

附件 1:

公路甩挂运输推荐车型（第三批）评定表
表 1 牵引车推荐车型

技术参数	制造企业	中国重汽集团济南卡车股份有限公司	
	车型	ZZ4187N361MD1B	ZZ4187N4217E1LB
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 253 批、63 号	第 253 批、63 号
3C 证书编号		2013011101664047	2013011101654283
燃料消耗量达标车型编号		Q0272340	LNG 车型暂不要求
驱动型式		4×2	4×2
准拖挂车总质量 (kg)		35000	35000
整备质量 (kg)		6800	6800
发动机型号		MC11.36-40	T12.38-50
发动机最大净功率 (kW)		265	275
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1800/1000~1400	1650/1200-1500
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤4500	≤4500
变速器型号		HW19712CL	HW19712L
主减速器传动比		3.7	4.11
后悬架型式		空气悬架	钢板弹簧/5
轮胎规格型号		295/80R22.5	295/80R22.5
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求(2014版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求(2014版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求(2014版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求(2014版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求(2014版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求(2014版)》

ABS 系统型式及接口	满足《甩挂运输推荐车型基本要求(2014版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求(2014版)》
气电连接装置接口安装位置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求(2014版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求(2014版)》

技术参数	制造企业	中国重汽集团济南卡车股份有限公司	
	车型	ZZ4257V323HD1Z	ZZ4257V324HD1B
推荐车型种类		集装箱半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 255 批、63 号	第 256 批、63 号
3C 证书编号		2013011101608008	2013011101608006
燃料消耗量达标车型编号		Q0272391	Q0272404
驱动型式		6×2	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		37200	40000
整备质量 (kg)		8540	8800
发动机型号		MC11.40-40	MC11.40-40
发动机最大净功率 (kW)		294	294
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1900/1000~1400	1900/1000~1400
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥1900	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤5100
变速器型号		HW19712CL	HW19712CL
主减速器传动比		3.7	3.7
后悬架型式		空气悬架	空气悬架, 钢板弹簧/5
轮胎规格型号		295/80R22.5 16PR	295/80R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	中国重汽集团济南卡车股份有限公司	中国重汽集团济南商用车有限公司
	车型	ZZ4257V324HD1Z	ZZ4186V361HD1B
推荐车型种类		集装箱半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 256 批、63 号	第 252 批、63 号
3C 证书编号		2013011101608006	2013011101609371
燃料消耗量达标车型编号		Q0272412	Q0272463
驱动型式		6×4	4×2
准拖挂车总质量 (kg)		40000	35000
整备质量 (kg)		8800	6800
发动机型号		MC11.40-40	MC11.40-40
发动机最大净功率 (kW)		294	294
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1900/1000~1400	1900/1000~1400
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥1900	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤4500
变速器型号		HW19712CL	ZF 16S1950
主减速器传动比		3.7	3.7
后悬架型式		空气悬架	空气悬架
轮胎规格型号		295/80R22.5 16PR	295/80R22.5, 315/80R22.5
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	中国重汽集团济南商用车有限公司	
	车型	ZZ4256V323HD1Z	ZZ4256V324HD1B
推荐车型种类	集装箱半挂牵引车	普通半挂牵引车	
车辆公告批次、《目录》序号	第 255 批、63 号	第 256 批、63 号	
3C 证书编号	2013011101621631	2013011101609372	
燃料消耗量达标车型编号	Q0272535	Q0272543	
驱动型式	6×2	6×4	
准拖挂车总质量 (kg)	37200	40000	
整备质量 (kg)	8540	8800	
发动机型号	MC11.44-40	MC11.44-40	
发动机最大净功率 (kW)	324	324	
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))	2100/1000~1400	2100/1000~1400	
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)	1290~1320	1290~1320	
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)	符合	符合	
半挂牵引车后回转半径 (mm)	≤2200	≤2200	
牵引座前回转半径 (mm)	≥1900	≥2120	
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)	≤5100	≤5100	
变速器型号	ZF 16S221 OD	ZF 16S221 OD	
主减速器传动比	3.36	3.36	
后悬架型式	空气悬架	空气悬架	
轮胎规格型号	295/80R22.5 16PR, 315/80R22.5 16PR	295/80R22.5 16PR, 315/80R22.5 16PR	
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)	≤120	≤120	
牵引座型号	50 号	50 号	
动力转向	有	有	
驾驶室空调	有	有	
离合器助力装置	有	有	
制动器规格及性能	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)	有	有	
制动间隙自动调整装置	有	有	
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)	有	有	
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置	有	有	
车轮动平衡要求	符合	符合	
驾驶室导流装置	有	有	
驾驶室卧铺	有	有	
工作台板及登梯	有	有	
电器连接装置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	
