

Marka	Azami Yüklü		Boş Ağırlık (kg)		Dingil Eksenleri Mesafesi (mm)	Motor					Dingil Kapasiteleri (Kg)		Dif. Tahvil Oranı	Lastik Ebatları Kat Adedi	Uzunluklar uzunluk genişlik yükseklik
	Ağırlık (kg)		Ön	Arka		Marka Tip. Sil. Ad.	Güç (HP)	Devir (d/dak)	Devir(d/dak) Max-Tork (kg.m)	Sil. Hacmi (lt)	Ön	Arka			
	GVW	GCV													
B4 2200	13600		4600		3810	CM 71.N	145	2100	1200 55		7470	7700			
B5-3100 (6x4)	22600	38500	-		4110	NHC 230	230	2100	- -		5440	17200			
B5-6200 (6x4)	34430	81450	-		4970	NTC 335	235	2100	- -		7250	27200			
B3-4100	21800		3200		3630+1300						3900	17800			

Not : Model -Ipte bulunan, ilk harf taşıtın ön yapısını, ilk rakam teker tahrik durumunu, diğer rakamlar sıra ile arka ve ön dingil kapasitesini, en son (00) lar Motor gücünü ifade eder.

Bu listede değişik motorlu aynı tiplerde belirtilmiştir.

Örnek: B5-2116 tipinde B-Lastik yapısını 5-tahrik şeklini (6x4) 2-arka dingil kapasitesini, 1-ön dingil kapasitesini, 1-Motor markasını ve 6-Motor tipini belirtir.