飞驰
	车型	LCK6856 HC1	LCK6809 HC1	LCK6909 HC1	HKL6541	FSQ6110 DN	FSQ6950 DN
评定类型及等级		中型高一级	中型高一级	中型高一级	小型高一级	大型高一级	大型高一级
车身长度 mm		8540	8040	8995	5380	10600	9500
座位数+司机+导游 ≤		33+1+1	31+1+1	37(35)+1+1	12+1+1	45+1+1	39+1+1
额定功率 kw ≥		155	132	162	110	191	170
比功率 kw/t ≥		12	12	12	19	12	12
最高车速 km/h >		110	110	110	105	110	110
匀速车内噪声 dB(A) <		72	72	72	72	72	72
发动机位置		后	后	后	前	后	后
乘客门位置		前	前	前(前中)*	前中	前	前
车身全承载式结构		-	-	-	-	-	-
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	300	350	350
悬架类型		B	B	B	C	B	B
盘式制动器		装置	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
蹄片间隙自动装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置
缓速器		-	-	-	-	装置	装置
底盘自动润滑系统		-	-	-	-	-	-
节能风扇散热系统		装置	装置	装置	-	装置	装置
后置发动机舱温度报警系统和自动灭火装置		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
胎压监测报警系统		-	-	-	-	-	-
座间距(同向) mm >		720	720	720	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	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
空气净化装置		-	-	-	-	-	-
卫生间(位置)		-	-	-	-	-	-
CAN总线		-	-	-	-	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
卫星定位系统		装置	装置	装置	-	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.045	0.03	0.045	-	0.065	0.055
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	北汽福田	北汽福田	北汽福田	北汽福田	厦门金龙	厦门金龙
	车型	BJ6526 B1DVA-X1	BJ6516 B1DVA-3	BJ6546 B1DVA	BJ6526 B1DVA-X1	XMQ6129 DY4B	XMQ6900 AYN4C
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	大型高二级	中型高一级
车身长度 mm		5235	5020/5085	5320/5385	5245	11950	8995
座位数+司机+导游 <		8+1	9+1	10+1	8+1	47+1+1	37+1+1
额定功率 kw ≥		95	95	95	96	243	170
比功率 kw/t ≥		19	19	19	19	13.5	13
最高车速 km/h ≥		105	105	105	105	120	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	72	69	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(前中)*	前
车身全承载式结构		-	-	-	-	装置	-
车内通道宽 mm ≥		300	300	300	300	350	350
悬架类型		C	C	C	C	B	B
盘式制动器		装置	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
缓速器		-	-	-	-	装置	-
底盘自动润滑系统		-	-	-	-	装置	-
节能风扇散热系统		-	-	-	-	装置	装置
后置发动机舱温度报警系统和自动灭火装置		-	-	-	-	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	装置	装置
胎压监测报警系统		-	-	-	-	-	-
座间距(同向) mm ≥		670	670	670	670	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
座椅脚踏		-	-	-	-	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
空气净化装置		-	-	-	-	装置	-
卫生间(位置)		-	-	-	-	中	-
CAN总线		-	-	-	-	装置	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-	-
卫星定位系统		-	-	-	-	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		-	-	-	-	0.17	0.045
特殊结构说明							天然气

