

| Teknik Özellikler                | HF 2417 HBE   | HF 2622 HME   |
|----------------------------------|---|---|
| <b>Motor</b>                     |   |   |
| Modeli                           | GCV 530   | GXV 660   |
| Tip                              | 4 zamanlı, üstten kam millî, 2 silindirlî, dikey şaft | 4 zamanlı, üstten kam millî, 2 silindirlî, dikey şaft |
| Motor Gücü (BG)                  | 17  | 22  |
| Silindir Hacmi (cm)              | 530   | 688   |
| Yakıt Depo Kapasitesi (lt)       | 6,2   | 8,4   |
| Yağ Kapasitesi (lt)              | 1,3   | 2,2   |
| <b>Kullanım</b>                  |   |   |
| Şanzıman                         | Hidrostatik   | Hidrostatik   |
| Kavrama                          | Havallı   | Elektromanyetik                                       |
| Çalıştırma                       | Marşlı  | Marşlı  |
| Koltuk                           | Konfor tipi   | Konfor tipi   |
| Koltuk ayarı                     | Ayar kolu   | Ayar kolu   |
| Hız (İleri)                      | 0-8,2 km/saat   | 0-8,2 km/saat   |
| <b>Kesim</b>                     |   |   |
| 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  |
| <b>Aksesuar</b>                  |   |   |
| Akü Şarj                         | Std   | Std   |
| Yakıt 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 noktali emniyet sistemi                           | Çok noktali emniyet sistemi                           |
| <b>Ölçüler</b>                   |   |   |
| Boş 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   |

**CHANGE GARDENING**



**Çim Traktörleri**



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



T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından düzenlenen 14. "Geleneksel Tüketici Ödülleri" kapsamında;  
**ANADOLU MOTOR**, Antor Motor ve Motopomp, Antrac Çapa, Lombardini, Honda Güç Ürünleri,  
LS Traktör ve Gallignani ürünleri ile **"Tüketici Memnuniyetini İke Edinen Firma"** ödülünü kazanmıştır.



ANADOLU GRUBU



**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



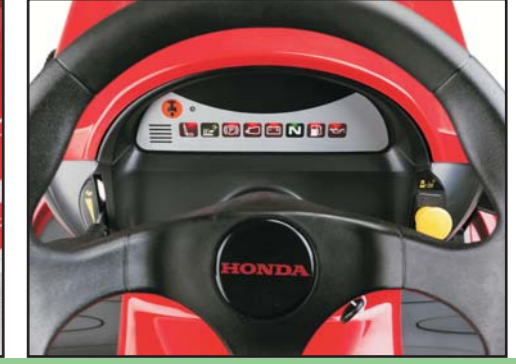
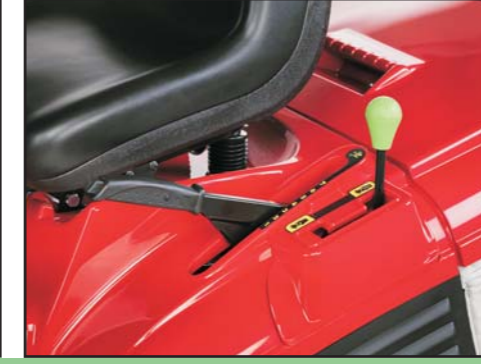
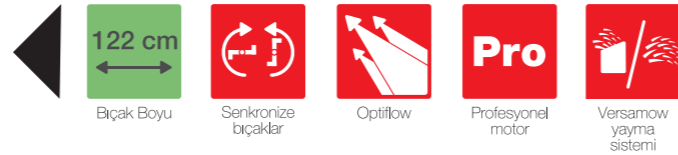
## HF 2417 HBE

- 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 Senkronize çift bıçak ve optiflow sistemi ile daha hızlı kesim ve toplama yapılabilmektedir.
- 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 opsiyonlarınızı 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 egzozun çalı, çirpi 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, biçilmedik alan bırakmazlar ve daha güçlü hava akışı yaratırlar.

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

- 1- **Maksimum Hava Emişi:** Standart bir bıçak haznesi kapalıdır. Ancak Honda Ar-Ge ekibi tarafından, bu hazne açık olduğu zaman güçlü Honda motorun içeriye daha fazla hava üfleyebileceği hesaplanmış ve çim biçme haznesinin üzerine fazladan bir kaç tane delik ilave edilerek hava emişi maksimize edilmiştir.
- 2- **Hızlandırma:** Bıçakların üzerine 2 adet fan yerleştirilerek bıçak haznesi üzerinden aşağıya doğru hava akışı hızlandırılmıştır. Bu hızlandırılmış 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 tahliye kanalı ağı tasarlanarak, burada yaşanabilecek tıkanmaların önüne geçilmiş ve sınıfında lider boşaltım hızına ulaşılmıştır.
- 4- **Çim Sepeti:** Çim sepeti örgüsünün delikleri ne kadar büyürse hava akışı o kadar fazlaşır. Ayrıca çim sepetinin maksimum kapasitesinde dolması sağlanır. Honda'nın patenti "flamenco dress" stili çim sepeti örgüsü pazardaki en geniş örgü deliklerine sahip olup, hızlı hava akışı özelliğine destek olarak çim sepetinin tamamen dolmasına yardımcı olur.

★ HF 2622 için standart.