

31776

# 广东省交通厅

---

粤交运函[2003]1552 号

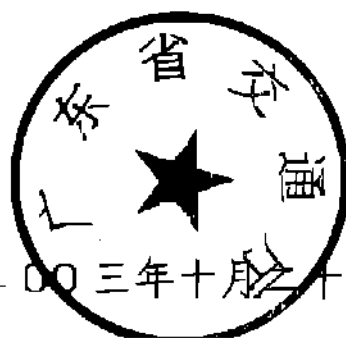
## 关于公布《广东省中级客车 车型目录》（第二批）的通知

各市交通局（委）：

根据交通部《营运客车类型划分及等级评定规则》（交公路发[2002]590号）的规定，省厅组织由中国客车学会及省内外专家组成的专家评审组，依据部颁标准《营运客车类型划分及等级评定》（JT/T325-2002）规定的中级客车条件，对我省佛山飞驰客车有限公司等11个客车生产企业生产的共70个车型进行了车型类型划分及等级评定工作，现将评审通过的《广东省中级客车车型目录（第二批）》予以公布。

附件：《广东省中级客车车型目录》（第二批）

注：我省开发了《营运客车车型等级评定系统》，网址是  
[www.trafficonline.com.cn](http://www.trafficonline.com.cn)，欢迎查阅。



**主题词：客车 类型 等级 目录 通知**

抄送：交通部、各省（自治区、直辖市）交通厅（局）、  
中国公路学会客车学会、有关客车生产企业。

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌		五洲龙	五洲龙	五洲龙	羊城	飞驰	飞驰	
车型		FDG6123D	FDG6123C	FDG6800	YC6700Q3	FSQ6123HY2	FSQ6901CD1	
评定类型及参数		大型中级	大型中级	中型中级	中型中级	大型中级	大型中级	
铺位或座位数		45+1+1	45+1+1	31+1+1	21+1+1	45+1+1	37+1+1	
发动机型号		WD615.68A	WD615.45	CA4113Z	JM495QF-E	YC6112ZLQ	CA6DE2-18	
底盘型号		WHQ6120K	WHQ6120	HFC6782KV4	YC6700Q3	DHZ1160KR029	CA6850D98-5	
车长(L) m		11.99	11.99	7.99	6.99	11.99	9.085	
客 车 结 构	发动机位置	后置	后置	后置	前置	后置	后置	
	乘客门结构	单扇	单扇	单扇	双扇	单扇	单扇	
	胶粘车窗玻璃	装置	装置	装置	其它	装置	装置	
	内饰件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	
	行李舱	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	
	车内行李架	设置	设置	设置	设置	设置	设置	
	车外顶行李架	无	无	无	无	无	无	
	车身结构	非承载式	非承载式	-	-	非承载式	非承载式	
	通道宽mm≥	410	410	405	380	400	360	
底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立气囊	非独立少片簧≤4片	非独立少片簧≤4片	非独立少片簧≤4片	非独立多片簧>4片	
		后悬架	气囊	少片簧≤4片	少片簧≤4片	多片簧>4片	多片簧>4片	
	制动系	盘式制动器	无	无	无	无	无	无
		ABS(一类)	无	无	无	无	无	无
		蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	无	装置	装置
		缓行器	无	无	无	无	无	无
	动力转向	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	底盘自动润滑系统	无	无	无	无	无	无	
	车轮及轮胎	液型车轮	装置	无	装置	无	装置	无
		无内胎子午线胎	装置	无	装置	无	装置	无
		子午线轮胎	无	装置	无	装置	无	装置
	动力性	最高设计车速 km/h≥	120	120	110	105	110	115
比功率 kW/t		13.24	16.12	12.11	19.5	12.84	11	
匀速行驶车内噪音 V <sub>a</sub> =50km/h dB(A)	试验报告值≤	74.4	73.9	75.4	73.5	69.8	71.8	
空气 调 节 与 控 制	配置	冷暖	冷暖	冷暖	冷	冷	冷	
	人均制冷量 kJ/h≥	2000	1800	1900	1800	1900	1900	
	人均供热量 kJ/h≥	2000	1800	1900	0	0	0	
	强制通风人均换气量m <sup>3</sup> /h≥	25	20	25	20	25	25	
	温度自动控制装置	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
服 务 设 施	行李舱容积(m <sup>3</sup> /人)	0.165	0.169	0.07		0.172	0.09	
	卫生间	无	无	无	无	无	无	
	影视设备	装置	装置	装置	无	装置	装置	
	音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	乘客阅读灯	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	饮水设备	无	无	无	无	无	无	
	时钟	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
座垫宽 mm≥	455	455	425	450	450	455		
座椅深 mm≥	450	450	450	420	460	430		
靠背高 mm≥	700	700	710	710	700	700		
靠背角可调 ≥	装置	装置	装置	无	装置	装置		
扶手(靠通道) ≥	可调	可调	可调	可调	可调	可调		
座椅脚蹬 ≥	可调	可调	可调	无	可调	可调		
座间距(同方向) mm≥	788	788	706	700	833	702		
座椅左右调整 mm≥	65	65	65	0	70	65		
座椅二点式安全带 ≥	无	无	无	无	无	无		
附注	前门	前门	前门	中门	前中门	前门		

