

NEW HOLLAND
T5 Serisi

T5.105 | T5.115 Hi-Lo & Electro Command

 **NEW HOLLAND**
AGRICULTURE



Common Rail



- ✓ Düşük yakıt sarfiyatı
- ✓ Yüksek tork
- ✓ Uzun ömürlü motor
- ✓ Çevre dostu

T5.115
114 HP

T5.105
107 HP

Common Rail Motor ile, Daha Az Yakıt, Daha Fazla Güç...

Yeni T5 serisinde 3,4 litre
Common Rail motor
bulunmaktadır.

Yüksek basınçla çalışan
Common Rail enjeksiyon
sistemi her bir damla yakıtı
en verimli şekilde kullanarak
yakıt ekonomisini artırıyor.
Motor ömrünü de uzatan
bu sistem bakım masraflarını
azaltırken, traktör ömrünü uzatıyor.
2 farklı beygir seçeneği bulunan
yeni T5 Tier 4 egzoz emisyonu
sayesinde daha çevreci bir
motor sunarken yüksek tork
değerlerini elde etmenizi sağlıyor.





T5 Hi-Lo

24 İleri - 24 Geri Transmisyon



Hi-Lo ve Powerclutch El Debriyajı

24 ileri – 24 geri Dual Command™ Hi-Lo transmisyon sistemi, hidrolik aktivasyonlu buçuk vites sayesinde hareket halindeyken traktörün ilerleme hızını %15 azaltarak torkunu %18'e kadar arttırmaktadır. Hız viteslerinin arkasına ergonomik olarak yerleştirilmiş Powerclutch el debriyajı, ayak debriyajına basmanıza gerek kalmadan hız viteslerini değiştirme imkanı sunmaktadır.



Etkin kullanım ve yüksek performansı bir arada sunan Elektronik çeki kontrol sistemi T5 serisinde standarttır.



Tüm Seride 5420 kg kaldırma kapasitesi ve çamurluk üstü hidrolik kumandası ile her türlü ekipman kullanımını kolaylaştırmaktadır.



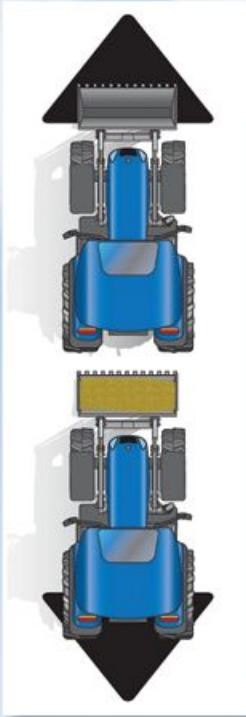
T5 EC

Yarı Otomatik Transmisyon



T5 serisinde standart olarak sunulan **Elektro Hidrolik** ileri-geri kolu sayesinde zaman kaybı ve sürücü yorgunluğu azalacak.

İhtiyaçlarınıza en iyi karşılık verecek **16 ileri-16 geri** yarı otomatik vites seçeneğine sahip olan **T5 Electro Command** serisi, sarsıntısız vites geçişi sağlar ve yakıt sarfiyatını en aza indirir. 8 vitese kadar sadece düğmeye basarak değiştirme imkanı sunan yarı otomatik transmisyon, tarla ve yol konumunda size en uygun vitesi rahatlıkla yakalamanızı sağlar.





İsteğe bağlı
transmisyon
seçeneği.

T5 EC:
16x16 Yarı
Otomatik vites

T5 Hi-Lo:
24x24 hidrolik
buçuklu vites.

Kolay
kullanılan
el gazıyla
hassas
hız ayarı.

Ergonomik
konumlandırılmış
6 adet damper
valfi kumanda
kolu.

Elektro
hidrolik
çeki kontrol
sistemi.

Güvenli
kullanımı ile
elektro hidrolik
Kuyruk mili
debriyajı.

Çift çeker ve
diferansiyel kilidi
parmaklarınızın
ucunda.
EC modelinde
otomatik
olmaktadır.

T5 EC:
Power Shuttle
agresiflik ayarı

T5 Hi-Lo:
Yumuşak
kuyruk mili
başlangıcı.

İleri düzey hidrolik
kontrolleri:
Ekipman indirme hızı,
yükseklik limiti ve
hassasiyet ayarları.

NEW HOLLAND

T5.95





Standart **açılabilir cam tavan** ile geniş görüş açısı elde edilmektedir.

T5 serisi yeni kabin içi tasarımı, katlanabilir yolcu koltuğu ve ergonomik kumanda kolları ile gün boyu çalışmalarınızda yorulmaları minimuma indirmektedir.





Yeni T5 serisinde isteğe bağlı **fabrika çıkışı ön yükleyici** ve farklı ataşman seçenekleriyle çok amaçlı kullanılabilir.

