

T580B

Faz 5



LİDER YENİLENDİ

Çiftçilerimizin bahçe işlerindeki sevilen yardımcısı New Holland T580B, daha güçlü ve daha çevreci olarak yenilendi. Faz 5 emisyon seviyesi standartlarını karşılayan yeni T580B, aynı zamanda artan tork değeriyle birlikte tüm işlerin üstesinden gelmeye devam edecek. Hem çift çeker hem de tek çeker olarak tercih edilebilecek olan T580B Faz 5 traktörler; 55 HP nominal motor gücü ve her türlü bahçe faaliyetinde kullanıma uygun ideal ölçüleriyle çiftçilerimizin gücüne güç, emeğine bereket katacak.



T580B Faz 5

YENİ NESİL GÜÇLÜ YERLİ MOTOR

New Holland T580B bahçe traktöründe, yeni nesil S8000 serisi yerli motor kullanılmaktadır. Turbo-Intercooler'a sahip, 3 silindri ve 2,9 litre silindir hacimli motor; aynı zamanda Common-Rail yakıt enjeksiyon sistemi sayesinde yüksek çekiş performansı ile yakıt ekonomisini birlikte sunmaktadır.

Maksimum tork değeri 258 Nm olarak artırılan motor, %52 tork rezervi ile en zorlu bahçe faaliyetlerinde bile kesintisiz performans sağlamaktadır.

Model	Nominal Motor Gücü	Maksimum Motor Gücü	Motor	Emisyon Seviyesi	Maksimum Tork	Tork Rezervi
T580B	55 HP	60 HP	S8000 Serisi, 3 Silindir, 2,9 L	Faz 5 (Stage V)	258 Nm @1.400 d/dk	%52



T580B Faz 5

COMMON-RAIL İLE YÜKSEK VERİMLİLİK

Yüksek basınçlı Common-Rail yakıt enjeksiyon sistemi sayesinde; ihtiyaç duyulan güce uygun basınçla yakıt püskürtülerek motor gücü ve yakıt tüketimi optimize edilmektedir. Aynı zamanda düşük motor devirlerinde bile yüksek güç sağlanabilmektedir.

ÇEVRE DOSTU EMİSYON SİSTEMİ

T580B traktörler ; Dış Soğutmalı EGR (C-EGR), Dizel Partikül Filtresi (DPF) ve Dizel Oksidasyon Katalizörünü içeren etkin emisyon sistemi sayesinde Faz 5 emisyon seviyesi gereksinimlerini karşılayarak çevremizi korumamıza katkı sağlamaktadır.

MODERN TASARIM YORMAYAN ERGONOMİ

Yeni T580B serisi, yüksek performanslı ve çevre dostu motorunun yanı sıra, konforlu çalışma ortamıyla da göz doldurmaktadır. Traktörün tüm kumanda kolları kolayca erişilebilecek şekilde konumlandırılarak, operatörün gün boyu çalışmalarında daha az yorulması sağlanmaktadır.

İSTENİLEN HIZI SAĞLAYAN ŞANZİMAN

Motordan aldığı gücü toprağa 8 ileri 8 geri tam senkromeçli şanzımanı ile aktaran T580B, çiftçilerimizin ihtiyaç duyduğu hız aralığını sağlamaktadır. Düşük hızlarla çalışılması gereken bahçe faaliyetleri için de, 12 ileri 12 geri sürüngen vites isteğe bağlı olarak tercih edilebilmektedir. Taşıma faaliyetleri esnasında 30 km/h maksimum hız kullanılabilecekken, sürüngen vites seçeneğinde hız 0,1 km/h'e kadar düşürülebilmektedir.

Tüm modellerde standart olarak sunulan ileri geri mekik kolu sayesinde, özellikle sıra sonu dönüşlerinde hem zamandan hem yakıttan tasarruf edilmesi sağlanmaktadır. Ergonomik olarak konumlandırılan ileri geri mekik kolu, mekanik çift çeker ve diferansiyel kilidi gibi kumandalar seride standart olarak sunulmaktadır.