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌	飞驰	飞驰	白云	穗景	顺达	金微		
车型	FSQ6113HY	FSQ6103HY	BY6890	SJ5108CET	HAG601	BY6120		
评定类型及参数	大型中级	大型中级	中型中级	大型中级	小型中级	大型中级		
铺位或座位数	45+1+1	41+1+1	33+1+1	40+1+1	18+1	49+1+1		
发动机型号	YC6112ZLQ	YC6112ZLQ	YC6108ZQ	YC6112ZQ	CV4105Q	YC6112ZLQ		
底盘型号	DHZ1180KRD29	EQ1130KR31D	DHZ1102KRD25	DHZ1114WKR3	HFC6601KYK1	DHZ1170KP1		
车长(L) m	11.35	10.5	8.91	10.45	5.98	12.0		
客 车 结 构	发动机位置	后置	后置	后置	后置	前置	后置	
	乘客门结构	单扇	单扇	单扇	单扇	双扇	单扇	
	胶粘车窗玻璃	装置	装置	装置	装置	其它	装置	
	内饰件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	
	行李舱	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	
	车内行李架	设置	设置	设置	设置	设置	设置	
	车外顶行李架	无	无	无	无	无	无	
	车身结构	非承载式	非承载式	-	非承载式	-	非承载式	
	通道宽mm≥	370	360	365	405	320	420	
	底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立多片簧>4片	非独立多片簧>4片	非独立多片簧>4片	非独立少片簧≤4片	非独立多片簧>4片
后悬架			多片簧>4片	多片簧>4片	多片簧>4片	少片簧≤4片	多片簧>4片	气囊
制动系		盘式制动器	无	无	无	无	无	无
		ABS (一类)	无	装置	装置	装置	无	装置
		蹄片间隙自调装置	装置	装置	无	装置	无	装置
		缓行器	无	无	无	无	无	装置
动力转向		装置	装置	装置	装置	无	装置	
底盘自动润滑系统		无	无	无	无	无	装置	
车轮及轮胎		液型车轮	装置	无	无	无	无	装置
		无内胎子午线胎	装置	无	无	无	无	装置
		子午线轮胎	无	装置	装置	装置	装置	无
动力性		最高设计车速 km/h≥	110	110	105	110	96	110
		比功率 kW/t	12.84	12.74	12.11	10.85	16.6	12.06
匀速行驶车内噪音Va=50km/h dB(A)	试验报告值≤	70.8	71.6	75.9	76	77	67.6	
空气调节与控制	配置	冷	冷	冷	冷	冷	冷暖	
	人均制冷量 kJ/h≥	1900	1900	1900	1900	1900	1900	
	人均供热量 kJ/h≥	0	0	0	0	0	1900	
	强制通风人均换气量m³/h≥	25	25	20	20	20	25	
	温度自动控制装置	装置	装置	装置	装置	无	装置	
服 务 设 施	行李舱容积 (m³/人)	0.141	0.123	0.11	0.1		0.169	
	卫生间	无	无	无	无	无	无	
	影视设备	装置	装置	装置	装置	无	装置	
	音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	乘客阅读灯	装置	装置	装置	装置	无	装置	
	饮水设备	无	无	无	无	无	无	
	时钟	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
座垫宽 mm≥	455	440	435	450	470	450		
座椅深 mm≥	460	460	450	460	430	430		
靠背高 mm≥	720	730	710	755	720	750		
靠背角可调 ≥	装置	装置	装置	装置	无	装置		
扶手(靠通道) ≥	可调	可调	可调	可调	无	可调		
座椅脚蹬 ≥	可调	无	无	无	无	可调		
座间距(同方向) mm≥	772	700	795	768	650	738		
座椅左右调整 mm≥	65	0	0	0	0	60		
座椅二点式安全带 ≥	无	无	无	无	无	无		
附注	前门	前门	前门	前门	中门	前门		

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌		宝龙	宝龙	宝龙	佛山飞驰	佛山飞驰	佛山飞驰		
车型		TBL6120H	TBL6830HB	TBL6810HD	FSQ6600JV1	FSQ6123CV	FSQ6113CV		
评定类型及参数		大型中级	中型中级	中型中级	中型中级	大型中级	大型中级		
铺位或座位数		47+1+1	3(+1+1)	29+1+1	33+1+1	49+1+1	45+1+1		
发动机型号		YC6112ZLQ	YC4112ZLQ	YC4112ZLQ	YC4112ZLQ	YC6112ZLQ	YC6112ZLQ		
底盘型号		HFF612DD29	HFC6782KY1	HFC6782KY2L	HFC6782KY2L	CA6121DKB-2	CA612ADKB-1		
车长(L) m		11.99	8.35	8	8.05	11.99	11.35		
客 车 结 构	发动机位置	后置	后置	后置	后置	后置	后置		
	乘客门结构	单扇	单扇	单扇	单扇	单扇	单扇		
	胶粘车窗玻璃	装置	装置	装置	装置	装置	装置		
	内饰件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件		
	行李舱	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外		
	车内行李架	设置	设置	设置	设置	设置	设置		
	车外顶行李架	无	无	无	无	无	无		
	车身结构	非承载式	-	-	-	承载式	承载式		
通道宽mm≥		410	450	335	365	380	380		
底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立多片簧>4片	非独立少片簧≤4片	非独立多片簧>4片	非独立少片簧≤4片	非独立多片簧>4片	非独立多片簧>4片	
		后悬架	多片簧>4片	少片簧≤4片	多片簧>4片	少片簧≤4片	多片簧>4片	多片簧>4片	
	制动系	盘式制动器	无	无	无	无	无	无	
		ABS (一类)	装置	装置	无	无	无	无	
		蹄片间隙自调装置	装置	无	无	无	无	无	
		缓行器	无	无	无	无	无	无	
	动力转向		装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	底盘自动润滑系统		无	无	无	无	无	无	
	车轮及轮胎	滚型车轮	装置	无	无	无	无	无	
		无内胎子午线胎	装置	装置	装置	装置	无	无	
		子午线轮胎	无	装置	装置	装置	装置	装置	
	动力性	最高设计车速 km/h≥	120	110	110	110	110	110	
比功率 kW/t		12.84	13.2	13.23	13.47	12.84	12.84		
匀速行驶车内噪音 Va=50km/h dB(A)		试验报告值≤		66.8	73.9	73.6	68.5	70.1	69.9
空气调节与控制	配置		冷	冷	冷	冷	冷	冷	
	人均制冷量 kJ/h≥		2000	1900	1900	1800	1800	1800	
	人均供热量 kJ/h≥		0	0	0	0	0	0	
	强制通风人均换气量m³/h≥		20	25	25	20	20	20	
温度自动控制装置		装置	装置	装置	装置	装置	装置		
服 务 设 施	行李舱容积 (m³/人)		0.138	0.1	0.09	0.08	0.15	0.14	
	卫生间		无	无	无	无	无	无	
	影视设备		装置	装置	装置	无	装置	装置	
	音响设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	侧窗帘		装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	乘客阅读灯		装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	饮水设备		无	无	无	无	无	无	
	时钟		装置	装置	装置	装置	装置	装置	
座垫宽 mm≥		450	420	420	440	460	460		
座椅深 mm≥		470	430	430	440	440	440		
靠背高 mm≥		720	720	720	760	720	720		
靠背角可调 ≥		装置	装置	装置	装置	装置	装置		
扶手(靠通道) ≥		可调	可调	可调	可调	可调	可调		
座椅脚蹬 ≥		无	无	无	无	无	无		
座间距(同方向) mm≥		738	746	789	700	725	725		
座椅左右调整 mm≥		70	0	0	0	60	60		
座椅二点式安全带 ≥		无	无	无	无	装置	无		
附注		前中门							