气制动连接装置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	
ABS 系统型式及接口	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	
气电连接装置接口安装位置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	

技术参数	制造企业	安徽江淮汽车股份有限公司	
	车型	HFC4180K3R1F	HFC4251P1K6E33QF
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 255 批、56 号	第 257 批、56 号
3C 证书编号		2011011101470033	2013011101610173
燃料消耗量达标车型编号		Q0220356	Q0220807
驱动型式		4×2	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		35050	40000
整备质量 (kg)		6700	8000
发动机型号		WP10.336E40	WP12.375E40
发动机最大净功率 (kW)		242	271
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1500/1200~1500	1800/1000~1400
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤4500	≤5100
变速器型号		9JS119	12JSD160(T)(A)
主减速器传动比		4.38	4.110
后悬架型式		钢板弹簧/11+9	钢板弹簧/4
轮胎规格型号		12.00R20 18PR	12R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	北京福田戴姆勒汽车有限公司	
	车型	BJ4259SNFKB-XF	BJ4253SNFKB-XG
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 258 批、12 号	第 258 批、12 号
3C 证书编号		2012011101548243	2012011101548243
燃料消耗量达标车型编号		Q0270126	Q0260235
驱动型式		6×4	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		40000	40000
整备质量 (kg)		8805	8805
发动机型号		ISGe4-430	ISGe4-400
发动机最大净功率 (kW)		315	293
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		2200/1000	2100/1000
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤5100
变速器型号		12JSD240TA	12JSD220TA
主减速器传动比		3.86	3.86
后悬架型式		钢板弹簧/5	钢板弹簧/5
轮胎规格型号		315/80R22.5 16PR	315/80R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	北京福田戴姆勒汽车有限公司	北奔重型汽车集团有限公司
	车型	BJ4253SNFKB-XF	ND42507B32J7
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 258 批、12 号	第 256 批、27 号
3C 证书编号		2012011101548243	2011011101463800
燃料消耗量达标车型编号		Q0250459	Q0210166
驱动型式		6×4	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		40000	40000
整备质量 (kg)		8400	8800
发动机型号		WP12.375E40	WP12.375E40
发动机最大净功率 (kW)		271	271
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1800/1000~1400	1800/1000~1400
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤5100
变速器型号		12JSD180TA	12JS200TA
主减速器传动比		3.7	4.2
后悬架型式		钢板弹簧/5	钢板弹簧/4
轮胎规格型号		315/80R22.5 16PR	12R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	成都大运汽车集团有限公司	
	车型	CGC4180WD42	CGC4250WD43
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 264 批、101 号	第 258 批、101 号
3C 证书编号		2013011101620919	2013011101620922
燃料消耗量达标车型编号		Q0230693	Q0260470
驱动型式		4×2	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		35055	40000
整备质量 (kg)		6750	8600
发动机型号		WP10.336E40	WP12.375E40
发动机最大净功率 (kW)		242	271
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1500/1200~1500	1800/1000~1400
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤4500	≤5100
变速器型号		12JSD160TA	12JSD200TA
主减速器传动比		4.42	4.11
后悬架型式		钢板弹簧/9+6	钢板弹簧/4
轮胎规格型号		12R22.5 16PR	12R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	东风柳州汽车有限公司	
	车型	LZ4251QDCA	LZ4251QDCA
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 247 批、91 号	第 247 批、91 号
3C 证书编号		2013011101610703	2013011101610703
燃料消耗量达标车型编号		Q0270409	Q0270425
驱动型式		6×4	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		40000	40000
整备质量 (kg)		8800	8800
发动机型号		YC6MK400-40	ISL9.5-400E40A
发动机最大净功率 (kW)		285	289
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1900/1100~1500	1710/1200~1400
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, $\geq 6/7^\circ$)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤ 2200	≤ 2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥ 2120	≥ 2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤ 5100	≤ 5100
变速器型号		12JSD200TA	12JSD180T
主减速器传动比		4.11	3.08
后悬架型式		钢板弹簧/4	空气悬架
轮胎规格型号		12R22.5 16PR	12R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤ 120	≤ 120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	东风商用车有限公司	
	车型	DFL4251AX16A	DFL4251AX16A
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 264 批、03 号	第 264 批、03 号
3C 证书编号		2012011101522325	2012011101522325