*注释：“()”表示可选配置。

技术参数	厂家	西安西沃	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通	厦门金龙
	车型	XW6123	ZK6107	ZK6128	ZK6122	ZK6808	XML6148
		CH	HA1A	HL9	HN01Y	HNAA	J33
评定类型及等级		大型高三级	大型高一级	大型高一级	大型高一级	中型高一级	特大型高三级
车身长度 mm		12000	10490	12000	12000	8000	13695
座位数+司机+导游 ≤		45+1+1	45(43)+1+1	53(51)+1+1	53(51、49)+1+1	31(29)+1+1	61+1+1
额定功率 kw ≥		261	184	243	220	132	276
比功率 kw/t ≥		15	12	12	12	13	13
最高车速 km/h ≥		125	110	110	110	110	125
匀速车内噪声 dB(A) <		66	72	72	72	72	66
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(前中、前后)*	前(前中)*	前中
车身全承载式结构		装置	-	-	-	-	装置
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350	350
悬架类型		A	B	B	B	B	A
盘式制动器		装置	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
缓速器		装置	装置	装置	装置	-	装置
底盘自动润滑系统		装置	-	-	-	-	装置
节能风扇散热系统		装置	装置	装置	装置	装置	装置
后置发动机舱温度报警系统和自动灭火装置		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
胎压监测报警系统		装置	-	-	-	-	装置
座间距(同向) mm >		770	720	720	720	720	770
座垫宽 mm ≥		450	440	440	440	440	450
座椅深 mm ≥		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥		720	680	680	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
座椅脚踏		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
空气净化装置		装置	-	-	-	-	装置
卫生间(位置)		中	-	-	-	-	中
CAN总线		装置	-	-	-	-	装置
车桥随动转向		-	-	-	-	-	3桥
卫星定位系统		装置	装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人		0.19	0.13	0.15	0.075	0.03	0.17
特殊结构说明					天然气	天然气	低驾驶区

*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
	车型	XML6148 M18	XML6127 J28N	XML6103 J18N
评定类型及等级		特大型高三级	大型高一級	大型高一級
车身长度 mm		13695	11985	10490
座位数+司机+导游 ≤		61+1+1	53+1+1	45+1+1
额定功率 kw ≥		327	235	191
比功率 kw/t >		13	12	12
最高车速 km/h ≥		125	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		66	72	72
发动机位置		后	后	后
乘客门位置		前中	前	前
车身承载式结构		装置	-	-
车内通道宽 mm ≥		350	350	350
悬架类型		A	B	B
盘式制动器		装置	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
缓速器		装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		装置	-	-
节能风扇散热系统		装置	装置	装置
后置发动机舱温度报警系统和自动灭火装置		装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎		装置	装置	装置
胎压监测报警系统		装置	-	-
座间距 (同向) mm ≥		770	720	720
座垫宽 mm ≥		450	440	440
座椅深 mm ≥		440	440	440
靠背高 mm ≥		720	680	680
靠背角度可调		装置	装置	装置
扶手 (靠通道处)		可调	可调	可调
座椅脚踏		可调	可调	可调
座椅横移 (向通道) mm ≥		60	60	60
座椅汽车安全带		装置	装置	装置
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖
空气净化装置		装置	-	-
卫生间 (位置)		中	-	-
CAN 总线		装置	-	-
车桥随动转向		3 桥	-	-
卫星定位系统		装置	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.17	0.075	0.065
特殊结构说明		低驾驶区	天然气	天然气

•注： “（）”表示可选配置。

厂家 车型	东风杭汽	东风杭汽	东风杭汽	东风杭汽	东风杭汽	广汽日野 (沈阳)
	DHZ6120Y2 *	DHZ6120Y1 *	DHZ6100Y1 *	DHZ6860Y2 *	DHZ6860Y* *	SFQ6123PT LG*
评定类型及等级	大型高二级	大型高一级	大型高一级	中型高二级	中型高一级	大型高一级
车身长度 mm	12000	12000	10490	8590	8590	12000
座位数+司机+导游 ≤	45+1+1	51(49)+1+1	43+1+1	33+1+1	35+1+1	51(49)+1+1
额定功率 kw ≥	243	243	180	162	162	240
比功率 kw/t >	13.5	12	12	14	13	12
最高车速 km/h ≥	120	110	110	115	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤	69	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	前	前(前中)**
车内通道宽 mm ≥	350	350	350	350	350	350
悬架类型	B	B	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	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	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	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 >	720	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	-	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	0.17	0.15	0.13	0.10	0.09	0.15
特殊结构说明						