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌		金徽	金徽	白云	白云	东风	东风	
车型		BY6790	BY6840	BY6121	BY6800A10	EQ6591HA	EQ6730HA	
评定类型及参数		中型中级	中型中级	大型中级	中型中级	中型中级	中型中级	
铺位或座位数		29+1+1	31+1+1	47+1+1	29+1+1	18+1	23	
发动机型号		CA4113Z	YC4112ZLQ	WD615.68A	YC4112ZLQ	EQD6102T	EQD6102T	
底盘型号		HFC6762KY4	HFC6820KY1	SX6122D	HFC6782KYZL	EQ6591KS1	EQ6710KS3	
车长 (L) m		7.99	8.4	11.98	8.00	6.99	7.3	
客 车 结 构	发动机位置		后置	后置	后置	后置	前置	
	乘客门结构		单扇	单扇	单扇	单扇	双扇	
	胶粘车窗玻璃		装置	装置	装置	装置	其它	
	内饰件		成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	
	行李舱		客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	
	车内行李架		设置	设置	设置	设置	设置	
	车外顶行李架		无	无	无	无	无	
	车身结构		-	-	非承载式	-	-	
	通道宽mm≥		420	380	400	400	475	475
底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立少片簧≤4片	非独立少片簧≤4片	非独立多片簧>4片	非独立少片簧≤4片	非独立少片簧≤4片	
		后悬架	少片簧≤4片	少片簧≤4片	多片簧>4片	少片簧≤4片	多片簧>4片	
	制动系	盘式制动器	无	无	无	无	无	无
		ABS (一类)	装置	无	无	无	无	无
		蹄片间隙自调装置	无	无	装置	无	装置	无
		缓行器	无	无	无	无	无	无
	动力转向		装置	装置	装置	装置	装置	装置
	底盘自动润滑系统		无	无	无	无	无	无
	车轮及轮胎	滚型车轮	无	无	装置	无	无	无
		无内胎子午线胎	无	无	装置	无	无	无
子午线轮胎		装置	装置	无	装置	装置	装置	
动力性	最高设计车速 km/h≥	105	110	120	110	110	110	
	比功率 kW/t	12.12	12.55	14.52	14.71	12.89	12.39	
匀速行驶车内噪音 V <sub>a</sub> =50km/h dB (A)		试验报告值≤		72.3	74.9	72.3	75.4	
空气 调 节 与 控 制	配置		冷	冷	冷暖	冷	冷	
	人均制冷量 kJ/h≥		1800	1800	1800	2000	1900	1900
	人均供热量 kJ/h≥		0	0	1800	0	0	0
	强制通风人均换气量m <sup>3</sup> /h≥		20	20	25	25	20	20
	温度自动控制装置		装置	无	无	无	无	无
服 务 设 施	行李舱容积 (m <sup>3</sup> /人)		0.077	0.096	0.17	0.08		
	卫生间		装置	无	无	无	无	
	影视设备		装置	无	装置	装置	无	
	音响设备		装置	装置	装置	装置	装置	
	侧窗帘		装置	装置	装置	装置	装置	
	乘客阅读灯		装置	装置	装置	装置	无	
	饮水设备		无	无	装置	无	无	
	时钟		装置	装置	装置	装置	装置	
座垫宽 mm≥		420	430	430	420	420	420	
座椅深 mm≥		450	445	455	450	430	420	
靠背高 mm≥		720	700	750	720	720	730	
靠背角可调 ≥		装置	装置	装置	装置	无	装置	
扶手(靠通道) ≥		可调	可调	可调	可调	装置	可调	
座椅脚蹬 ≥		无	无	可调	可调	无	无	
座间距(同方向) mm≥		782	753	743	782	701	710	
座椅左右调整 mm≥		0	0	60	60	0	0	
座椅二点式安全带 ≥		无	无	无	无	无	无	
附注		前门	前门	前中门		中门	中门	