燃料消耗量达标车型编号		Q0231303	Q026093X
驱动型式		6×4	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		40000	40000
整备质量 (kg)		8800	8800
发动机型号		dCi420-40	dCi385-40
发动机最大净功率 (kW)		299	279
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		2000/1200~1400	1800/1200
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤5100
变速器型号		12JSD200TA	12JSD180TA
主减速器传动比		3.909	3.42
后悬架型式		钢板弹簧/4	钢板弹簧/4
轮胎规格型号		12R22.5 16PR	12R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	东风商用车有限公司	湖北三环专用汽车有限公司
	车型	DFL4181A6	STQ4257L7Y15S4
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 264 批、03 号	第 255 批、76 号
3C 证书编号		2011011101506879	2012011101540057
燃料消耗量达标车型编号		Q0270476	Q0240568
驱动型式		4×2	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		35100	40000
整备质量 (kg)		6705	8605
发动机型号		ISL9.5-340E40A	YC6MK385-40
发动机最大净功率 (kW)		245	276
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1500/1200	1800/1100~1500
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤4500	≤5100
变速器型号		9JS135TB	12JS180TA
主减速器传动比		4.11	4.11
后悬架型式		钢板弹簧/4+3	钢板弹簧/4
轮胎规格型号		11.00R20 18PR	315/80R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	奇瑞商用车（安徽）有限公司	
	车型	SQR4251D6ZT4-6	SQR4251D6ZT2-1
推荐车型种类		普通半挂牵引车	集装箱半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 264 批、119 号	第 264 批、119 号
3C 证书编号		2011091101001237	2013091101002388
燃料消耗量达标车型编号		Q0231418	Q0261123
驱动型式		6×4	6×2
准拖挂车总质量 (kg)		40000	38070
整备质量 (kg)		8805	7800
发动机型号		YC6K1242-40	YC6K1238-40
发动机最大净功率 (kW)		296	267
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		2100/1000~1500	1800/1000~1500
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥1900
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤5100
变速器型号		12JSD240TA	12JSD180TA
主减速器传动比		3.364	3.364
后悬架型式		钢板弹簧/4	钢板弹簧/空气悬架:4+3/-
轮胎规格型号		12R22.5 16PR	315/80R22.5 18PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	陕西汽车集团有限责任公司	
	车型	SX4256NX324	SX42564T324
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 257 批、110 号	第 257 批、110 号
3C 证书编号		2012011101546716	2013011101637577
燃料消耗量达标车型编号		Q0271030	Q0270863
驱动型式		6×4	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		40000	40000
整备质量 (kg)		8800	8800
发动机型号		WP12.430E40	ISM11E4 420
发动机最大净功率 (kW)		311	295.39
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		2060/1000-1400	2000/1200
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤5100
变速器型号		12JSD200T	12JSD200T
主减速器传动比		3.083	2.714
后悬架型式		钢板弹簧/5	钢板弹簧/4
轮胎规格型号		12R22.5 16PR	12R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	上汽依维柯红岩商用车有限公司	
	车型	CQ4185HTG361	CQ4255HXG334
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 256 批、94 号	第 256 批、94 号
3C 证书编号		2012011101556877	2012011101551905
燃料消耗量达标车型编号		Q0221826	Q021137X
驱动型式		4×2	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		35000	40000
整备质量 (kg)		6800	8800
发动机型号		F2CE3681G*P	F3BEE681B*T
发动机最大净功率 (kW)		255	313
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1500/1270	2100/1100
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤4500	≤5100
变速器型号		12JSD160TA	12JSD220TA
主减速器传动比		4.111	3.7
后悬架型式		钢板弹簧/3+2	钢板弹簧/4
轮胎规格型号		315/80R22.5 18PR	315/80R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	上汽依维柯红岩商用车有限公司	一汽解放青岛汽车有限公司
	车型	CQ4255HTG334	CA4259P2K2T1E4A80
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 256 批、94 号	第 236 批、64 号
3C 证书编号		2012011101551905	2013011101636424
燃料消耗量达标车型编号		Q0240883	Q0232285
驱动型式		6×4	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		40000	40000
整备质量 (kg)		8800	8805
发动机型号		SC10E380Q4	CA6DM2-42E4
发动机最大净功率 (kW)		273	309
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1800/1300	1900/1300
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤5100
变速器型号		12JSD200TA	12JSD180TA
主减速器传动比		4.111	4.444
后悬架型式		4	钢板弹簧/4
轮胎规格型号		315/80R22.5 16PR	12R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	一汽解放青岛汽车有限公司	
	车型	CA4259P2K2T1E4A80	CA4259P2K15T1E4A80
