جدول ۱: آرایش گروههای محوری انواع کامیون

كد وسيله	نحوه تقسیم بندی گروههای محوری		تعداد ، درگروههای	ئروههای ها (تن)	تعداد		
	عوه نسیم بندی کرونهای شوری	A	В	A	В	A+B	محور
۵-۱	A B	۲	۴	٨	18	۲٠	۲
۵۰۷	A B	۲	٨	٨	**	44	٣
۵۱۵	A O O B	۲	۶	*	18	74	٢
۵۱۷	محور عقب با لاستیک رادیال با عرض حداقل ۱۳۵۸	۲	۶	*	19	49	۲
۵۰۴	A B	۲	1.	*	74	٣٠	۴
۵۰۶	A B	۴	٨	16	**	7 4	۴

جدول ۲: آرایش گروههای محوری انواع کامیون با یدک

كد وسيله	نحوه تقسیم بندی گروههای محوری		میزان وزن مجاز در گروههای محوری یا ترکیب آنها (تن)							تعداد			
		A	В	C	D	A	В	C	D	A+B	C+D	A+B+C +D	محور
۵۳۱	A B C	۲	۴	۲	-	٨	۱۳	1+	-	1.4	1.	44	٣
۵۰۳	A B C D	۲	۴	۲	۴	*	۱۳	1.	18	17	18	**	۴
۵۰۵	A B C D	۲	۴	۲	٨	*	18	1+	**	17	1.4	۳۵	۵
241	A B C D	۲	۴	۴	*	*	۱۳	14	**	14	۲٠	٣٨	۶
۵۳۳	A B C	۲	٨	۲	-	٨	**	1.	-	49	1.	4 9	۴
۵٠٩	A B C D	۲	٨	*	۴	٨	**	1.	۱۳	**	1.4	۴.	۵
۵۱۱	A B C D	۲	٨	۲	٨	٨	**	1.	**	**	۲.	44	۶
۵۴۳	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	۲	٨	۴	٨	٨	**	14	**	**	۲.	44	Y

ادامه جدول2: آرایش گروههای محوری انواع کامیون با یدک

كد وسيله	نحوه تقسیم بندی گروههای محوری	تعداد چرخ درگروههای محوری				میزان وزن مجاز در گروههای محوری یا ترکیب آنها (تن)							تعداد محور
		A	В	C	D	A	В	C	D	A+B	C+D	A+B+C +D	
۵۱۴	A B C	۲	1.	۲	-	٨	74	1.	-	٣٠	1.	۴.	۵
۵۲۴	A B C D	*	•	۲	۴	*	74	1.	14	48	18	44	۶
۵۳۴	A B C D	*	1.	۲	*	٨	74	1.	**	**	۲.	44	Y
۵۴۴	A B C D	۲	1.	۴	٨	٨	74	14	**	**	۲.	44	٨
۵۱۶	A B C	۴	*	۲	1	14	**	1.	-	٣٠	1.	۴٠	۵
۵۲۶	A OB C D	۴	*	۲	۴	14	**	1.	18	49	18	44	۶
۵۳۶	A B C D	۴	*	۲	*	14	**	1.	**	74	۲٠	44	Y
۵۴۶	A B C D	۴	٨	۴	٨	14	**	14	**	74	۲.	44	٨