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌		东风	五洲龙	飞驰	飞驰	飞驰	宝龙	
车型		EQ6691HA1	FDG6121-1	FSQ6103CV	FSQ6901HY	FSQ6901CD	TBL6800HC	
评定类型及参数		中型中级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	中型中级	
铺位或座位数		18+1	45+1+1	43+1+1	37+1+1	37+1	29+1+1	
发动机型号		CY6102BZQ	WD615.68A	YC6112ZLQ	YC6108ZQB	CA6DB2-22	CA4113Z	
底盘型号		EQ6691KS2	SX6122D	CA6101D84ZL	DHZ1120KRD25	CA6850D98-6	HPC6782KY4	
车长(L) m		6.99	11.99	10.6	9.08	9.085	8.0	
客 车 结 构	发动机位置	前置	后置	后置	后置	后置	后置	
	乘客门结构	双扇	单扇	单扇	单扇	单扇	单扇	
	胶粘车窗玻璃	其它	装置	装置	装置	装置	装置	
	内饰件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	
	行李舱	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	
	车内行李架	设置	设置	设置	设置	设置	设置	
	车外顶行李架	无	无	无	无	无	无	
	车身结构	-	非承载式	非承载式	非承载式	非承载式	-	
	通道宽mm≥	475	390	365	400	400	345	
底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立多片簧>4片	非独立少片簧≤4片	非独立多片簧>4片	非独立少片簧≤4片	非独立多片簧>4片	非独立少片簧≤4片
		后悬架	多片簧>4片	少片簧≤4片	多片簧>4片	少片簧≤4片	多片簧>4片	少片簧≤4片
	制动系	盘式制动器	无	无	无	无	无	无
		ABS(一类)	无	无	装置	无	无	无
		蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置	装置	无
		缓行器	无	无	无	无	无	无
	动力转向	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	底盘自动润滑系统	无	无	无	无	装置	无	
	车轮及轮胎	滚型车轮	无	装置	无	无	无	无
		无内胎子午线胎	无	装置	无	无	无	无
		子午线轮胎	装置	无	装置	装置	装置	装置
	动力性	最高设计车速 km/h≥	110	120	110	110	115	105
比功率 kW/t		107	14.24	13.41	12.92	13.5	12.12	
匀速行驶车内噪音 Va=50km/h dB(A)	试验报告值≤	75.5	74.9	75	74.9	75.6	74.9	
空气 调节 与 控制	配置	冷	冷暖	冷	冷	冷	冷	
	人均制冷量 kJ/h≥	1900	1800	1900	1900	1900	2000	
	人均供热量 kJ/h≥	0	1800	0	0	0	0	
	强制通风人均换气量m <sup>3</sup> /h≥	20	20	25	25	25	25	
	温度自动控制装置	无	无	装置	装置	装置	装置	
服 务 设 施	行李舱容积(m <sup>3</sup> /人)	无	0.15	0.13	0.11	0.1	0.0816	
	卫生间	无	无	无	无	无	无	
	影视设备	无	装置	装置	无	无	装置	
	音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	乘客阅读灯	无	装置	装置	装置	装置	装置	
	饮水设备	无	无	无	无	无	无	
	时钟	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
座垫宽 mm≥	420	440	450	440	440	455		
座椅深 mm≥	430	450	450	450	450	425		
靠背高 mm≥	720	750	710	720	720	720		
靠背角可调	无	装置	装置	装置	装置	装置		
扶手(靠通道) ≥	装置	可调	可调	可调	可调	可调		
座椅脚蹬 ≥	无	无	可调	无	无	可调		
座间距(同方向) mm≥	701	718	770	701	701	781		
座椅左右调整 mm≥	0	65	70	70	70	0		
座椅二点式安全带 ≥	无	无	无	无	无	无		
附注		中门	前门	前门	前门	前门	前门	

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌	佛山飞驰	佛山飞驰	佛山飞驰	佛山飞驰	广州红桥	珠海广通		
车型	FSQ6112CY	FSQ6101CY	FSQ6102CJ	FSQ6102CC	HQK680DC3Z	GTQ685DG		
评定类型及参数	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	中型中级	中型中级		
铺位或座位数	45+1+1	45+1+1	41+1+1	43+1+1	29+1	33+1+1		
发动机型号	YC6112ZLQ	YC6112ZLQ-187A	J08C UE	CA6110/125Z	CA4113Z	J08C-F		
底盘型号	CA612ADKB-1	CA6100D122	CA6100D122	CA6101D84ZL2	HFC6782KY1	HFC6820KAY		
车长 (L) m	11.35	10.57	10.6	10.6	9.03	8.4		
客 车 结 构	发动机位置	后置	后置	后置	后置	后置		
	乘客门结构	单扇	单扇	单扇	单扇	双扇		
	胶粘车窗玻璃	装置	装置	装置	装置	装置		
	内饰件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件		
	行李舱	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外		
	车内行李架	设置	设置	设置	设置	设置		
	车外顶行李架	无	无	无	无	无		
	车身结构	承载式	非承载式	承载式	承载式	-	-	
	通道宽mm≥	380	380	425	420	330	425	
底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立多片簧>4片	非独立多片簧>4片	非独立气囊	非独立多片簧>4片	非独立少片簧≤4片	非独立气囊与板簧组合
		后悬架	多片簧>4片	多片簧>4片	气囊	多片簧>4片	少片簧≤4片	气囊与板簧组合
	制动系	盘式制动器	无	无	无	无	无	无
		ABS (一类)	无	装置	装置	装置	无	装置
		蹄片间隙自调装置	无	装置	装置	无	装置	装置
		缓行器	无	无	无	无	无	无
	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	无	无	无	无	无	
	车轮及轮胎	液型车轮	无	无	装置	无	无	装置
		无内胎子午线胎	装置	无	装置	无	无	装置
子午线轮胎		装置	装置	无	装置	装置	无	
动力性	最高设计车速 km/h≥	110	120	120	110	105	115	
	比功率 kW/t	12.8	13.4	12.8	12.88	12.95	14.75	
匀速行驶车内噪音 Va=50km/h dB(A)	试验报告值≤	73.5	68.5	76.5	78.6	73.6	74.8	
空气 调节 与 控制	配置	冷	冷	冷暖	冷	冷	冷暖	
	人均制冷量 kJ/h≥	1800	1957	1900	1800	1900	1900	
	人均供热量 kJ/h≥	0	0	1900	0	0	1900	
	强制通风人均换气量m <sup>3</sup> /h≥	20	20	25	20	20	25	
温度自动控制装置	装置	装置	装置	装置	装置	装置		
服 务 设 施	行李舱容积 (m <sup>3</sup> /人)	0.14	0.14	0.15	0.14	0.08	0.11	
	卫生间	无	无	无	无	无	无	
	影视设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	乘客阅读灯	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	饮水设备	无	无	无	无	无	无	
	时钟	装置	装置	装置	装置	无	装置	
座垫宽 mm≥	440	450	440	440	420	420		
座椅深 mm≥	470	440	480	460	420	445		
靠背高 mm≥	750	680	720	720	710	720		
靠背角可调	装置	装置	装置	装置	装置	装置		
扶手(靠通道) ≥	可调	可调	可调	可调	可调	可调		
座椅脚蹬 ≥	无	无	无	无	无	无		
座间距(同方向) mm≥	735	760	750	750	758	758		
座椅左右调整 mm≥	60	60	60	60	0	70		
座椅二点式安全带 ≥	无	无	无	装置	无	无		
附注					前门	前门		



# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌		珠海广通	东莞星王	五洲龙	五洲龙	五洲龙	台山侨星	
车型		GTQ685DB	ZA6900C	FDG6121D	FDG6123B	FDG6123A	QXQ6120C	
评定类型及参数		中型中级	中型中级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	
铺位或座位数		33+1+1	33+1+1	45+1+1	45+1+1	45	45+1+1	
发动机型号		YC4112ZLQ	YC6112ZQ	YC6112ZLQ	MAN D2866LDH24	YC6112ZLQ	PE6T	
底盘型号		HPC6782KY1	HFF687DD23	CA5121DKB- 2	CA6120D12B	CA5121DKB- 2	RB46PAXLC	
车长(L) m		8.4	9	11.99	11.99	11.99	11.99	
客 车 结 构	发动机位置	后置	后置	后置	后置	后置	后置	
	乘客门结构	单扇	单扇	单扇	单扇	单扇	单扇	
	胶粘车窗玻璃	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	内饰件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	
	行李舱	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	
	车内行李架	设置	设置	设置	设置	设置	设置	
	车外顶行李架	无	无	无	无	无	无	
	车身结构	-	-	非承载式	非承载式	非承载式	非承载式	
	通道宽mm≥	430	450	400	390	400	395	
底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立少片 簧≤4片	非独立少片 簧≤4片	非独立多片 簧>4片	非独立气囊	非独立多片 簧>4片	非独立气囊
		后悬架	少片簧≤4 片	少片簧≤4 片	多片簧>4 片	气囊	多片簧>4 片	气囊
	制动系	盘式制动器	无	无	无	无	无	无
		ABS(一类)	无	无	无	装置	无	装置
		蹄片间隙自调装置	装置	无	装置	装置	装置	装置
		缓行器	无	无	无	无	无	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	无	无	无	无	装置	无	
	车轮 及 轮胎	液型车轮	无	无	无	装置	无	装置
		无内胎子午线胎	无	无	无	装置	无	装置
		子午线轮胎	装置	装置	装置	无	装置	无
	动力 性	最高设计车速 km/h≥	110	110	110	120	110	120
比功率 kW/t		13.2	13.74	12.64	14.7	12.84	13.74	
匀速行驶车内噪音 Va=50km/h dB(A)	试验报告值≤	74.5	75.1	74.6	74.2	74.9	74.8	
空气 调节 与 控制	配置	冷暖	冷	冷	冷暖	冷	冷	
	人均制冷量 kJ/h≥	1900	1800	1800	1800	1800	2000	
	人均供热量 kJ/h≥	1900	0	0	1800	0	0	
	强制通风人均换气量m <sup>3</sup> /h≥	20	25	20	20	20	25	
	温度自动控制装置	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
服 务 设 施	行李舱容积 (m <sup>3</sup> /人)	0.11	0.09	0.13	0.134	0.13	0.19	
	卫生间	无	无	无	无	无	无	
	影视设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	乘客阅读灯	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	饮水设备	无	无	无	无	无	无	
	时钟	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
座垫宽 mm≥	420	430	450	460	450	445		
座椅深 mm≥	460	430	460	460	460	460		
靠背高 mm≥	690	720	720	720	720	720		
靠背角可调	装置	装置	装置	装置	装置	装置		
扶手(靠通道)	可调	可调	可调	可调	可调	可调		
座椅脚蹬	无	无	可调	可调	可调	可调		
座间距(同方向) mm≥	727	800	743	745	743	756		
座椅左右调整 mm≥	70	65	65	65	65	65		
座椅二点式安全带	无	装置	无	无	无	无		
附注		前门	前门	前中门	前中门	前中门	前门	