推荐车型种类	普通半挂牵引车	普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号	第 236 批、64 号	第 236 批、64 号	第 236 批、64 号
3C 证书编号	2013011101636424	2013011101636424	2013011101636424
燃料消耗量达标车型编号	Q0232269	Q026165X	Q026165X
驱动型式	6×4	6×4	6×4
准拖挂车总质量 (kg)	40000	40000	40000
整备质量 (kg)	8805	8805	8805
发动机型号	CA6DM2-39E4	WP12.430E40	WP12.430E40
发动机最大净功率 (kW)	287	311	311
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))	1750/1300	2060/1000~1400	2060/1000~1400
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)	1290~1320	1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)	符合	符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)	≤2200	≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)	≥2120	≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)	≤5100	≤5100	≤5100
变速器型号	12JSD180TA	12JSD240TA	12JSD240TA
主减速器传动比	4.444	4.111	4.111
后悬架型式	钢板弹簧/4	钢板弹簧/4	钢板弹簧/4
轮胎规格型号	12R22.5 16PR	12R22.5 16PR	12R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)	≤120	≤120	≤120
牵引座型号	50 号	50 号	50 号
动力转向	有	有	有
驾驶室空调	有	有	有
离合器助力装置	有	有	有
制动器规格及性能	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)	有	有	有
制动间隙自动调整装置	有	有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)	有	有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置	有	有	有
车轮动平衡要求	符合	符合	符合
驾驶室导流装置	有	有	有
驾驶室卧铺	有	有	有
工作台板及登梯	有	有	有
电器连接装置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	一汽解放青岛汽车有限公司	
	车型	CA4256P2K15T1E4A80	CA4259P2K15T1E4A80
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 236 批、64 号	第 236 批、64 号
3C 证书编号		2013011101636424	2013011101636424
燃料消耗量达标车型编号		Q0211644	Q0232242
驱动型式		6×4	6×4
准拖挂车总质量 (kg)		40000	40000
整备质量 (kg)		8805	8805
发动机型号		WP12.375E40	WP12.460E40
发动机最大净功率 (kW)		271	333
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1800/1000~1400	2110/1000~1400
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤5100
变速器型号		12JSD180TA	12JSD240T
主减速器传动比		4.875	5.26
后悬架型式		钢板弹簧/4	空气悬架
轮胎规格型号		12R22.5 16PR	12R22.5 16PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	中国第一汽车集团公司	
	车型	CA4250P66K24T1A1HE4	CA4180P63K2AE4
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 261 批、01 号	第 264 批、01 号
3C 证书编号		2206011101190462	2013011101636438
燃料消耗量达标车型编号		Q0212233	Q0232357
驱动型式		6×4	4×2
准拖挂车总质量 (kg)		40000	35065
整备质量 (kg)		8805	6740
发动机型号		CA6DM2-42E4	CA6DL2-35E4
发动机最大净功率 (kW)		309	258
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1900/1300	1500/1300~1500
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤4500
变速器型号		CA12TA	CA12TA
主减速器传动比		4.111	4.111
后悬架型式		钢板弹簧/4	钢板弹簧/10+9
轮胎规格型号		12R22.5	12R22.5
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	安徽华菱汽车有限公司	
	车型	HN4250B42C2M4	HN4252B34C2M4
推荐车型种类	普通半挂牵引车	普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号	第 254、81 号	第 259、81 号	第 259、81 号
3C 证书编号	2012011101523978	2012011101523978	2012011101523978
燃料消耗量达标车型编号	Q0250117	Q0240170	Q0240170
驱动型式	6×4	6×4	6×4
准拖挂车总质量 (kg)	40000	40000	40000
整备质量 (kg)	8805	8555	8555
发动机型号	WP12.375E40	CM6D28.380 40	CM6D28.380 40
发动机最大净功率 (kW)	270	275	275
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))	1790/1000~1400	1800/1100~1450	1800/1100~1450
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)	1290~1320	1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)	符合	符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)	≤2200	≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)	≥2120	≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)	≤5100	≤5100	≤5100
变速器型号	12JS160TA	12JS180T	12JS180T
主减速器传动比	4.44	4.44	4.44
后悬架型式	钢板弹簧/4	钢板弹簧/4	钢板弹簧/4
轮胎规格型号	12.00R20 14PR	12.00R20 14PR	12.00R20 14PR
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)	≤120	≤120	≤120
牵引座型号	50 号	50 号	50 号
动力转向	有	有	有
驾驶室空调	有	有	有
离合器助力装置	有	有	有
制动器规格及性能	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)	有	有	有
制动间隙自动调整装置	有	有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)	有	有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置	有	有	有
车轮动平衡要求	符合	符合	符合
驾驶室导流装置	有	有	有
驾驶室卧铺	有	有	有
工作台板及登梯	有	有	有