T5

ELECTRO COMMAND
VE HI-LO

540 - 540E ve 1000 devir/dak kuyruk mili hızları düşük motor devirlerinde yakalarken, **Elektro hidrolik kuyruk mili** kumandası minimum kayıp ile çalışma sağlanmaktadır.



Büyük bir aile olarak, uzmanlığımızla yanınızdayız...

TEKNİK BİLGİ

MODEL

	T5.105		T5.115	
	Hi-Lo	Electro Command	Hi-Lo	Electro Command
MOTOR				
Maksimum Güç - ISO TR14396- ECE R120 (HP)		107		114
Nominal Güç - ISO TR14396- ECE R120 (HP)		107		114
Nominal Motor Devri (d/dak)		2300		2300
Silindir Sayısı / Aspirasyon / Emisyon Seviyesi	4 / Turbo Intercooler / Tier 4A		4 / Turbo Intercooler / Tier 4A	
Silindir Hacmi (l)	3.4		3.4	
Yakıt Enjeksiyon Sistemi	Common Rail		Common Rail	
Tork @ 1500 d/dak - ISO TR 14396 (Nm)	444		461	
Tork Rezervi (%)	35		32	
Yakıt Depo Kapasitesi (l)	140	160	140	160
TRANSMİSYON				
Dişli Kutusu Tipi	Hi-Lo	Yarı Otomatik	Hi-Lo	Yarı Otomatik
Vites Seçeneği	24 İleri - 24 Geri	16 İleri - 16 Geri	24 İleri - 24 Geri	16 İleri - 16 Geri
İleri-Geri (Mekik) Kolu Tipi	Elektro - Hidrolik		Elektro - Hidrolik	
Çiftçeker ve Diferansiyel Kilidi Kumandası	Elektro - Hidrolik	Otomatik	Elektro - Hidrolik	Otomatik
Elektronik Debriyaj	Standart		Standart	
HİDROLİK SİSTEM				
Çeki Kontrol Tipi	Elektronik		Elektronik	
Lift O-Matic™	Standart		Standart	
Maksimum Kaldırma Kapasitesi (kg)	5,420		5,420	
Hidrolik Güç Çıkışı (adet) (adet)	6		6	
Çamurluk Üstü Hidrolik Kumandası	Standart		Standart	
KUYRUK MİLİ				
Kumanda Tipi	Elektro - Hidrolik		Elektro - Hidrolik	
Devir Seçenekleri (d/dak)	540 - 540E - 1000		540 - 540E - 1000	
Motor Devri @ 540 PTO Devrinde (d/dak)	1938		1938	
Motor Devri @ 540E PTO Devrinde (d/dak)	1535		1535	
Motor Devri @ 1000 PTO Devrinde (d/dak)	1926		1926	
ÖLÇÜLER (mm)				
Dingil Açıklığı (mm)	2350	2380	2350	2380
Toplam Uzunluk (mm)	4161		4161	
Ön İz Genişliği (mm)	1546-2154		1546-2154	
Arka İz Genişliği (mm)	1534-2138		1534-2138	
Toplam Yükseklik (mm)	2612		2612	
AĞIRLIKLAR (kg)				
Ek Ön Ağırlıklar (adet x kg)	10 x 40		10 x 40	
Ek Arka Ağırlıklar (adet x kg)	6 x 50		6 x 50	
Toplam Traktör Ağırlığı (Ek ağırlıksız)	4250		4250	
İSTEĞE BAĞLI ÖZELLİKLER				
Ön Yükleyici Kiti	İsteğe Bağlı		İsteğe Bağlı	
STANDART LASTİK OPSİYONLARI				
Ön	13.6R24 (340/85R24)		13.6R24 (340/85R24)	
Arka	16.9R34 (420/85R34)		16.9R34 (420/85R34)	
OPSİYONEL LASTİK OPSİYONLARI				
Ön	13.6R24 (340/85R24)		13.6R24 (340/85R24)	
Arka	14.9R38 (380/80R38)		14.9R38 (380/80R38)	

Kullanılan fotoğraflar ve belirtilen teknik bilgiler Türkiye pazarına sunulmayan ya da standart teslimat kapsamında bulunmayan aksesuar ve donanımlar içerebilir. Türk Traktör ve Ziraat Makineleri A.Ş. bu broşürde söz konusu edilen teknik bilgi ve spesifikasyonları değiştirme hakkını saklı tutar. Satın almak istediğiniz ürünün özellikleri hakkında güncel ve doğru bilgiye ulaşmak için bayilerimize başvurmanızı rica ederiz.



Sizin olduğunuz her yerdeyiz!
New Holland ailesi olarak sizlere kusursuz ve kesintisiz hizmet sunabilmek için sizin olduğunuz her yerdeyiz.
Ayrıca bize telefon ve e-posta aracılığıyla da ulaşmanız mümkündür.