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌		佛山飞驰	佛山飞驰	佛山飞驰	佛山飞驰	佛山飞驰	珠海广通	
车型		FSQ6500AK	FSQ6123CK2	FSQ6112AY	FSQ6123CY2	FSQ6113HK1	GTQ6120G	
评定类型及参数		大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	
铺位或座位数		37+1+1	47+1+1	45+1+1	47+1+1	45+1+1	49+1+1	
发动机型号		B215-20	C300 20	YC6112ZLQ	YC6112ZLQ	C300 20	YC6112ZLQ	
底盘型号		HFF6870D22	CA6120J26-1	HFF6116D04	CA6121DK8-2	DHZ1152KRD48	HFF6120D29	
车长 (L) m		9.08	11.99	11.35	11.99	11.35	12	
客 车 结 构	发动机位置	后置	后置	后置	后置	后置	后置	
	乘客门结构	单扇	单扇	单扇	单扇	单扇	单扇	
	胶粘车窗玻璃	装置	装置	其它	其它	装置	装置	
	内饰件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	
	行李舱	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	
	车内行李架	设置	设置	设置	设置	设置	设置	
	车外顶行李架	无	无	无	无	无	无	
	车身结构	非承载式	承载式	承载式	承载式	非承载式	非承载式	
	通道宽mm≥	380	380	380	380	380	350	
底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立气囊	非独立多片簧>4片	非独立多片簧>4片	非独立多片簧>4片	非独立气囊	非独立多片簧>4片
		后悬架	气囊	多片簧>4片	多片簧>4片	多片簧>4片	气囊	多片簧>4片
	制动系	盘式制动器	无	无	无	无	无	无
		ABS (一类)	装置	无	无	无	装置	装置
		蹄片间隙自调装置	装置	无	无	无	装置	装置
		缓行器	装置	无	无	无	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	无	无	无	无	无	无	
	车轮及轮胎	液型车轮	装置	无	无	无	装置	装置
		无内胎子午线胎	装置	无	无	无	装置	装置
		子午线轮胎	无	装置	装置	装置	无	无
	动力性	最高设计车速 km/h≥	110	110	110	110	120	110
比功率 kW/t		13.57	14.26	12.83	12.84	13.4	12.84	
匀速行驶车内噪音 V <sub>a</sub> =50km/h dB (A)	试验报告值≤	71.8	65.3	76.2	72	68.8	75.2	
空 气 调 节 与 控 制	配置	冷暖	冷	冷	冷	冷暖	冷暖	
	人均制冷量 kJ/h≥	1900	1800	1800	1800	1900	1990	
	人均供热量 kJ/h≥	1900	0	0	0	1900	1900	
	强制通风人均换气量m <sup>3</sup> /h≥	25	20	20	20	25	20	
温度自动控制装置	装置	装置	装置	装置	装置	装置		
服 务 设 施	行李舱容积 (m <sup>3</sup> /人)	0.11	0.14	0.136	0.14	0.156	0.15	
	卫生间	无	无	无	无	无	无	
	影视设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	乘客阅读灯	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	饮水设备	装置	无	无	无	装置	无	
时钟	装置	装置	装置	装置	装置	装置		
座垫宽 mm≥	440	450	450	440	440	430		
座椅深 mm≥	460	440	440	450	460	470		
靠背高 mm≥	720	720	720	720	720	710		
靠背角可调	装置	装置	装置	装置	装置	装置		
扶手(靠通道) ≥	可调	可调	可调	可调	可调	可调		
座椅脚蹬 ≥	可调	无	无	可调	可调	无		
座间距(同方向) mm≥	720	720	720	720	725	784		
座椅左右调整 mm≥	60	0	0	60	80	70		
座椅二点式安全带 ≥	无	无	无	无	装置	无		
附注		前门	前后门	前门	前后门	前门	前门	

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌		东莞星王	东莞星王	东莞星王	东莞星王	广通	广通	
车型		ZA6120G	ZA6100H	ZA6100JR	ZA6100A	GTQ6121B	GTQ6111B1	
评定类型及参数		大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	
铺位或座位数		53+1+1	41+1+1	41+1+1	41+1+1	53+1+1	49+1+1	
发动机型号		YC6112ZLQ	YC6108ZQ	FB5T	YC6108ZQ	YC6112ZLQ	YC6112ZLQ	
底盘型号		DHZ1160KRD29	DHZ1111WKR3D25	DHZ1120KRD14	DHZ1111WKR3D25	HFF6121D29	DHZ1160KRD29	
车长 (L) m		11.92	10.25	10.25	10.25	12.0	11.45	
客 车 结 构	发动机位置		后置	后置	后置	后置	后置	
	乘客门结构		单扇	单扇	单扇	单扇	单扇	
	胶粘车窗玻璃		装置	装置	装置	装置	装置	
	内饰件		成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	
	行李舱		客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	
	车内行李架		设置	设置	设置	设置	设置	
	车外顶行李架		无	无	无	无	无	
	车身结构		非承载式	非承载式	非承载式	非承载式	非承载式	
通道宽 mm ≥		360	405	425	405	390	380	
底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立多片簧 >4片	非独立多片簧 >4片	非独立多片簧 >4片	非独立多片簧 >4片	非独立多片簧 >4片	
		后悬架	多片簧>4片	多片簧>4片	多片簧>4片	多片簧>4片	多片簧>4片	
	制动系	盘式制动器	无	无	装置	无	无	无
		ABS (一类)	装置	装置	装置	装置	无	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	无	无	无	无	无	无
	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	无	无	无	无	无
	车轮 及 轮胎	滚型车轮	无	无	无	无	装置	装置
		无内胎子午 线胎	无	无	无	无	装置	装置
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置	无	无	
动 力 性	最高设计车速 km/h ≥	110	110	110	110	110	110	
	比功率 kW/t	12.84	11	13.5	11	12.84	12.84	
匀速行驶车内 噪声 V <sub>a</sub> =50km/h dB(A)		试验报告值 ≤ 75.8	72.5	76.4	72.5	76.6	75.3	
空 气 调 节 与 控 制	配置		冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	冷暖	
	人均制冷量 kJ/h ≥		2000	2000	2000	2000	1900	1900
	人均供热量 kJ/h ≥		2000	2000	2000	2000	1900	1900
	强制通风人均换气量 m <sup>3</sup> /h ≥		25	25	25	25	20	20
服 务 设 施	温度自动控制装置		装置	装置	装置	装置	无	
	行李舱容积 (m <sup>3</sup> /人)		0.14	0.11	0.11	0.11	0.137	0.13
	卫生间		无	无	无	无	无	无
	影视设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
	音响设备		装置	装置	装置	装置	装置	装置
	侧窗帘		装置	装置	装置	装置	装置	装置
	乘客阅读灯		装置	装置	装置	装置	装置	装置
	饮水设备		无	无	无	无	无	无
时钟		装置	装置	装置	装置	装置	装置	
座垫宽 mm ≥		445	445	445	445	440	440	
座椅深 mm ≥		450	455	455	455	450	450	
靠背高 mm ≥		720	720	720	720	750	720	
靠背角可调 ≥		装置	装置	装置	装置	装置	装置	
扶手(靠通道) ≥		可调	可调	可调	可调	可调	可调	
座椅脚蹬 ≥		可调	可调	可调	可调	无	无	
座间距(同方向) mm ≥		706	735	735	735	718	710	
座椅左右调整 mm ≥		60	60	60	60	65	70	
座椅二点式安全带 ≥		无	无	无	无	无	无	
附注		前中门	前门	前门	前中门	前门, 企业标准 准车内噪声值 不大于 78dB(A).	前门, 企业标准 准车内噪声值 不大于 78dB(A).	

