



Teknik Özellikler		Antrac Smart	Antrac 200	Antrac 320	Antrac 212 Alfa	Antrac 200 Alfa GP	Antrac 510
Motor Tipi		Honda GX200 Benzinli	Honda GX200 Benzinli	Antor AD 320 Dizel	ANT 212 Benzinli	Honda GP200 Benzinli	Antor 3LD510 Dizel
Güç (BG)		6,5	6,5	6,5	7	6,5	12
Soğutma Sistemi		Cebri Hava	Cebri Hava	Cebri Hava	Cebri Hava	Cebri Hava	Cebri Hava
Hava Filtresi		Yağ Banyolu	Yağ Banyolu	Yağ Banyolu	Yağ Banyolu	Yağ Banyolu	Yağ Banyolu
Yakıt Depo Kapasitesi (lt)		3,1	3,1	5	3,6	3,1	5,3
Yakıt Tüketimi (gr BG-saat)		230	230	220	290	230	190
Çalıştırma Sistemi		İlk hareket mekanizması	İlk hareket mekanizması	İlk hareket mekanizması	İlk hareket mekanizması	İlk hareket mekanizması	İlk Hareket Mekanizması / Marşlı
Debriyaj		-	Kuru Konik Tip	Kuru Konik Tip	Yağlı Tip	Yağlı Tip	Kuru Balata Disk
Güç Çıkışı	Üst Kuyruk Mili B20x17 - DIN5482	-	Motor devri ile aynı şanzımandan bağımsız, saat yönü tersine (Maks. 3.600 d/dk)	Motor devri ile aynı şanzımandan bağımsız, saat yönü tersine (Maks. 3.600 d/dk)	Motor devri ile aynı şanzımandan bağımsız, saat yönü tersine (Maks. 3.600 d/dk)	Motor devri ile aynı şanzımandan bağımsız, saat yönü tersine (Maks. 3.600 d/dk)	Motor Devri ile Aynı Şanzımandan Bağımsız, Saat Yönü Tersine (Maks. 3.000 d/dk)
	Alt Kuyruk Mili B20x17 - DIN5482	-	-	-	-	-	Şanzıman Devri ile Aynı, Saat Yönünde (maks. 1. vites 714 d/dk, 2. vites 1135 d/dk, 3. vites 1935 d/dk, geri vites 411 d/dk)
Güç Aktarması		Otomatik Şanzıman	Şanzıman 2 İleri + 1 Geri	Şanzıman 2 İleri + 1 Geri	Şanzıman 2 İleri + 1 Geri	Şanzıman 2 İleri + 1 Geri	Şanzıman 3 İleri + 1 Geri
Makine Ağırlığı (kg)		98 (çapa ile)	82 (çapa ile) 85 (tekerlekler ile)	104 (çapa ile) 107 (tekerlekler ile)	85 (çapa ile) 88 (tekerlekler ile)	85 (çapa ile) 88 (tekerlekler ile)	Çapa İHM 152, Çapa Marşlı 180, Tekerlek İHM 172, Tekerlek Marşlı 200
Makine Ölçüleri (Y x U x G) (mm)		750 min. / 1.150 maks. x 1.500 x 660 min. / 940 maks.	750 min. / 1.150 maks. x 1.430 x 660 min. / 940 maks.	750 min. / 1.150 maks. x 1.430 x 660 min. / 940 maks.	750 min. / 1.150 maks. x 1.440 x 690 min. / 930 maks.	750 min / 1.150 maks. x 1.440 x 690 min. / 930 maks.	750 min. / 1.410 maks. x 1.740 x 820 min. / 1.160 maks.
Çalışma Genişliği (mm)		660 min. / 940 maks.	660 min. / 940 maks.	660 min. / 940 maks.	690 min. / 930 maks.	690 min. / 930 maks.	820 min. / 1160 maks.

Anadolu Motor Üretim ve Pazarlama A.Ş. teknik bilgileri ve ürün görüntülerini önceden haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

Ekim 2018

*Teknik özellikler modellere göre değişiklik gösterebilmektedir.