电器连接装置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	安徽华菱汽车有限公司	德国曼商用车股份公司
	车型	HN4180B34C4M4	TGS28.440
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		第 259、81 号	——
3C 证书编号		2013011101626787	2004011101114471
燃料消耗量达标车型编号		Q0220022	Q0200646
驱动型式		4×2	6×2
准拖挂车总质量 (kg)		34850	37570
整备质量 (kg)		6955	8300
发动机型号		WP10.336E40	D2066LF62
发动机最大净功率 (kW)		242	324
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		1500/1200~1500	2100/1000~1400
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥2120	≥1900
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤4500	≤5100
变速器型号		12JS160TA	ZF 12AS 2130 DD, ZF 12 AS 2131 DD
主减速器传动比		4.44	2.85
后悬架型式		钢板弹簧/9+6	空气悬架
轮胎规格型号		11.00R20	295/80R22.5
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	依维柯（中国）商用车销售有限公司	
	车型	440S42T 4X2	440S42T 6X2
推荐车型种类	普通半挂牵引车	普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号	——	——	——
3C 证书编号	2013011101626517	2013011101626515	2013011101626515
燃料消耗量达标车型编号	Q0251523	Q0251531	Q0251531
驱动型式	4×2	6×2	6×2
准拖挂车总质量（kg）	35970	37470	37470
整备质量（kg）	6900	8400	8400
发动机型号	F3AE3681D*R	F3AE3681D*R	F3AE3681D*R
发动机最大净功率（kW）	309	309	309
发动机最大扭矩/转速（N m/(r/min)）	1900/1050	1900/1050	1900/1050
牵引座承载面离地高度（无拖挂状态，mm）	1290~1320	1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角（装车后测量，≥6/7°）	符合	符合	符合
半挂牵引车后回转半径（mm）	≤2200	≤2200	≤2200
牵引座前回转半径（mm）	≥2120	≥1900	≥1900
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离（mm）	≤4500	≤5100	≤5100
变速器型号	ZF 12AS 1930TD	ZF 12AS 1930TD	ZF 12AS 1930TD
主减速器传动比	3.08	3.08	3.08
后悬架型式	空气悬架	空气悬架	空气悬架
轮胎规格型号	295/80R22.5, 315/80R22.5	315/80R22.5	315/80R22.5
驾驶室平顺性指标（无拖挂状态，等效均值 dB）	≤120	≤120	≤120
牵引座型号	50 号	50 号	50 号
动力转向	有	有	有
驾驶室空调	有	有	有
离合器助力装置	有	有	有
制动器规格及性能	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
带有行驶记录功能的卫星定位终端（与北斗系统兼容）	有	有	有
制动间隙自动调整装置	有	有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头（连接器）	有	有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置	有	有	有
车轮动平衡要求	符合	符合	符合
驾驶室导流装置	有	有	有
驾驶室卧铺	有	有	有
工作台板及登梯	有	有	有
电器连接装置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气制动连接装置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
ABS 系统型式及接口	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气电连接装置接口安装位置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》

技术参数	制造企业	依维柯（中国）商用车销售有限公司	沃尔沃（中国）投资有限公司
	车型	440S50T 6X4	FM420 64T B
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		—	—
3C 证书编号		2013011101626515	2006011101172592
燃料消耗量达标车型编号		Q0261684	Q0271575
驱动型式		6×4	6×4
准拖挂车总质量（kg）		40170	40000
整备质量（kg）		8700	8870
发动机型号		F3BE3681B*R	D13 A420 EC06
发动机最大净功率（kW）		368	309
发动机最大扭矩/转速（N m/(r/min)）		2300/1000	2100/1000~1400
牵引座承载面离地高度（无拖挂状态，mm）		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角（装车后测量，≥6/7°）		符合	符合
半挂牵引车后回转半径（mm）		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径（mm）		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离（mm）		≤5100	≤5100
变速器型号		ZF 12AS 2330 TD	AT2612D
主减速器传动比		3.09	2.83
后悬架型式		空气悬架	空气悬架
轮胎规格型号		295/80R22.5	295/80R22.5
驾驶室平顺性指标（无拖挂状态，等效均值 dB）		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
带有行驶记录功能的卫星定位终端（与北斗系统兼容）		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头（连接器）		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》

技术参数	制造企业	沃尔沃（中国）投资有限公司	
	车型	FM460 62T B	FH460 62T B
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		——	——
3C 证书编号		2006011101172592	2006011101172592
燃料消耗量达标车型编号		Q0271604	Q0271460
驱动型式		6×2	6×2
准拖挂车总质量 (kg)		37000	37020
整备质量 (kg)		8870	8850
发动机型号		D13 A460 EC06	D13 A460 EC06
发动机最大净功率 (kW)		338	338
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		2300/1000~1400	2300/1000~1400
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥1900	≥1900
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤5100
变速器型号		AT2612D	AT2612D
主减速器传动比		2.79	2.79
后悬架型式		空气悬架	空气悬架
轮胎规格型号		295/80R22.5	295/80R22.5
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	戴姆勒大中华区投资有限公司	
	车型	Actros 2641	Actros 2644
