

FARMALL A ACTIVE DRIVE 4

Faz 5

Farmall 100A AD4

Farmall 110A AD4

Farmall 120A AD4



CASE IH

KUSURSUZ PERFORMANSIN YENİ ADI

Case IH Farmall A AD4 serisi; yenilikçi tasarımı, üstün teknolojisi ve kusursuz performansı ile modern tarımın ihtiyaçlarına yönelik olarak geliştirilmiştir. Farmall 100A AD4, Farmall 110A AD4 ve Farmall 120A AD4 modelleriyle sunulan seride, sürüş ergonomisini üst düzeye taşıyan yarı otomatik şanzıman standart olarak yer almaktadır.



ŞİK TASARIM ZENGİN İŞLEVSELLİK

Her ayrıntısı titizlikle tasarlanan Farmall A AD4 serisi, ergonomi ve şıklığı işlevsellikle bir arada sunmaktadır. Yeni nesil kaporta dizaynıyla gözlere hitap ederken, gelişmiş donanım özellikleri ile de ergonomik, keyifli ve verimli çalışma imkânı sağlamaktadır.



GÜÇLÜ VE YERLİ F36 MOTOR

Sektördeki en yeni teknolojilerle donatılan ve her detayı incelikle düşünülen Farmall A AD4 serisinde; güçlü ve dayanıklı, yerli üretim F36 motorlar yer almaktadır. Seride 100 HP, 110 HP ve 117 HP nominal güç seçeneklerine sahip 3 farklı model sunulmaktadır. Güçlü motorları ve yüksek çekiş güçleri sayesinde tüm modeller, tarlalarda etkileyici bir performans sergilemektedir.

YÜKSEK GÜÇ DÜŞÜK YAKIT TÜKETİMİ

Zorlu koşullar altında dahi yüksek performans sunan F36 motorlar, Common-Rail yakıt enjeksiyon sistemiyle, harcadığı her bir litre yakıttan maksimum verim olarak tasarruf sağlamaktadır.

ÇEVRE DOSTU TEKNOLOJİ

Faz 5 emisyon seviyesi gereksinimlerini karşılayan Farmall A AD4 serisi; DOC, DPF, SCR ve CUC bileşenlerini içeren etkili emisyon sistemiyle gelecek nesillere daha temiz bir dünya bırakmaya katkı sağlamaktadır.



Model	Motor Gücü	Motor	Maksimum Tork	Tork Rezervi
Farmall 100A AD4	100 HP	Faz 5, F36 Serisi, 4 Silindir, 3,6 L	450 Nm @1.300 d/dk	%47
Farmall 110A AD4	110 HP	Faz 5, F36 Serisi, 4 Silindir, 3,6 L	490 Nm @1.300 d/dk	%46
Farmall 120A AD4	117 HP	Faz 5, F36 Serisi, 4 Silindir, 3,6 L	506 Nm @1.300 d/dk	%42



KONFOR VE ERGONOMİNİN YENİ ADRESİ

Farmall A AD4 serisi; her detayı incelikle düşünülmüş kabin tasarımıyla, uzun çalışma saatleri sonrasında bile operatör konforunu ve rahatlığını üst düzeyde tutabilmektedir. Kullanıcı dostu kontrol paneli ve kolay erişilebilir kontrol düğmeleri, traktörün kolayca yönetilerek işlerin hızlı bir şekilde tamamlanmasını sağlamaktadır.

FERAH ÇALIŞMA ALANI

Geniş kabin hacmi, büyük camlar ve sunroof sayesinde ferah bir çalışma alanı sunulmaktadır.



İYİ HİSSETİREN DONANIM ÖZELLİKLERİ

Tüm modellerde standart olarak sunulan kabin kliması, şık kabin içi dizaynı ve düşük kabin içi ses seviyesi sayesinde daha keyifli çalışmalar gerçekleştirilebilmektedir.

HER KOŞULDA OPERATÖR RAHATLIĞI

Farmall A AD4 serisinde; kabin süspansiyonu, kolay erişimli kontrol ve kumandalar ile her koşulda operatörün rahat çalışmalar yapabilmesi amaçlanmıştır.



KULLANIM KOLAYLIĞINI VE PERFORMANSI BULUŞTURAN YARI OTOMATİK ŞANZİMAN

Farmall A AD4 serisi, çiftçilerimizin daha konforlu ve daha etkili çalışmalar yapabilmesi adına yarı otomatik şanzıman ile donatılmıştır. 32 ileri 32 geri vites seçeneğine sahip seride, debriyaja basmadan vites değiştirebilme imkânı sunan elektronik Power Shuttle ve çok düşük hızlarla ilerleyebilme imkânı sağlayan sürüngen vites standart olarak sunulmaktadır. Farmall A AD4 serisinin tüm modellerinde; maksimum ilerleme hızı 40 km/h, sürüngen vites ile en düşük ilerleme hızı ise 0,26 km/h'tir.

KULLANICI DOSTU AUTO-SHIFT

Auto-Shift özelliği sayesinde yol ve tarla konumları arasında seçim yapılarak yol konumunda 8, tarla konumunda ise 4 kademe vites geçişi otomatik olarak gerçekleştirilebilmektedir. Bu sayede hızlı ve zahmetsiz vites değişimi ile keyifli bir sürüş deneyimi sağlanmaktadır.