*注释: 根据 JT 325-2006 评定车型。

**注释: () 表示可选配置。

技术参数	厂家	广汽日野	成都客车	桂林大宇	桂林大宇	桂林大宇	桂林大宇
	车型	SFQ6115JTL (沈阳) G*	CDK6940BR *	GDW6121H KD1*	GDW6119H KD1*	GDW6115H KD1*	GDW6900H KD2*
评定类型及等级		大型高一级	大型高一级	大型高一级	大型高一级	大型高一级	中型高一级
车身长度 mm		11500	9395	12000	10810	11330	8990
座位数-司机+导游 ≤		47(45)+1+1	37+1+1	53(51)+1+1	45(41)+1+1	49(47)+1+1	37+1+1
额定功率 kw ≥		224	180	243	180	228	162
比功率 kw/t ≥		12	12	12	12	12	13
最高车速 km/h >		110	110	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) <		72	72	72	72	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前(前中)**	前	前(前中)**	前(前中)**	前(前中)**	前
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350	350
悬架类型		B	B	B	B	B	B
盘式制动器		-	-	-	-	-	-
ABS(一类)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
踏板间隙自调装置		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		-	-	-	-	-	-
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	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	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	装置	装置	-
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.15	0.11	0.15	0.13	0.15	0.09
特殊结构说明							

*注释：属按 JT/T325-2006 评定车型。

**注释：“()”表示可选配置。

厂家 车型	桂林客车	桂林客车	桂林客车	桂林客车	桂林客车	江苏女神
	GL6128CHA	GL6128CHB	GL6118HS1*	GL6903HS2*	GL6903HSJ*	JB6122K7*
技术参数						
评定类型及等级	大型高二级	大型高级	大型高级	中型高级	中型高级	大型高级
车身长度 mm	12000	12000	10600	8995	8995	12000
座位数+司机+导游 ≤	45+1+1	53(51)+1+1	45+1+1	22+1	37+1+1	57(55)+3+1+1
额定功率 kw ≥	243	243	206	198.5	198.5	276
比功率 kw/t >	13.5	12	12	13	13	12
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(前中)**	前(前中)**	前	前	前	前(前中)**
车内通道宽 mm >	350	350	350	350	350	350
悬架类型	B	B	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 ≥	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	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	0.17	0.15	0.13	0.09	0.09	0.15
特殊结构说明						低驾驶室

*注释: 属按 JT/T325-2006 评定车型

**注释: “-”表示可选配置

技术参数	厂家	上海申龙	上海申龙	上海申龙	上海申龙	上海申龙	上海申龙
	车型	SLK6122F5 A*	SLK6112F5A *	SLK6120F8 A*	SLK6802F5 A*	SLK6872F5 A*	SLK6902F5 A*
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	中型高一级	中型高一级
车身长度 mm		11995	10800	12000	7995	8720	8975
座位数+司机+导游 ≤		53 (51) +1+1	47(45)+1+1	53 (51) +1+1	31+1+1	35+1+1	37+1+1
额定功率 kw ≥		206	199	247	147	162	162
比功率 kw/t ≥		12	12	12	13	13	13
最高车速 km/h >		110	110	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	72	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、C	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	装置	-	-	-
底盘自动润滑系统		-	-	-	-	-	-
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	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	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 >		0.15	0.13	0.15	0.06	0.09	0.09
特殊结构说明							

*注释: 属按 JT/T325-2006 评定车型。

**注释:“()”表示可选配置。

技术参数	厂家	北京北方	北京北方	常州黄海	烟台舒驰	江淮客车	西安西沃
	车型	BFC6100A*	BFC6901A*	DD6119K30*	YTK6730H*	HK6127H4*	XW6122DA*
评定类型及等级		大型高一级	中型高二级	大型高一级	中型高一级	大型高一级	大型高二级
车身长度 mm		10200	8995	10800	7280	11990	12000
座位数+司机+导游 =		41+1+1	37+1+1	45+1+1	21+1+1	53 (51)+1+1	47+1+1
额定功率 kw =		180	180	191	95	228	235
比功率 kw/t =		12	14	12	13	12	13.5
最高车速 km/h =		110	115	110	110	110	120
匀速车内噪声 dB(A) =		72	70	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(前中)**	前(前中)**
车内通道宽 mm =		350	350	350	350	350	350
悬架类型		A	A	B	B	B	A、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	装置
底盘自动润滑系统		-	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 =		720	750	720	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 =		680	720	680	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
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	0.10	0.13	-	0.15	0.17
特殊结构说明							

