

山东省交通运输厅道路运输局文件

鲁运〔2015〕81号

山东省交通运输厅道路运输局 关于发布《中级客车类型划分及等级评定表》 (2015年第2批)的通知

各市道路运输处(局)、维修处:

根据《道路运输车辆燃料消耗量检测和监督管理办法》(交通运输部[2009]年第11号令)、交通运输部《道路运输车辆燃料消耗量达标车型车辆参数及配置核查工作规范》(厅运字[2010]33号)及《山东省营运客车类型划分及等级评定暂行规则》(鲁交运〔2003〕8号)和《营运客车类型划分及等级评定》(JT/T325—2013)标准的有关规定,现将我省客车企业生产符合标准要求的11个中级客车车型以《中级客车类型划分及等级评定表》(2015年第2批)公布,请认真贯彻执行。

各级道路运输管理机构对拟进入道路运输市场的客车级型

进行复核时，应严格依据《营运客车类型划分及等级评定》的要求，按照《道路运输车辆燃料消耗量达标车型车辆参数及配置核查工作规范》，认真组织核查工作，确保新进入道路运输市场的客车符合要求。

该文件电子版将在山东省交通运输厅道路运输局官方网站进行公示，网址：<http://www.sddlys.com>。

- 附件 1: 中级客车类型划分及等级评定表(2015 年第 2 批)
2: 企业名称与厂家简称对照表

山东省交通运输厅道路运输局

2015 年 12 月 14 日

信息公开属性：依申请公开

山东省交通运输厅道路运输局办公室

2015 年 12 月 14 日印发

附件 1-1:

中级客车类型划分及等级评定表 (座)

厂家 车型	中通客车	中通客车	中通客车	中通客车
技术参数	LCK6108PHEV	LCK6118PHEV	LCK6850EV	LCK6760HQ
评定类型及等级	大型中级	大型中级	中型中级	中型中级
乘客+司机+导游 (座) ≤	45 (43) +1+1	49 (47) +1+1	35 (33)+1+1	28+1
车身长度 mm	10500	11300	8545	7620
整备质量 kg	11670, 12390	11850	8800, 9200	6490, 6000
电池系统总质量与整备质量比 ≤	0.2	0.2	0.2	—
动力种类	柴油/电	柴油/电	电	柴油
纯电动工况续驶里程 km ≥	50	50	200	—
发动机/电池舱报警灭火装置	装置	装置	装置	装置
乘客门位置	前(前中)	前(前中)	前(前中)	前
乘客门一级踏板高度 mm ≤	430	430	430	430
车内通道宽 mm ≥	300	300	300	300
ABS (一类)	装置	装置	—	—
前桥盘式制动器	装置	装置	—	—
蹄片间隙自动调装置	装置	装置	装置	装置
缓速器	装置	装置	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎	装置	装置	—	—
子午线轮胎	—	—	装置	装置
座间距 (同向) mm ≥	720	720	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650
扶手 (靠通道处)	装置	装置	装置	装置
座椅安全带	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置
影音播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置
击锤报警或防盗装置	装置	装置	装置	装置
车内行李架	装置	装置	装置	装置
人均行李仓容 m ³ /人	0.025	0.0325	0.02	0.06
特殊情况说明	混合动力	混合动力	纯电动	

附件 1-2:

中级客车类型划分及等级评定表 (座)

技术参数 车型	厂家	中通客车	中通客车	中通客车	
		LCK6609EV1	LCK6600BEV	LCK6729EV	
评定类型及等级		中型中级	中型中级	中型中级	
乘客+司机+导游 (座) ≤		13+1	16+1	28+1+1	
车身长度 mm		6050	6070、6010	7210	
整备质量 kg		2980, 3130	3000	5500, 5700	
电池系统总质量与整备质量比 ≤		0.2	0.2	0.2	
动力种类		电	电	电	
纯电动工况续航里程 km ≥		200	200	200	
发动机/电池舱报警灭火装置		装置	装置	装置	
乘客门位置		中	前 (前中)	中	
乘客门一级踏板高度 mm ≤		430	430	430	
车内通道宽 mm ≥		300	300	300	
ABS (一类)		—	—	—	
前桥盘式制动器		—	—	—	
蹄片间隙自动调装置		装置	装置	装置	
缓速器		—	—	—	
动力转向		装置	装置	装置	
无内胎子午线轮胎		—	—	—	
子午线轮胎		装置	装置	装置	
座间距 (同向) mm ≥		700	700	700	
座垫宽 mm ≥		420	420	420	
座椅深 mm ≥		420	420	420	
靠背高 mm ≥		650	650	650	
扶手 (靠通道处)		装置	装置	装置	
座椅安全带		装置	装置	装置	
空气调节装置		冷或暖	冷或暖	冷或暖	
卫星定位系统		装置	装置	装置	
影音播放及麦克风设备		装置	装置	装置	
击锤报警或防盗装置		装置	装置	装置	
车内行李架		装置	装置	装置	
人均行李仓容 m ³ /人		—	—	—	
特殊情况说明		纯电动	纯电动	纯电动	

附件 1-3:

中级客车类型划分及等级评定表 (座)

技术参数 车型	厂家			
	舒驰客车	舒驰客车	舒驰客车	舒驰客车
	YTK6730EV1	YTK6750EV	YTK6600EV	YTK6730EV
评定类型及等级	中型中级	中型中级	中型中级	中型中级
乘客+司机+导游 (座) ≤	29+1	19+1	13+1+1	22+1
车身长度 mm	7280	7490	6005	7280
整备质量 kg	5900	6900	3100	6900
电池系统总质量与整备质量比 ≤	0.2	0.2	0.2	0.2
动力种类	电	电	电	电
纯电动工况续航里程 km ≥	200	200	200	200
发动机/电池舱报警灭火装置	装置	装置	装置	装置
乘客门位置	前	中	前	前
乘客门一级踏板高度 mm ≤	430	430	430	430
车内通道宽 mm ≥	300	300	300	300
ABS (一类)	—	—	—	—
前桥盘式制动器	—	—	—	—
蹄片间隙自动调装置	装置	装置	装置	装置
缓速器	—	—	—	—
动力转向	装置	装置	装置	装置
无内胎子午线轮胎	—	—	—	—
子午线轮胎	装置	装置	装置	装置
座间距 (同向) mm ≥	700	700	700	700
座垫宽 mm ≥	420	420	420	420
座椅深 mm ≥	420	420	420	420
靠背高 mm ≥	650	650	650	650
扶手 (靠通道处)	装置	装置	装置	装置
座椅安全带	装置	装置	装置	装置
空气调节装置	冷或暖	冷或暖	冷或暖	冷或暖
卫星定位系统	装置	装置	装置	装置
影音播放及麦克风设备	装置	装置	装置	装置
击锤报警或防盗装置	装置	装置	装置	装置
车内行李架	装置	装置	装置	装置
人均行李仓容 m ³ /人	---	---	---	---
特殊情况说明	纯电动	纯电动	纯电动	纯电动

附件 2:

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	中通客车控股股份有限公司	中通客车
2	烟台舒驰客车有限责任公司	舒驰客车