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌		广通	广通			
车型		GTQ6111B	GTQ6850B1			
评定类型及参数		大型中级	中型中级			
铺位或座位数		49+1+1	35+1+1			
发动机型号		YC6112ZLQ	YC4112ZQ			
底盘型号		HFF6115D04	ZJZ8850R			
车长(L) m		11.5	6.84			
客 车 结 构	发动机位置		后置	后置		
	乘客门结构		单扇	单扇		
	胶粘车窗玻璃		装置	装置		
	内饰件		成型件	成型件		
	行李舱		客舱外	客舱外		
	车内行李架		设置	设置		
	车外顶行李架		无	无		
	车身结构		非承载式	非承载式		
通道宽mm≥		400	410			
底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立多片簧>4片	非独立少片簧		
		后悬架	多片簧>4片	非独立少片簧		
	制动系	盘式制动器	无	无		
		ABS (一类)	无	无		
		蹄片间隙自调装置	无	无		
		缓行器	无	无		
	动力转向		装置	装置		
	底盘自动润滑系统		无	无		
	车轮及轮胎	滚型车轮	装置	无		
		无内胎子午线胎	装置	无		
子午线轮胎		无	装置			
动力性	最高设计车速 km/h≥	110	110			
	比功率 kW/t	12.84	12.58			
匀速行驶车内噪音 Va=50km/h dB(A)		试验报告值≤	75.8	76.6		
空 气 调 节 与 控 制	配置		冷暖	冷暖		
	人均制冷量 kJ/h≥		1900	1900		
	人均供热量 kJ/h≥		1900	1900		
	强制通风人均换气量m³/h≥		20	20		
	温度自动控制装置		无	无		
服 务 设 施	行李舱容积 (m³/人)		0.13			
	卫生间		无	无		
	影视设备		装置	装置		
	音响设备		装置	装置		
	侧窗帘		装置	装置		
	乘客阅读灯		装置	装置		
	饮水设备		无	无		
	时钟		装置	装置		
座垫宽 mm≥		440	420			
座椅深 mm≥		450	455			
靠背高 mm≥		720	710			
靠背角可调		装置	装置			
扶手(靠通道) ≥		可调	可调			
座椅脚蹬 ≥		无	无			
座间距(同方向) mm≥		710	705			
座椅左右调整 mm≥		80	65			
座椅二点式安全带 ≥		装置	无			
附注		前门, 企业标准车内噪声值不大于76dB(A)	前门, 企业标准车内噪声值不大于78dB(A)			