*注释：属按 JT/T325-2006 评定车型

**注释：“()”表示可选配置。

技术参数	厂家	金华青年	金华青年	金华青年	金华青年	金华青年	金华青年
	车型	JNP6140FKM*	JNP6120FS*	JNP6127M*	JNP6122M*	JNP6127M-1	JNP6122M-1
评定类型及等级		特大型高二级	大型高二级	大型高二级	大型高二级	大型高一级	大型高一级
车身长度 mm		13700	12000	12000	12000	12000	12000
座位数+司机+导游 ≤		61+1+1	51+1+1	47+1+1	47+1+1	53 (51) +1+1	53 (51) +1+1
额定功率 kw ≥		294.2	276	243	243	243	243
比功率 kw/t ≥		12	13.5	13.5	13.5	12	12
最高车速 km/h ≥		120	120	120	120	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		69	69	69	69	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前中	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	A	A
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	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	750	750	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 ≥		720	720	720	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	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	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	-	-
车桥随动转向		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	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.15	0.17	0.17	0.17	0.15	0.15
特殊结构说明		低驾驶室	低驾驶室				

*注释: 属按 JT/T325-2006 评定车型。

**注释:“()”表示可选配置。

技术参数	厂家	金华青年	金华青年	金华青年	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通
	车型	JNP6127FM-1*	JNP6100M-1*	JNP6115M-1*	ZK6146HQC9*	ZK6146HQF9*	ZK6146HQB9*
评定类型及等级		大型高一级	大型高一级	大型高一级	特大型高三级	特大型高三级	特大型高二级
车身长度 mm		12000	10000	11500	13670	13670	13670
座位数+司机+导游 =		57(55)+1+1	41(39)+1+1	49(47)+1+1	61+1+1	59+4+1+1	61+1+1
额定功率 kw =		276	180	206	316	316	275
比功率 kw/t =		12	12	12	13	13	12
最高车速 km/h =		110	110	110	125	125	120
匀速车内噪声 dB(A) =		72	72	72	66	66	69
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)**	前中	前中	前中
车内通道宽 mm =		350	350	350	350	350	350
悬架类型		A	A	A	A	A	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	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 =		720	720	720	770	770	750
座垫宽 mm =		440	440	440	450	450	440
座椅深 mm =		440	440	440	440	440	440
靠背高 mm =		680	680	680	720	720	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	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	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	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 =		0.15	0.11	0.15	0.17	0.17	0.15
特殊结构说明		低驾驶区	-	-	低驾驶区	低驾驶区	低驾驶区

*注释: 属按 JT/T325-2006 评定车型。

**注释:“()”表示可选配置

厂家 车型	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通	北汽福田
	ZK6146HQA 9*	ZK6126HQC 9*	ZK6930HAA *	ZK6909HAA *	ZK6858HQD9* *	BJ6120U8LJ B-5*
技术参数						
评定类型及等级	特大型 高一級	大型高三級	大型高一級	中型高一級	中型高一級	大型高一級
车身长度 mm	13670	12000	9325	8995	8543	11980
座位数+司机+导游 ≤	65+1+1	53+1+1	21+1+1	21+1+1	33 (31) +1+1	53 (51) +1+1
额定功率 kw >	275	275	162	165	155	228
比功率 kw/t ≥	11	15	12	13	13	12
最高车速 km/h ≥	110	125	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤	72	66	72	72	72	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、前后)**	前(前中)**
车内通道宽 mm ≥	350	350	350	350	350	350
悬架类型	A	A	B	B	B	B
盘式制动器	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	-	-	-	-
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	770	720	720	720	720
座垫宽 mm ≥	440	450	440	440	440	440
座椅深 mm ≥	440	440	440	440	440	440
靠背高 mm ≥	680	720	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	-	-	可调
座椅横移(向通道) mm ≥	60	60	60	60	60	60
座椅/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	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 ≥	0.13	0.19	0.11	0.09	0.09	0.15
特殊结构说明	低驾驶室	低驾驶室				