推荐车型种类	普通半挂牵引车	普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号	——	——	——
3C 证书编号	2010011101403010	2010011101403010	2010011101403010
燃料消耗量达标车型编号			Q0260577
驱动型式	6×4	6×2	6×2
准拖挂车总质量 (kg)	40060	37320	37320
整备质量 (kg)	8810	8550	8550
发动机型号	OM501LA.IV/3	OM501LA.IV/4	OM501LA.IV/4
发动机最大净功率 (kW)	300	320	320
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))	2000/1080	2100/1080	2100/1080
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)	1290~1320	1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)	符合	符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)	≤2200	≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)	≥2120	≥1900	≥1900
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)	≤5100	≤5100	≤5100
变速器型号	G330-12	G211-12	G211-12
主减速器传动比	3.909	2.929	2.929
后悬架型式	空气悬架	空气悬架	空气悬架
轮胎规格型号	315/80 R22.5	295/80 R22.5	295/80 R22.5
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)	≤120	≤120	≤120
牵引座型号	50 号	50 号	50 号
动力转向	有	有	有
驾驶室空调	有	有	有
离合器助力装置	有	有	有
制动器规格及性能	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)	有	有	有
制动间隙自动调整装置	有	有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)	有	有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置	有	有	有
车轮动平衡要求	符合	符合	符合
驾驶室导流装置	有	有	有
驾驶室卧铺	有	有	有
工作台板及登梯	有	有	有
电器连接装置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	戴姆勒大中华区投资有限公司	
	车型	Actros 2641	Axor 1840
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		——	——
3C 证书编号		2010011101403010	2008011101266931
燃料消耗量达标车型编号		Q0230845	Q027037X
驱动型式		6×2	4×2
准拖挂车总质量 (kg)		37655	35150
整备质量 (kg)		8215	6720
发动机型号		OM501LA.IV/3	OM457LA.IV/3
发动机最大净功率 (kW)		300	293.2
发动机最大扭矩/转速 (N m/(r/min))		2000/1080	2000/1100
牵引座承载面离地高度 (无拖挂状态, mm)		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角 (装车后测量, ≥6/7°)		符合	符合
半挂牵引车后回转半径 (mm)		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径 (mm)		≥1900	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离 (mm)		≤5100	≤4500
变速器型号		G211-12	G211-12
主减速器传动比		2.929	2.846
后悬架型式		空气悬架	空气悬架
轮胎规格型号		295/80 R22.5	295/80 R22.5
驾驶室平顺性指标 (无拖挂状态, 等效均值 dB)		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
带有行驶记录功能的卫星定位终端 (与北斗系统兼容)		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	斯堪尼亚销售（中国）有限公司	
	车型	G 440 6x2	G 400 6x2
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		——	——
3C 证书编号		2010011101389061	2010011101389061
燃料消耗量达标车型编号		Q027133X	Q0271313
驱动型式		6×2	6×2
准拖挂车总质量（kg）		37570	37570
整备质量（kg）		8300	8300
发动机型号		DC13 102	DC13 103
发动机最大净功率（kW）		324	294
发动机最大扭矩/转速（N m/(r/min)）		2300/1000~1300	2100/1000~1300
牵引座承载面离地高度（无拖挂状态，mm）		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角（装车后测量，≥6/7°）		符合	符合
半挂牵引车后回转半径（mm）		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径（mm）		≥1900	≥1900
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离（mm）		≤5100	≤5100
变速器型号		GRS905	GRS905
主减速器传动比		2.71	2.59
后悬架型式		空气悬架	空气悬架
轮胎规格型号		295/80R22.5	295/80R22.5
驾驶室平顺性指标（无拖挂状态，等效均值 dB）		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
带有行驶记录功能的卫星定位终端（与北斗系统兼容）		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头（连接器）		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》

技术参数	制造企业	斯堪尼亚销售（中国）有限公司	
	车型	P 400 6x4	G 400 4x2
推荐车型种类		普通半挂牵引车	普通半挂牵引车
车辆公告批次、《目录》序号		——	——
3C 证书编号		2010011101389061	2010011101389060
燃料消耗量达标车型编号		Q0251398	Q0281167
驱动型式		6×4	4×2
准拖挂车总质量（kg）		40040	36070
整备质量（kg）		8830	6800
发动机型号		DC13 103	DC13 103
发动机最大净功率（kW）		294	294
发动机最大扭矩/转速（N m/(r/min)）		2100/1000~1300	2100/1000~1300
牵引座承载面离地高度（无拖挂状态，mm）		1290~1320	1290~1320
牵引座前倾角/后倾角（装车后测量，≥6/7°）		符合	符合
半挂牵引车后回转半径（mm）		≤2200	≤2200
牵引座前回转半径（mm）		≥2120	≥2120
牵引座牵引销孔至车辆前端的距离（mm）		≤5100	≤4500
变速器型号		GRS905	GRS905
主减速器传动比		3.07	2.59
后悬架型式		空气悬架	空气悬架
轮胎规格型号		295/80R22.5	295/80R22.5
驾驶室平顺性指标（无拖挂状态，等效均值 dB）		≤120	≤120
牵引座型号		50 号	50 号
动力转向		有	有
驾驶室空调		有	有
离合器助力装置		有	有
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
带有行驶记录功能的卫星定位终端（与北斗系统兼容）		有	有
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头（连接器）		有	有