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌		宝龙	飞驰	飞驰	飞驰	台山侨星	珠海广通	
车型		TBL6121WH	FSQ6110CYW	FSQ6123CYW1	FSQ6123CYW	QXQ6120W	GTQ6110WB	
评定类型及参数		大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	
铺位或座位数		35+1	36	36	36	36	36	
发动机型号		YC6112ZLQ	YC6112ZLQ	YC6112ZLQ	YC6112ZLQ	WD615.68A	YC6112ZLQ	
底盘型号		HFF6122D29	CA6121DK8-1	CA6121DK8-2	CA6121DK8-2	SX6122DK	HFF6116D04	
车长(L) m		11.99	11.35	11.99	11.99	11.99	11.2	
客 车 结 构	发动机位置	后置	后置	后置	后置	后置	后置	
	乘客门结构	单扇	单扇	单扇	单扇	单扇	单扇	
	胶粘车窗玻璃	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	内饰件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	成型件	
	行李舱	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	
	车内行李架							
	车外顶行李架	无	无	无	无	无	无	
	车身结构	非承载式	非承载式	承载式	承载式	非承载式	非承载式	
	通道宽mm≥	365	385	350	350	395	380	
	底 盘 配 置	悬架	前悬架	前独立气囊	非独立多片簧>4片	非独立多片簧>4片	非独立多片簧>4片	非独立多片簧>4片
后悬架			气囊	多片簧>4片	多片簧>4片	多片簧>4片	多片簧>4片	
制动系		盘式制动器	无	无	无	无	无	无
		ABS (一类)	装置	无	无	无	装置	无
		蹄片间隙自调装置	装置	无	无	无	装置	装置
		缓行器	无	无	无	无	装置	无
动力转向		装置	装置	装置	装置	装置	装置	
底盘自动润滑系统		无	无	无	无	无	无	
车轮及轮胎		滚型车轮	装置	无	无	无	装置	装置
		无内胎子午线胎	装置	无	无	装置	装置	装置
		子午线轮胎	无	装置	装置	装置	无	无
动力性		最高设计车速 km/h≥	110	110	110	110	120	110
	比功率 kW/t	12.9	12.84	12.84	12.84	14.5	12.84	
匀速行驶车内噪音 V <sub>a</sub> =50km/h dB(A)	试验报告值≤	76.4	73.5	69.5	69.5	76.3	75.2	
空气调节与控制	配置	冷	冷	冷	冷	冷暖	冷暖	
	人均制冷量 kJ/h≥	1900	1800	1800	1800	1900	1900	
	人均供热量 kJ/h≥	0	0	0	0	1900	1900	
	强制通风人均换气量m <sup>3</sup> /h≥	25	20	20	20	25	20	
	温度自动控制装置	装置	无	装置	装置	装置	装置	
服 务 设 施	行李舱容积 (m <sup>3</sup> /人)	0.18	0.15	0.19	0.19	0.16	0.15	
	卫生间	无	无	无	无	无	无	
	影视设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	音响设备	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	侧窗帘	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	乘客阅读灯	装置	装置	装置	装置	装置	装置	
	饮水设备	无	无	无	无	装置	无	
时钟	装置	装置	装置	装置	装置	装置		
卧铺或座位排列方式		1+1+1	1+1+1	1+1+1	1+1+1	1+1+1	1+1+1	
卧铺型式 ≥		半躺	半躺	半躺	半躺	平铺	半躺	
卧铺全长 ≥		1810	1816	1870	1870	1900	1820	
卧铺宽度 ≥		490	450	480	480	500	520	
铺纵向间距 ≥		1400	1525	1510	1510	1850	1550	
铺横向间距 ≥		365	380	380	380	395	380	
上铺空间高度 ≥		890	850	844	844	900	820	
铺间高度 ≥		895	850	800	800	840	840	
护栏高度 ≥		220	150	150	150	175	180	
半躺式坐垫长 ≥		1080	1070	1070	1070		1120	
附注		前中门				前中门	前门	

# 广东省中级客车车型目录 (第二批)

厂牌		珠海广通	五洲龙	广通	广通	
车型		GTQ6120WG	FDG6121DW	GTQ6121WB1	GTQ6121WB	
评定类型及参数		大型中级	大型中级	大型中级	大型中级	
铺位或座位数		42	34	42+1+1	42+1+1	
发动机型号		YC6112ZLQ	YC6112ZLQ	YC6112ZLQ	YC6112ZLQ	
底盘型号		HFF6120D29	CA6121DKB-2	DHZ1160KRD29	HFF6120D29	
车长(L) m		12	11.99	12.0	12.0	
客 车 结 构	发动机位置	后置	后置	后置	后置	
	乘客门结构	单扇	单扇	单扇	单扇	
	胶粘车窗玻璃	装置	装置	装置	装置	
	内饰件	成型件	成型件	成型件	成型件	
	行李舱	客舱外	客舱外	客舱外	客舱外	
	车内行李架					
	车外顶行李架	无	无	无	无	
	车身结构	非承载式	非承载式	非承载式	非承载式	
通道宽mm≥		395	370	400	400	
底 盘 配 置	悬架	前悬架	非独立气囊	非独立多片簧>4片	非独立多片簧>4片	
		后悬架	气囊	多片簧>4片	多片簧>4片	
	制动系	盘式制动器	无	无	无	无
		ABS (一类)	装置	无	装置	无
		蹄片间隙自调装置	装置	装置	装置	装置
		缓行器	装置	无	无	无
	动力转向		装置	装置	装置	装置
	底盘自动润滑系统		无	无	无	无
	车轮及轮胎	滚型车轮	装置	无	装置	装置
		无内胎子午线胎	装置	无	装置	装置
子午线轮胎		无	装置	无	无	
动力性	最高设计车速 km/h≥	110	110	110	110	
	比功率 kW/t	12.84	12.84	12.84	12.84	
匀速行驶车内噪音 V <sub>a</sub> =50km/h dB(A)		试验报告值≤	75	74.8	76.2	
空气 调节 与 控制	配置		冷	冷暖	冷暖	
	人均制冷量 kJ/h≥		1900	1800	1900	
	人均供热量 kJ/h≥		0	1800	1900	
	强制通风人均换气量m <sup>3</sup> /h≥		25	20	20	
	温度自动控制装置		装置	装置	装置	
服 务 设 施	行李舱容积 (m <sup>3</sup> /人)		0.17	0.18	0.15	
	卫生间		无	无	无	
	影视设备		装置	装置	装置	
	音响设备		装置	装置	装置	
	侧窗帘		装置	装置	装置	
	乘客阅读灯		装置	装置	装置	
	饮水设备		无	装置	无	
	时钟		装置	装置	装置	
卧铺或座位排列方式		1+1+1	1+1+1		1+1+1	
卧铺型式 ≥		半躺	平铺	半躺	半躺	
卧铺全长 ≥		2000	1800	1900	1900	
卧铺宽度 ≥		500	520	530	530	
铺纵向间距 ≥		1650	1850	1500	1500	
铺横向间距 ≥		395	370	400	400	
上铺空间高度 ≥		900	820	840	840	
铺间高度 ≥		840	930	870	870	
护栏高度 ≥		225	180	200	200	
半躺式坐垫长 ≥		1400		1100	1100	
附注		前中门	前中门	前门, 企业标准车内噪声值不大于78dB(A).	前门, 企业标准车内噪声值不大于78dB(A).	