*注释：属按 JT/T325-2006 评定车型。

**注释：“()”表示可选配置。

技术参数	厂家	江铃全顺	江铃全顺	江铃全顺	江铃全顺	苏州金龙	苏州金龙
	车型	JX6581TA-M4*	JX6581TA-H4*	JX6501TA-M4*	JX6501TA-L4*	KLQ6125BE4*	KLQ6898QE5*
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	大型高二级	中型高一级
车身长度 mm		5780	5780	4963	4963	12000	8949
座位数+司机+导游 ≤		14+1	14+1	11+1	11+1	47+1+1	37+1+1
额定功率 kw ≥		92	92	92	92	239	180
比功率 kw/t ≥		19	19	19	19	13.5	13
最高车速 km/h ≥		105	105	105	105	120	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		72	72	72	72	69	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	前中	前
车内通道宽 mm >		300	300	300	300	350	350
悬架类型		E	E	F	F	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	-
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 ≥		670	670	670	670	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
座椅脚踏		-	-	-	-	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)		-	-	-	-	中	-
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		-	-	-	-	-	-
行驶记录仪		-	-	-	-	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 ≥		-	-	-	-	0.17	0.09
特殊结构说明							

*注释：属按 JT/T325-2006 评定车型。

**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	厦门金旅	厦门金旅
	车型	XMQ6800AY D4C*	XMQ6802AY D4C*	XMQ6879AY D4C*	XMQ6898AY D4C*	XML6148J2 3*	XML6148J1 3*
评定类型及等级		中型高一级	中型高一级	中型高一级	中型高一级	特大型 高二级	特大型 高一级
车身长度 mm		7995	8045	8745	8945	13695	13695
座位数-司机-导游 ≤		31(29)+1+1	31(29)+1+1	35(33)+1+1	37(35)+1+1	61+1+1	63+1+1
额定功率 kw ≥		132	132	147	162	276	276
比功率 kw/t ≥		13	13	13	13	12	11
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(前中)**	前(前中)**	前(前中)**	前(前中)**	前中	前中
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350	350
悬架类型		B、C	B、C	B、C	B、C	B	B
带式制动器		-	-	-	-	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
底盘自动润滑系统		-	-	-	-	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 ≥		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		-	-	-	-	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
人均行李舱容积 m ³ /人 >		0.06	0.09	0.09	0.09	0.15	0.13
特殊结构说明						低驾驶区	低驾驶区

*注释: 属按 JT 1325-2006 评定车型。

**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	XML6128J5 3*	XML6126J2 8*	XML6125J2 8*	XML6126J1 8*	XML6127J1 5*	XML6113J98 *
评定类型及等级		大型高三级	大型高二级	大型高一级	大型高一级	大型高一级	大型高一级
车身长度 mm		11985	11985	12000	11985	11985	10730
座位数+司机+导游 ≤		53+1+1	47+1+1	53(51)+1+1	51(49)+1+1	53(51)+1+1	45+1+1
额定功率 kw >		287	243	228	228	243	180
比功率 kw/t ≥		15	13.5	12	12	12	12
最高车速 km/h >		125	120	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		66	69	72	72	72	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(前中)**	前
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350	350
悬架类型		A	B	B	B	B	B
盘式制动器		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	-	-	-	-
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	720	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	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	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	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-
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	0.15	0.15	0.15	0.13
特殊结构说明		低驾驶室					

*注释：属按 JT/T325-2006 评定车型。

**注释：“()”表示可选配置。

技术参数	车型	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅	厦门金旅
		XML6908J2	XML6807J2	XML6807J5	XML6858J1	XML6908J1	XML6909J1
评定类型及等级		8*	8*	8*	5*	8*	8*
评定类型及等级		中型高二级	中型高一級	中型高一級	中型高一級	中型高一級	中型高一級
车身长度 mm		8995	7990	7990	8540	8995	8945
座位数+司机+导游 ≤		37+1+1	21+1+1	31+1+1	33+1+1	37+1+1	37+1+1
额定功率 kw ≥		176	132	147	162	162	169
比功率 kw/t ≥		14	13	13	13	13	13
最高车速 km/h ≥		115	110	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A) ≤		70	72	72	72	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后	后
乘客门位置		前	前	前	前	前	前
车内通道宽 mm ≥		350	350	350	350	350	350
悬架类型		B	B	B	B	B	B
盘式制动器		-	-	-	-	-	-
ABS (一类)		装置	装置	装置	装置	装置	装置
跨片间隙自调装置		装置	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	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	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-
人均行李舱容积 m ³ /人 ≥		0.10	0.06	0.06	0.09	0.09	0.09
特殊结构说明							