符合 GB 7258 要求的辅助制动装置		有	有
车轮动平衡要求		符合	符合
驾驶室导流装置		有	有
驾驶室卧铺		有	有
工作台板及登梯		有	有
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》

表2 半挂车推荐车型

技术参数	制造企业	青岛中集专用车有限公司	扬州中集通华专用车有限公司
	车型	ZJV9350TJZ	THT9350TJZ02
推荐车型种类		两轴 40 英尺集装箱运输半挂车	两轴 40 英尺集装箱运输半挂车
车辆公告批次、《目录》序号		264 ZY001	236 ZY001
3C 证书编号		2010011101432033	2005011101152037
最大允许总质量 (kg)		34780	34990
整备质量 (kg)		4300	4300
车辆外廓尺寸 (长×宽×高)		12240×2480×1480	12391×2480×1490
牵引销中心至半挂车最后端的距离 (mm)		≤12000	≤12000
半挂车前回转半径 (mm)		≤1820	≤1820
半挂车间隙半径 (mm)		≥2300	≥2300
牵引销型号		50 号	50 号
牵引销座板离地高度 (空载, mm)		1230~1250	1230~1250
承载面高度 (空载, mm)		≤1410	≤1410
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
车轮动平衡		是	是
车轴规格及数量		10t 级/2	10t 级/2
车架结构		平直梁骨架式	平直梁骨架式
各轴轮胎数量/规格型号		4/4 12R22.5 12PR	4/4 12R22.5 12PR
悬架型式		空气悬架	钢板弹簧 -/4/4
挂车支承装置		符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。	符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。
货运挂车气压制动系统		符合 GB 12676 的要求。	符合 GB 12676 的要求。
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	驻马店中集华骏车辆有限公司	深圳中集专用车有限公司
	车型	ZCZ9353TJZ	ZJV9350TJZ
推荐车型种类		两轴 40 英尺集装箱运输半挂车	两轴 40 英尺集装箱运输半挂车
车辆公告批次、《目录》序号		261 ZY001	257 ZY001
3C 证书编号		2006011101178245	2005011101166032
最大允许总质量 (kg)		34980	35000
整备质量 (kg)		4300	4300
车辆外廓尺寸 (长×宽×高)		12400×2500×1470	12240×2460×1500
牵引销与第一轴左右轮的距离差 (mm)		≤3	≤3
车轴间左右轮中心距差 (mm)		≤1.5	≤1.5
牵引销中心至半挂车最后端的距离 (mm)		≤12000	≤12000
半挂车前回转半径 (mm)		≤1820	≤1820
半挂车间隙半径 (mm)		≥2300	≥2300
牵引销型号		50 号	50 号
牵引销座板离地高度 (空载, mm)		1230~1250	1230~1250
承载面高度 (空载, mm)		≤1410	≤1410
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
车轮动平衡		是	是
车轴规格及数量		10t 级/2	10t 级/2
车架结构		平直梁骨架式	平直梁骨架式
各轴轮胎数量/规格型号		4/4 12R22.5 12PR	4/4 11R22.5 16PR
悬架型式		钢板弹簧 -/10/10	钢板弹簧 -/7/7
挂车支承装置		符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。	符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。
货运挂车气压制动系统		符合 GB 12676 的要求。	符合 GB 12676 的要求。
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	安徽开乐专用车辆股份有限公司	山西大运汽车制造有限公司
	车型	AKL9352TJZ	DYX9350P276A
推荐车型种类		两轴 40 英尺集装箱运输半挂车	两轴 40 英尺集装箱运输半挂车
车辆公告批次、《目录》序号		266（十二）27	251（四）20
3C 证书编号		2006011101199417	2012011101582488
最大允许总质量（kg）		34900	34600
整备质量（kg）		4300	4120
车辆外廓尺寸（长×宽×高）		12390×2480×1590	12400×2500×1600
牵引销与第一轴左右轮的距离差（mm）		≤3	≤3
车轴间左右轮中心距差（mm）		≤1.5	≤1.5
牵引销中心至半挂车最后端的距离（mm）		≤12000	≤12000
半挂车前回转半径（mm）		≤1820	≤1820
半挂车间隙半径（mm）		≥2300	≥2300
牵引销型号		50 号	50 号
牵引销座板离地高度（空载，mm）		1230~1250	1230~1250
承载面高度（空载，mm）		≤1410	≤1410
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头（连接器）		有	有
车轮动平衡		是	是
车轴规格及数量		10t 级/2	10t 级/2
车架结构		平直梁骨架式	平直梁骨架式
各轴轮胎数量/规格型号		4/4 12R22.5 12PR	4/4 12R22.5 14PR
悬架型式		钢板弹簧 -/10/10	钢板弹簧 -/10/10
挂车支承装置		符合 GB/T 26777-2011 的要求，双联动。	符合 GB/T 26777-2011 的要求，双联动。
货运挂车气压制动系统		符合 GB 12676 的要求。	符合 GB 12676 的要求。
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》

技术参数	制造企业	青岛中集专用车有限公司	山东梁山通亚汽车制造有限公司
	车型	ZJV9400XXYQD	CTY9405XXY
推荐车型种类		三轴厢式半挂车	三轴厢式半挂车
车辆公告批次、《目录》序号		255 ZY001	261 (十五) 14
3C 证书编号		2014011101671330	2005011101158094
最大允许总质量 (kg)		40000	39990
整备质量 (kg)		8000	7990
宽度 (mm)		2550	2550
长度 (mm)		14600	14600
车厢内部长度 (mm)		14430	14400
车厢内部宽度 (mm)		2520	2450
车厢内部高度 (mm)		2600	2400
车厢装货容积 (m ³)		95	84.7
牵引销与第一轴左右轮的距离差 (mm)		≤3	≤3
车轴间左右轮中心距差 (mm)		≤1.5	≤1.5
半挂车前回转半径 (mm)		≤2040	≤2040
半挂车间隙半径 (mm)		≥2300	≥2300
牵引销型号		50 号	50 号
牵引销座板离地高度 (空载, mm)		1230~1250	1230~1250
牵引销中心至半挂车最后端的距离 (mm)		≤13000	≤13000
满载质心位置与载荷布置规划图或相应的技术文件		有	有
ABS 制动系统		符合 GB/T 13594 标准要求。	符合 GB/T 13594 标准要求。
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
车轮动平衡		是	是
车轴规格及数量		10t 级/3, 最后轴为随动转向。	10t 级/3, 最后轴为随动转向。
各轴轮胎数量/规格型号		2/2/2 425/65R22.5	4/4/4 11R22.5 12PR
悬架型式		空气悬架	空气悬架
挂车车轴		符合 JT/T 475-2002 的要求。	符合 JT/T 475-2002 的要求。
挂车支承装置		符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。	符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。
货运挂车气压制动系统		符合 GB 12676 的要求。	符合 GB 12676 的要求。
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	湖南晟通天力汽车有限公司	湖南晟通天力汽车有限公司
	车型	CSH9400XXY	CSH9402XXY