İleri Geri Mekik Kolu	Vites Seçeneği	Çift Çeker Kumandası	Diferansiyel Kilidi Kumandası	Kuyruk Mili Tipi	Donanım Tipi
Mekanik Shuttle	8 İleri - 8 Geri	Mekanik	Mekanik	Mekanik PTO	Standart
Mekanik Shuttle	12 İleri - 12 Geri Sürüngen	Mekanik	Mekanik	Mekanik PTO	İsteğe Bağlı



İŞLERİ KOLAYLAŞTIRAN HİDROLİK SİSTEM

T580B; standart olarak sunulan 4 adet hidrolik güç çıkışı ve 2.200 kg kaldırma kapasitesi ile birçok tarımsal ekipmanla rahatça çalışmaya imkan sağlamaktadır. Lift-0-Matic™ sayesinde ise; sıra sonu dönüşlerde tek tuşa basarak, mevcut ayarı bozulmadan hızlıca ekipman kaldırılıp indirilebilmektedir.



VERİMLİ KUYRUK MİLİ

Bahçe tarımında önem taşıyan kuyruk mili çalışmalarının en verimli şekilde gerçekleştirebilmesi adına New Holland T580B traktörler, 540 d/dk ve 540E d/dk çift hızlı kuyruk mili ile donatılmıştır. Ayrıca özel ekipmanlarla da çalışabilmek adına tekerlek devrine senkronize kuyruk mili özelliği de standart olarak sunulmaktadır. 540E d/dk hız seçeneğini 1.592 d/dk gibi düşük bir motor devrinde elde eden T580B traktörlerde, bu sayede yakıt tasarrufu da mümkün olmaktadır. Tüm modellerde standart olarak mekanik PTO yer almaktadır.



T580B**MOTOR**

Marka - Model	TürkTraktör - S8000
Maksimum Motor Gücü (ECE R120) (HP)	60
Nominal Motor Gücü (ECE R120) (HP)	55
Silindir Sayısı (adet) / Aspirasyon	3 / Turbo-Intercooler
Silindir Hacmi (L)	2,9
Yakıt Enjeksiyon Sistemi	Common-Rail
Maksimum Tork @ 1.400 d/dk (Nm)	258
Tork Rezervi (%)	52
Yakıt Deposu Hacmi (L)	63
Elektronik Akü Şalteri	Standart
Emisyon Seviyesi	Faz 5

ŞANZIMAN

Şanzıman Tipi	Mekanik - Tam Senkromeçli
Vites Seçeneği	8 İleri - 8 Geri
Mekanik İleri Geri Mekik Kolu	Standart
Maksimum İlerleme Hızı (km/h)	30
Sürünge Vites Seçeneği	İsteğe Bağlı / 12 İleri - 12 Geri
Sürünge Vites İle En Düşük İlerleme Hızı (km/h)	0,1
Çift Çeker Sistemi	Mekanik
Diferansiyel Kilidi Kumandası	Mekanik

HİDROLİK

Lift-O-Matic™	Standart
Kaldırma Kapasitesi (kg)	2.200
Hidrolik Güç Çıkışları (adet)	4

KUYRUK MİLİ

Kuyruk Mili Tipi	Mekanik PTO
PTO Kumanda Şekli	Mekanik
Devir Seçenekleri (d/dk)	540 / 540E
Motor Devri @ 540 d/dk PTO Devri (d/dk)	1.958
Motor Devri @ 540E d/dk PTO Devri (d/dk)	1.592
Tekerlek Devrine Senkronize Kuyruk Mili	Standart

ÖLÇÜLER

Dingil Açıklığı (2WD / 4WD) (mm)	2.081 / 2.097
Toplam Traktör Uzunluğu (mm)	3.869
Toplam Yükseklik (2WD (13.6-28) / 4WD (13.6R28)) (mm)	2.680
Arka İz Genişliği (13.6R28) (mm)	1.367-1.768
Ön İz Genişliği (2WD (6.00-16) / 4WD (280/70R18)) (mm)	1.346-1.402 / 1.245-1.347
Alt Açıklık (Çeki Demiri Altından) (2WD / 4WD) (mm)	378 / 350

AĞIRLIKLAR

Toplam Ön Çanta Ağırlık (adet x kg)	6 x 30
Toplam Arka Ağırlık (13.6R24 / 13.6R28) (adet x kg)	2 x 50 / 4 x 45
Toplam Traktör Ağırlığı (2WD / 4WD) (Ek ağırlıksız) (kg)	2.500 / 2.800

LASTİK OPSİYONLARI (2WD)

1. Opsiyon (Ön - Arka)	6.00-16 - 13.6-24
2. Opsiyon (Ön - Arka)	6.00-16 - 13.6-28

LASTİK OPSİYONLARI (4WD)

1. Opsiyon (Ön - Arka)	260/70R16 - 340/85R24
2. Opsiyon (Ön - Arka)	280/70R18 - 340/85R28

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.