*主释: 属按 JT/T325-2006 评定车型。

**注释: “()”表示可选配置。

厂家	厦门金旅	厦门金旅	九龙汽车
车型	XML6808J2	XML6808J1	HKL6600Q*
技术参数	8*	8*	
评定类型及等级	中型高一级	中型高一级	小型高一级
车身长度 mm	8030	8030	5990
座位数+司机+导游 ≤	21+1+1	31+1+1	15+1+1
额定功率 kw ≥	127	132	110
比功率 kw/t >	13	13	19
最高车速 km/h >	110	110	105
匀速车内噪声 dB(A) ≤	72	72	72
发动机位置	后	后	前
乘客门位置	前	前	前中
车内通道宽 mm ≥	350	350	300
悬架类型	B	B	F
盘式制动器	-	-	-
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	-	-	-
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 ≥	720	720	670
座椅宽 mm ≥	440	440	440
座椅深 mm >	440	440	440
靠背高 mm ≥	680	680	680
靠背角度可调	装置	装置	装置
扶手(靠通道处)	可调	可调	可调
座椅脚踏	-	-	-
座椅横移(向通道) mm >	60	60	-
座椅汽车安全带	装置	装置	装置
空气调节装置	冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)	-	-	-
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 >	0.09	0.09	-
特殊结构说明			

*注释：属按 JT/T325-2006 评定车型。

**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 车型	郑州宇通	郑州宇通	郑州宇通	厦门金龙	厦门金龙
		ZK6122 HWQAA	ZK6122 HNWQ01Y	ZK6122 HWQ9A	XMQ6129 FPD3C	XMQ6129 DPD3C
评定类型及等级		大型高二级	大型高级	大型高级	大型高级	大型高级
车身长度 mm		12000	12000	12000	12000	12000
卧铺排列形式		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)	38(36)+1+1 (半躺)	38(36)+1+1 (半躺)	38(36)+1+1 (半躺)	36(34)+1+1 (半躺)
额定功率 kw	=	243	247	243	240	240
比功率 kw/t	=	13.5	12	12	12	12
最高车速 km/h	=	120	110	110	110	110
匀速车内噪声 dB(A)	=	69	72	72	72	72
发动机位置		后	后	后	后	后
乘客门位置		前中(前后)*	前(前中、前后)*	前(前中、前后)*	前(前中)*	前(前中)*
悬架类型		B	B	B	B	B
车身全承载式结构		装置	装置	装置	装置	装置
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
踏板间隙自调装置		装置	装置	装置	装置	装置
缓行器		装置	装置	装置	装置	装置
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置
底盘自动润滑系统		装置	-	-	-	-
节能风扇散热系统		装置	装置	装置	装置	装置
后置发动机舱温度报警系统和自动灭火装置		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
胎压监测报警系统		-	-	-	-	-
卧铺全长 mm	=	1900	1900	1900	1900	1900
卧铺宽度 mm	=	500	500	500	500	500
铺纵向间距 mm	=	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) 1550(半躺)
铺横向间距 mm	=	350	350	350	350	350
上铺空间高度 mm	=	800	800	800	800	800
铺间高度 mm	=	850	850	850	850	850
重叠脚窝内端高 mm	=	250	250	250	250	250
下铺面距地高度 mm	=	250	250	250	250	250
护栏高度 mm	=	150	150	150	150	150
铺垫厚 mm	=	70	70	70	70	70
卧铺汽车安全带		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
空气净化装置		装置	装置	装置	装置	装置
卫生间(位置)		中(后)*	-	-	-	-
CAN总线		装置	-	-	-	-
车桥随动转向		-	-	-	-	-
卫星定位系统		装置	装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人	=	0.19	0.085	0.17	0.17	0.17
特殊结构说明		低驾驶区	低驾天然气	低驾驶区	低驾驶区	-