推荐车型种类		三轴厢式半挂车	三轴厢式半挂车
车辆公告批次、《目录》序号		262（十八）22	262（十八）22
3C 证书编号		2013011101613650	2013011101626034
最大允许总质量（kg）		40000	40000
整备质量（kg）		6700	6950
宽度（mm）		2550	2550
长度（mm）		14600	14600
车厢内部长度（mm）		14470	14470
车厢内部宽度（mm）		2480	2480
车厢内部高度（mm）		2630	2630
车厢装货容积（m ³ ）		94.3	94.3
牵引销与第一轴左右轮的距离差（mm）		≤3	≤3
车轴间左右轮中心距差（mm）		≤1.5	≤1.5
半挂车前回转半径（mm）		≤2040	≤2040
半挂车间隙半径（mm）		≥2300	≥2300
牵引销型号		50 号	50 号
牵引销座板离地高度（空载，mm）		1230~1250	1230~1250
牵引销中心至半挂车最后端的距离（mm）		≤13000	≤13000
满载质心位置与载荷布置规划图或相应的技术文件		有	有
ABS 制动系统		符合 GB/T 13594 标准要求。	符合 GB/T 13594 标准要求。
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头（连接器）		有	有
车轮动平衡		是	是
车轴规格及数量		10t 级/3，最后轴为随动转向。	10t 级/3，最后轴为随动转向。
各轴轮胎数量/规格型号		4/4/4 12R22.5 12PR	2/2/2 425/65R22.5 20PR
悬架型式		空气悬架	空气悬架
挂车车轴		符合 JT/T 475-2002 的要求。	符合 JT/T 475-2002 的要求。
挂车支承装置		符合 GB/T 26777-2011 的要求，双联动。	符合 GB/T 26777-2011 的要求，双联动。
货运挂车气压制动系统		符合 GB 12676 的要求。	符合 GB 12676 的要求。
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求（2014 版）》

技术参数	制造企业	驻马店中集华骏车辆有限公司	梁山中集东岳车辆有限公司
	车型	ZCZ9374TJZHJC	CSQ9362TJZG
推荐车型种类		三轴 40 英尺集装箱运输半挂车	三轴 40 英尺集装箱运输半挂车
车辆公告批次、《目录》序号		262 ZY001	240 ZY001
3C 证书编号		2007011101229106	2005011101151422
最大允许总质量 (kg)		36650	36380
整备质量 (kg)		5950	5900
车辆外廓尺寸 (长×宽×高)		12400×2500×1500	12320×2480×1560
牵引销与第一轴左右轮的距离差 (mm)		≤3	≤3
车轴间左右轮中心距差 (mm)		≤1.5	≤1.5
牵引销中心至半挂车最后端的距离 (mm)		≤12000	≤12000
半挂车前回转半径 (mm)		≤1820	≤1820
半挂车间隙半径 (mm)		≥2300	≥2300
牵引销型号		50 号	50 号
牵引销座板离地高度 (空载, mm)		1230~1250	1230~1250
承载面高度 (空载, mm)		≤1410	≤1410
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
车轮动平衡		是	是
车轴规格及数量		10t 级/3	10t 级/3
车架结构		平直梁骨架式	平直梁骨架式
各轴轮胎数量/规格型号		4/4/4 12R22.5 12PR	4/4/4 11.00R20 12PR
悬架型式		钢板弹簧 10/10/10	钢板弹簧 10/10/10
挂车支承装置		符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。	符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。
货运挂车气压制动系统		符合 GB 12676 的要求。	符合 GB 12676 的要求。
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	山东鲁峰专用汽车有限责任公司	安徽开乐专用车辆股份有限公司
	车型	ST9373TJZ	AKL9371TJZ
推荐车型种类		三轴 40 英尺集装箱运输半挂车	三轴 40 英尺集装箱运输半挂车
车辆公告批次、《目录》序号		255 (十五) 23	258 (十二) 27
3C 证书编号		2003011101056992	2009011101350001
最大允许总质量 (kg)		36630	36600
整备质量 (kg)		5630	6000
车辆外廓尺寸 (长×宽×高)		12340×2490×1600	12391×2480×1530
牵引销与第一轴左右轮的距离差 (mm)		≤3	≤3
车轴间左右轮中心距差 (mm)		≤1.5	≤1.5
牵引销中心至半挂车最后端的距离 (mm)		≤12000	≤12000
半挂车前回转半径 (mm)		≤1820	≤1820
半挂车间隙半径 (mm)		≥2300	≥2300
牵引销型号		50 号	50 号
牵引销座板离地高度 (空载, mm)		1230~1250	1230~1250
承载面高度 (空载, mm)		≤1410	≤1410
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
制动间隙自动调整装置		有	有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有	有
车轮动平衡		是	是
车轴规格及数量		10t 级/3	10t 级/3
车架结构		平直梁骨架式	平直梁骨架式
各轴轮胎数量/规格型号		4/4/4 12R22.5 12PR	4/4/4 12R22.5 12PR
悬架型式		钢板弹簧 4/4/4	钢板弹簧 10/10/10
挂车支承装置		符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。	符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。
货运挂车气压制动系统		符合 GB 12676 的要求。	符合 GB 12676 的要求。
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
机电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》	满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》

技术参数	制造企业	广东明威专用汽车有限公司
	车型	NHG9361TJZG
推荐车型种类		三轴 40 英尺集装箱运输半挂车
车辆公告批次、《目录》序号		264 (十九) 24
3C 证书编号		2006011101177809
最大允许总质量 (kg)		35980
整备质量 (kg)		5500
车辆外廓尺寸 (长×宽×高)		12460×2480×1500
牵引销与第一轴左右轮的距离差 (mm)		≤3
车轴间左右轮中心距差 (mm)		≤1.5
牵引销中心至半挂车最后端的距离 (mm)		≤12000
半挂车前回转半径 (mm)		≤1820
半挂车间隙半径 (mm)		≥2300
牵引销型号		50 号
牵引销座板离地高度 (空载, mm)		1230~1250
承载面高度 (空载, mm)		≤1410
制动器规格及性能		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
制动间隙自动调整装置		有
符合 GB 12676 和 GB/T 5922 要求的测试接头 (连接器)		有
车轮动平衡		是
车轴规格及数量		10t 级/3
车架结构		平直梁骨架式
各轴轮胎数量/规格型号		4/4/4 12R22.5 12PR
悬架型式		钢板弹簧 7/7/7
挂车支承装置		符合 GB/T 26777-2011 的要求, 双联动。
货运挂车气压制动系统		符合 GB 12676 的要求。
电器连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气制动连接装置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
ABS 系统型式及接口		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》
气电连接装置接口安装位置		满足《甩挂运输推荐车型基本要求 (2014 版)》