

معیارهای مشترک طبقه بندی	نام گروه	گروه
<p>(۴) چهارچرخ و با یک قوای محرکه مطابق با پند ۳-۵ مجهز شده اند و</p> <p>(۵) جرم در حال حرکت :</p> <p>الف- برای حمل مسافر کوچکتر مساوی ۴۵۰ کیلوگرم</p> <p>ب- برای حمل بار کوچکتر مساوی ۶۰۰ کیلوگرم.</p>	چهار چرخ سنگین	L7e

	۶) وسیله نقلیه L7e که مطابق با مشخصات طبقه L6e نباشد، و معیارهای مکمل طبقه بندی	نام زیرگروه	زیرگروه
	۷) وسیله نقلیه گروه L7e به غیر از آنهایی که با مشخصات مهم طبقه L7e-C یا L7e-B مطابقت دارند، و ۸) وسیله نقلیه فقط برای حمل مسافر طراحی شده است، و ۹) حداکثر توان اسمی پیوسته یا توان خالص کوچکتر مساوی ۱۵ کیلووات، و	چهار چرخ سنگین جاده ای	L7e-A
	معیارهای طبقه بندی علاوه بر معیارهای زیرگروه وسایل نقلیه L7e-A	نام زیرگروه	زیرگروه
	۱۰) با احتساب موقعیت راننده حداکثر به ۲ موقعیت نشستن به صورت زینی ^۱ مجهز شده باشد، و ۱۱) فرمان دستی برای هدایت داشته باشند.	چهار چرخ سنگین جاده ای A1	L7e-A1
	۱۰) وسیله نقلیه گروه L7e-A به غیر از آنهایی که با مشخصات مهم طبقه L7e-A1 مطابقت دارند، و ۱۱) با احتساب موقعیت راننده حداکثر به ۲ موقعیت نشستن به صورت غیر زینی مجهز شده باشد، و	چهار چرخ سنگین جاده ای A2	L7e-A2
	معیارهای مکمل طبقه بندی	نام زیرگروه	زیرگروه
	۷) وسیله نقلیه گروه L7e به غیر از آنهایی که با مشخصات مهم طبقه L7e-C مطابقت دارند، و ۸) فاصله از زمین بزرگتر مساوی ۱۸۰ میلیمتر باشد، و	چهار چرخ سنگین زمینی	L7e-B
	معیارهای طبقه بندی علاوه بر معیارهای زیرگروه وسایل نقلیه L7e-B	نام زیرگروه	زیرگروه
	۹) با احتساب موقعیت راننده حداکثر ۲ موقعیت نشستن به صورت زینی مجهز شده باشد، و	تمام چهار چرخ	L7e-B1

۱۰) به فرمان دستی برای هدایت مجهز باشد، و ۱۱) حداکثر سرعت طراحی کوچکتر مساوی ۹۰ کیلومتر بر ساعت باشد، و ۱۲) نسبت فاصله چرخ ها به فاصله از زمین کوچکتر مساوی ۶ باشد.	زمینی	
۹) وسیله نقلیه گروه L7e-B به غیر از آنهایی که با مشخصات مهم طبقه L7e-B1 مطابقت دارند، و ۱۰) با احتساب موقعیت راننده حداکثر به ۳ موقعیت نشستن به صورت غیر زینی مجهز شده باشد، و ۱۱) حداکثر توان اسمی پیوسته یا توان خالص کوچکتر مساوی ۱۵ کیلووات، و ۱۲) نسبت فاصله چرخ ها به فاصله از زمین کوچکتر مساوی ۸ باشد.	باگی (پهلو به پهلو) ساید بای ساید	L7e-B2
معیارهای مکمل طبقه بندی	نام زیرگروه	زیرگروه
۷) وسیله نقلیه گروه L7e به غیر از آنهایی که با مشخصات مهم طبقه L7e-B مطابقت دارند. ۸) حداکثر توان اسمی پیوسته یا توان خالص کوچکتر مساوی ۱۵ کیلووات، و ۹) حداکثر سرعت طراحی کوچکتر مساوی ۹۰ کیلومتر بر ساعت باشد، و ۱۰) فضای مشخص و محصور جهت راننده و مسافر که حداکثر از سه طرف دسترسی داشته باشد، و	چهار چرخ سنگین متحرک	L7e-C
معیارهای طبقه بندی علاوه بر معیارهای زیرگروه وسائل نقلیه L7e-C	نام زیرگروه	زیر- زیرگروه
۱۱) وسیله نقلیه گروه L7e-V به غیر از آنهایی که با مشخصات مهم طبقه L7e-CU مطابقت دارند. ۱۲) با احتساب موقعیت راننده حداکثر به ۴ موقعیت نشستن به صورت غیر زینی مجهز شده باشد.	چهار چرخ سنگین متحرک حمل مسافر	L7e-CP

L7e-CU

چهار چرخ سنگین
محرك برای اهداف
کاربردی

- ۱۱) منحصرأ برای حمل بار طراحی شده اند، با یک فضای بار افقی باز یا بسته مطابق با شرایط زیر:
- الف- چنانچه ($\frac{\text{فضای بار}}{\text{عرض}} \times \frac{\text{طول}}{\text{عرض}} > 3.0$) بزرگتر از $(3.0 \times \frac{\text{فضای بار}}{\text{عرض}} \times \frac{\text{طول}}{\text{عرض}})$ باشد، یا
- ب- محفظه فضای بار معادل همان گونه که در بالا جهت نصب ماشین و / یا تجهیزات طراحی شده است، و
- پ- فضای بار به صورتی طراحی شده است که توسط یک پارتیشن سخت کاملا از محفظه ای که برای سرنشیان خودرو در نظر گرفته شده است از هم جدا می گردند، و
- د- فضای بار باید قادر به حمل حداقل یک مکعب $600 \times 600 \times 600$ میلی متری باشد.

۱۲) با احتساب موقعیت راننده حداکثر به ۲ موقعیت نشستن به صورت غیر زینی مجهز شده باشد.