

Teknik Özellikler	HF 2417 HBE	HF 2622 HME
Motor		
Modeli	GCV 530	GXV 660
Tip	4 zamanlı, üstten kam milli, 2 silindirli, dikey şaft	4 zamanlı, üstten kam milli, 2 silindirli, dikey şaft
Motor Gücü (BG)	17	22
Silinder Hacmi (cm ³)	530	688
Yakıt Depo Kapasitesi (lt)	6,2	8,4
Yağ Kapasitesi (lt)	1,3	2,2
Kullanım		
Şanzıman	Hidrostatik	Hidrostatik
Kavrama	Havaltı	Elektromanyetik
Çalıştırma	Marslı	Marslı
Koltuk	Konfor tipi	Konfor tipi
Koltuk ayarı	Ayar kolu	Ayar kolu
Hız (İleri)	0-8,2 km/saat	0-8,2 km/saat
Kesim		
Hız (Geri)	0-4,2 km/saat	0-4,2 km/saat
Kesim Sistemi	2 bıçak - arkaya fırlatma	2 bıçak - arkaya fırlatma
Kesim Genişliği (cm)	101	122
Kesim Yüksekliği	30-90 mm / 7 kademeli	30-90 mm / 7 kademeli
Çim Sepeti Hacmi (lt)	300	350
Çim Sepeti Boşaltma	Elle	Elle
Aksesuar		
Akü Şarj	Std	Std
Yakit Göstergesi	Elektrikli	Elektrikli
Far	Std	Std
Kontrol Paneli	7 gösterge	8 gösterge
Tampon	Ön ve arka standart	Ön ve arka standart
Bıçak Sistemi	Senkronize	Senkronize
Çok Fonksiyonlu Kesme Karteri	Toplama - parçalama - yönlendirme	Toplama - parçalama - yönlendirme
Kesilmiş Çim Doğrama Aparatı	Ops	Ops
Paslanmayı Önleyici Özel Kaplama	Std	Std
Elektrik Sistemi (V)	12	12
Diğer	Çok noktalı emniyet sistemi	Çok noktalı emniyet sistemi
Ölçüler		
Böş Ağırlık (kg)	228	245
Ölçüler (UxGxY) (mm)	2.480 x 1.050 x 1.120	2.480 x 1.260 x 1.120
Ön Tekerlekler	15 x 6,00 - 6	15 x 6,00 - 6
Arka Tekerlekler	18 x 8,50 - 8	18 x 8,50 - 8
Dönme Yarıçapı (m)	1,6	1,6

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



T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından düzenlenen 14. "Geleneksel Tüketiciler Ödülleri" kapsamında;

ANADOLU MOTOR, Antor Motor ve Motopomp, Antrac Çapa, Lombardini, Honda Güç Ürünleri,

LS Traktör ve Gallignani ürünleri ile "**Tüketiciler Memnuniyetini İlke Edinen Firma**" ödülünü kazanmıştır.

CHANGE GARDENING



Çim Traktörleri



**ANADOLU
MOTOR**

ANADOLU MOTOR
ÜRETİM VE PAZARLAMA A.Ş.
Esentepe Mah. Anadolu Cad.
No: 5 Kartal 34870 İstanbul
Tel: (0216) 306 41 80 (6 hat)
Faks: (0216) 353 31 98
e-mail: antor@antor.com.tr
www.anadolumotor.com.tr

Nisan 2013

HONDA
GÜC ÜRÜNLERİ

HF 2417 HBE

- Yeni dış dizayn.
- Hidrostatik şanzıman.
- HF2417 HBE, 17 BG V-twin motor, 102 cm'lik kesim genişliği, ayarlanabilir kullanıcı koltuğu ve otomatik farları sayesinde çim kesimini çok rahat bir iş haline dönüştürür.
- Dayanıklı gövde ve ön-arka koruyucu tamponlar makinenizin ömrünü uzatır.
- Güvenli kullanım için 7 göstergeli kontrol paneli mevcuttur.



