

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	GCW													
WHITE															
Model-Tip	GVW	GCW	Ön	Arka											
30260 H	17214				3690-4150 4610	450 A	145	3000	1500 45		5436	11778			
2000	9966				3700	6-130A	119	3300	1300 31		2718	7248			
(x) 4400 D	14949				3700-4010 4470-4930 5380-5690	CUMMINS NH-180	180	2100	1500 65		5436	9513			
WC-16	8154				3760-4060 4520-4970 5440-5740	116 A	110	3100	1400 32			6795			
3016 D	9513				2470	CUMMINS NJ-130	130	2500	1800 41		3850	6795			
2000BA OTOBÜS	9060				4750-5560 6040-6500	OA-110	110	3400	1400 27		2265	6795			
WC-22D	11778				3700-4010 4470-4930 5380-5690	61 A	150	2500	1500 50						
WC-18B OTOBÜS 48 ÖĞRENCİ	8607				4980	230 A	130	3000	1400 38						
WC-18B OTOBÜS 54 ÖĞRENCİ	8607				5440	230 A	130	3000	1400 38						
WC-18B OTOBÜS 60 ÖĞRENCİ	8607				5940	230 A	130	3000	1400 38						
WC-18B OTOBÜS 66 ÖĞRENCİ	8607				6420	230 A	130	3000	1400 38						

(x) Dingil eksenlerindeki mesafeye göre CUMMINS tipi başka motorlarda bulunabilir.  
Listedeki ölçüler standart olup, ön ve arka aksın özel olması halinde daha fazla yük taşır.