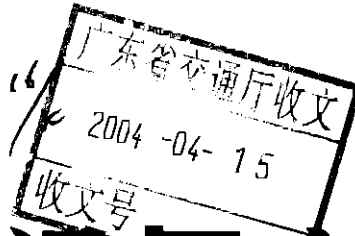


请以此处阅办。



浙江省交通厅文件

浙交〔2004〕118号

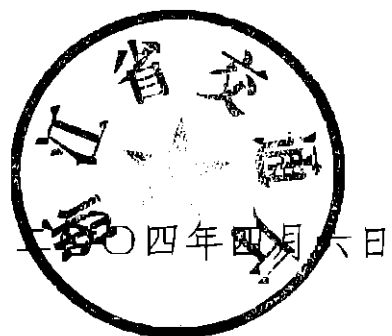
关于发布浙江省第四批通过中级客车类型划分 和等级评定车型的通知

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）和交通行业标准《营运客车类型划分及等级评定》（JT/T325—2002），经审核、实测，厅对杭州江淮信腾旅行车有限公司等5家客车生产企业生产的11个车型进行了类型划分和等级评定，现予以公布（详见附表）。

附件：浙江省第四批通过中级客车类型划分和等级评定
车型及生产企业表

(此页无正文)



主题词：发布 客车 等级 通知

抄 送：交通部公路司，各省、自治区、直辖市交通厅（局），
各市运管处（局），各有关客车厂。 共印 70 份

.....
拟 稿：郑燕春 打 字：周琪 4 月 8 日印发

附件

浙江省第四批通过中级客车类型划分 和等级评定车型及生产企业表

表一

技术参数	厂牌	杭州江 淮信腾	杭州江 淮信腾	杭州江 淮信腾
	车型	HFC6720K	HFC6710K	HFC6710K1
评定类型及等级		中型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游		21+1	21+1	20+1
比功率 kw/t \geq		12	12	12
最高车速 km/h \geq		100	100	100
匀速车内噪音 db(a) \leq		78	78	78
乘客门位置		中	中	中
通道宽 mm \geq		300	300	300
动力转向		装置	装置	装置
子午线轮胎		装置	装置	装置
座间距 (同方向) mm \geq		700	700	700
坐垫宽 mm \geq		420	420	420
座椅深 mm \geq		420	420	420
靠背高 mm \geq		650	650	650
可调扶手		装置	装置	装置
空调装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖
音响设备		装置	装置	装置
侧窗帘		装置	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 \geq		—	—	—
特殊结构说明				

表二

技术参数	厂牌	杭州江 淮信腾	杭州江 淮信腾	杭州江 淮信腾	宁波吉江
	车型	HFC6605K	HFC6606KW	HFC6602KA	NE6710D3
评定类型及等级		小型中级	小型中级	小型中级	中型中级
座位数+司机+导游		17+1	17+1	17+1	23+1
比功率 kw/t \geq		16.5	16.5	16.5	12
最高车速 km/h \geq		95	95	95	100
匀速车内噪音 db(a) \leq		77	77	77	78
乘客门位置		中	中	中	中
通道宽 mm \geq		300	300	300	300
动力转向		---	---	---	装置
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置
座间距(同方向) mm \geq		650	650	650	700
坐垫宽 mm \geq		420	420	420	420
座椅深 mm \geq		420	420	420	420
靠背高 mm \geq		650	650	650	650
可调扶手(靠通道)		---	---	---	装置
空调装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
音响设备		装置	装置	装置	装置
侧窗帘		装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 \geq		---	---	---	---
特殊结构说明					

表三

技术参数	厂牌	杭州越西	杭州越西	浙江飞碟	宁波神马
	车型	ZJC6601HF1	ZJC6601EQ	FD6740H	JH6750
评定类型及等级		小型中级	小型中级	中型中级	中型中级
座位数+司机+导游		17+1	17+1	26+1	25+1
比功率 kw/t \geq		16.5	16.5	12	12
最高车速 km/h \geq		95	95	100	100
匀速车内噪音 db(a) \leq		77	77	78	78
乘客门位置		中	中	中	中
通道宽 mm \geq		300	300	300	300
动力转向		---	---	装置	装置
子午线轮胎		装置	装置	装置	装置
座间距(同方向) mm \geq		650	650	700	700
坐垫宽 mm \geq		420	420	420	420
座椅深 mm \geq		420	420	420	420
靠背高 mm \geq		650	650	650	650
可调扶手(靠通道)		---	---	装置	装置
空调装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
音响设备		装置	装置	装置	装置
侧窗帘		装置	装置	装置	装置
人均行李舱容积 m ³ /人 \geq		---	---	---	0.06
特殊结构说明					