HF 2622 HME

- Yeni dış dizayn.
- HF2622 HME, 22 BG yeni nesil V-twin motoru ve 122cm'lik kesim genişliği ile çim traktörü serisinin en yüksek güç ve en geniş kesim kapasitesine sahip modelidir.
- Hidrostatik şanzıman.
- Yeni Seknronize çift bıçak ve optiflow sistemi ile daha hızlı kesim ve toplama yapılmaktadır.
- Kapasitesi artırılmış yeni yakıt deposu ile daha uzun süreli kullanım.
- Standart çim parçalama ve yayma sistemi ile kesilen çimler ufak parçacıklara ayrılarak tekrar toprağa serpilebilir. Bu parçacıklar bir çeşit gübre vazifesi görerek çimlerin daha sağlıklı gelişmesini sağlar.
- Güvenli kullanım için 8 göstergeli kontrol paneli mevcuttur.



- **Kapasitesi Arttırılmış Yeni Yakıt Deposu;** sağ arka tarafta ve 8,4 litre kapasite.

- **Versamow - Selective Mulching Sistemi** sayesinde biçilen çimleri toplama veya yayma opsyonlarınızı istediğiniz zaman kullanabilirsiniz.

- **Honda Akıllı Gösterge Paneli.***



- **Yeni Çim Torbası Montaj Sistemi** ile, doğru pozisyonda olduğunuzu anlamak için okların eşleştirilmesi yeterli.

- **Çelik plakalı ön tampon;** dönen parçaların ve egzosun çali, çırıcı ve taşlardan daha iyi korunmasını sağlayan çelik plaka.

- **Yeni Nesil Çift Silindirli Honda GXV 660 Motor,** 2800 devirde 22 BG güç ve yüksek tork. Düşük yakıt tüketimi, düşük gürültü ve emisyon. Elektronik ateşleme sistemine (CDI) sahip.



- **Senkronize Çift Bıçak Sistemi** birbirlerine 90° lik sabit açıyla kesim yapan bıçaklar, biçilmektedir alan bırakmazlar ve daha güçlü hava akışı yaratırlar.

- **Optiflow** yüksek hava akışı sağlayan sistem ile daha hızlı kesim ve toplama performansı.

1- Maksimum Hava Emisi: Standart bir bıçak havanesi kapalıdır. Ancak Honda Ar-Ge ekibi tarafından, bu havane açık olduğu zaman gülü Honda motorun içeriye daha fazla hava üfleyebileceği hesaplanmış ve çim bıçım havanesinin üzerine fazladan bir kaç tane delik ilave edilerek hava emisi maksimize edilmiştir.

2- Hızlandırma: Bıçakların üzerine 2 adet fan yerleştirilerek bıçak havanesi üzerinden aşağıya doğru hava akışı hızı artırılmıştır. Bu hızı artırılmış hava, fan muhafazası yardımıyla çim boşaltım kanalına doğru yönlendirilerek, biçilen çim parçacıkları boşaltım kanalına en çabuk şekilde gönderilmektedir.

3- Çim Boşaltımı: Uzun testler sonucunda konik şekilli çim tahlye kanalı ağzı tasarlanarak, burada yaşanabilecek tikanmaların önüne geçilmiş ve sınıfında lider boşaltım hızına ulaşılmıştır.

4- Çim Sepeti: Çim sepeti örgüsünün delikleri ne kadar büyürse hava akısı o kadar fazlaşılır. Ayrıca çim sepetinin maksimum kapasitesinde dolması sağlanır. Honda'nın patentli "flamenco dress" stili çim sepeti örgüsü pazardaki en geniş örgü deliklerine sahip olup, hızlı hava akışının destek olarak çim sepetinin tamamen dolmasına yardımcı olur.

* HF 2622 için standart.