*注释：“()”表示可选配置

厂家	安徽安凯	
车型	HFF6120WK79C	
技术参数		
评定类型及等级	大型高一级	
车身长度 mm	12000	
卧铺排列形式	1+1+1	
卧铺数+司机+导游	≤	38(36)+1+1 (半躺)
额定功率 kw	≥	257
比功率 kw/t	≥	12
最高车速 km/h	≥	110
匀速车内噪声 dB(A)	<	72
发动机位置	后	
乘客门位置	前(前中、前后)*	
悬架类型	B	
车身全承载式结构	装置	
盘式制动器	装置	
ABS(一类)	装置	
蹄片间隙自调装置	装置	
缓行器	装置	
动力转向	装置	
底盘自动润滑系统	-	
节能风扇散热系统	装置	
后置发动机舱温度报警系统和自动灭火装置	装置	
无内胎子午线轮胎	装置	
胎压监测报警系统	1900	
卧铺全长 mm	≥	500
卧铺宽度 mm	≥	1550
铺纵向间距 mm	≥	350
铺横向间距 mm	≥	800
上铺空问高度 mm	≥	850
铺间高度 mm	≥	250
重叠脚窝内端高 mm	≥	250
下铺面距地高度 mm	≥	150
护栏高度 mm	≥	70
铺垫厚 mm	≥	装置
卧铺汽车安全带	冷暖	
空气调节装置	装置	
空气净化装置	装置	
卫生间(位置)	-	
CAN总线	-	
车桥随动转向	-	
卫星定位系统	装置	
人均行李舱容积 m ³ /人	≥	0.085
特殊结构说明	低驾天然气	

*注释：“()”表示可选配置。

技术参数	厂家	北京北方	厦门金旅	金华青年
	车型	BFC6140HW*	XML6125J18W*	JNP6127WM-1*
评定类型及等级		特大型高二级	大型高一级	大型高一级
车身长度 mm		13700	11985	12000
卧铺排列形式		1+1+1	1+1+1	1+1+1
卧铺数+司机+导游 =		42+1+1 (半躺)	38+1+1 (半躺)	38(36)+1+1 (半躺)
额定功率 kw =		294	228	276
比功率 kw/t =		12	12	12
最高车速 km/h =		120	110	110
匀速车内噪声 dB(A) =		69	72	72
发动机位置		后	后	后
乘客门位置		前后	前	前(前中、前后)**
悬架类型		B	B	A
盘式制动器		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	-	-
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) 1550 (半躺)	1950 (平铺) 1550 (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
卧铺座椅汽车安全带		装置	装置	装置
空气调节装置		冷暖	冷暖	冷暖
卫生间(位置)		后	-	-
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	-	-
车桥随动转向		3桥	-	-
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 =		0.18	0.17	0.17
特殊结构说明		低驾驶室	低驾驶室	低驾驶室

*注释: 属按 JT/T325-2006 评定车型。

**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制,在核发《道路运输证》时就不能核定为该类别及等级。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

申报企业名称与企业简称对照表

序号	申报企业名称	企业简称
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	广汽日野(沈阳)有限公司	广汽日野(沈阳)
4	上海申龙客车有限公司	上海申龙
5	常州黄海汽车有限公司	常州黄海
6	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	苏州金龙
7	江苏女神汽车集团公司	江苏女神
8	江苏九龙汽车制造有限公司	九龙汽车
9	金华青年汽车制造有限公司	金华青年
10	东风杭州汽车有限公司	东风杭汽
11	江铃汽车股份有限公司	江铃全顺
12	安徽安凯汽车股份有限公司	安徽安凯
13	江淮客车有限公司	江淮客车
14	江淮汽车股份有限公司	江淮星锐
15	厦门金龙联合汽车工业有限公司	厦门金龙

序号	申报企业名称	企业简称
16	厦门金龙旅行车有限公司	厦门金旅
17	中通客车控股股份有限公司	中通客车
18	烟台舒驰客车有限责任公司	烟台舒驰
19	郑州宇通客车股份有限公司	郑州宇通
20	桂林客车工业集团有限公司	桂林客车
21	桂林大宇客车有限公司	桂林大宇
22	西安西沃客车有限公司	西安西沃
23	成都客车股份有限公司	成都客车
24	佛山市飞驰汽车制造有限公司	佛山飞驰

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

2011年4月27日印发