VERİMLİ GÜÇ KULLANIMI YÜKSEK ÇEKİŞ PERFORMANSI

Farmall A AD4 serisinin etkin şanzıman sistemi sayesinde motordan gelen güç, en verimli şekilde toprağa aktarılmakta ve çekiş performansı maksimuma çıkarılmaktadır. Daha az efor gerektiren yumuşak vites geçişleri, uzun çalışma saatleri sonrasında bile operatörün daha az yorulmasını sağlamaktadır.

İleri Geri Mekik Kolu	Vites Seçeneği	Çift Çeker Kumandası	Arka Diferansiyel Kilidi	Donanım Tipi
Elektronik Power Shuttle	Yarı Otomatik / 32 İleri 32 Geri / Standart Sürüngenli	Elektro-Hidrolik	Elektro-Hidrolik	Standart





YÜKSEK HASSASİYET ÜSTÜN PERFORMANS

Farmall A AD4 serisi, 5.320 kg hidrolik kaldırma kapasitesi sayesinde yüksek güç gerektiren ekipmanlarla bile rahatça çalışabilmektedir. Hassasiyeti yüksek bir hidrolik sistem, daha kısa zamanda daha verimli çalışmalar yapabilmeye büyük katkı sağlamaktadır.



Farmall A AD4 serisinde çift taraflı yükseklik ayarı ve çamurluk üstü hidrolik sistem kontrolleri sayesinde hem kullanım kolaylığı hem de daha hızlı çalışabilme imkânı sunulmaktadır.

Elektronik Lift-0-Matic™ ile sıra sonu dönüşlerde tek tuşa basarak ve ayarı bozulmadan hızlıca ekipman kaldırılıp indirilebilmektedir.

6 adet hidrolik güç çıkışı, hidrolik orta kol ve çamurluk üstü kontrol tuşları sayesinde ekipman ayarı hızlı ve etkin bir şekilde yapılabilmekte, ihtiyaç duyulan hassasiyet kolaylıkla sağlanabilmektedir.



HER UYGULAMADA MAKSİMUM VERİM

Çiftçilerimizin en çok zaman ve emek harcadığı tarımsal aktivitelerden biri, kuyruk mili ile yapılan çalışmalardır. Farmall A AD4 serisinde kuyruk mili çalışmalarını hızlı, verimli ve güvenli bir şekilde yapabilmeye imkân tanıyan devir seçenekleri sunulmaktadır. 540, 540E ve 1000 d/dk kuyruk mili hızları arasından ihtiyaca en uygun devir seçeneği tercih edilerek verimli çalışmalar gerçekleştirilebilmektedir. Ayrıca özel ekipmanlarla çalışma gereksinimleri için tekerlek devrine senkronize kuyruk mili özelliği de standart olarak yer almaktadır.



	Farmall 100A AD4	Farmall 110A AD4	Farmall 120A AD4
MOTOR			
Model		F36	
Nominal Motor Gücü (ECE R120) (HP)	100	110	117
Silindir Sayısı (adet) / Aspirasyon		4 / Turbo-Intercooler	
Silindir Hacmi (L)		3,6	
Yakıt Enjeksiyon Sistemi		Common-Rail	
Maksimum Tork @1.300 d/dk (Nm)	450	490	506
Tork Rezervi (%)	47	46	42
Yakıt / AdBlue Deposu Hacmi (L)		165 / 16	
Emisyon Seviyesi		Faz 5	
Akü Şalteri		Elektronik	
ŞANZİMAN			
Şanzıman Tipi		Yarı Otomatik	
Vites Seçeneği		32 İleri - 32 Geri	
Power Shuttle		Standart - Elektronik	
Maksimum İlerleme Hızı (km/h)		40	
Sürüngen Vites Seçeneği		Standart	
Sürüngen Vites ile En Düşük İlerleme Hızı (km/h)		0,26	
Arka Diferansiyel Kilidi		Elektro-Hidrolik	
Çift Çeker Kumandası		Elektro-Hidrolik	
HİDROLİK			
Çeki Kontrol Tipi		Elektronik	
Lift-O-Matic™		Elektronik	
Kaldırma Kapasitesi (kg)		5.320	
Hidrolik Güç Çıkışı (adet)		6	
Hidrolik Orta Kol		Standart	
Çamurluk Üzeri Hidrolik Kontrol Düğmesi		Standart	
KUYRUK MİLİ			
Kuyruk Mili Tipi		Elektro-Hidrolik	
Devir Seçenekleri (d/dk)		540 / 540E / 1000	
Motor Devri @ 540 d/dk PTO Devri (d/dk)		1.938	
Motor Devri @ 540E d/dk PTO Devri (d/dk)		1.535	
Motor Devri @ 1000 d/dk PTO Devri (d/dk)		1.926	
Tekerlek Devrine Senkronize Kuyruk Mili		Standart	
Çamurluk Üzeri Kuyruk Mili Kontrol Düğmesi		Standart	
ÖLÇÜLER			
Dingil Açıklığı (mm)		2.493	
Toplam Traktör Uzunluğu (mm)		4.587	
Toplam Yükseklik (16.9R38) (mm)		2.736	
Ön İz Genişliği (11.2R28) (mm)		1.578 - 2.020	
Ön İz Genişliği (13.6R24) (mm)		1.578 - 2.020	
Ön İz Genişliği (14.9R24) (mm)		1.578 - 2.020	
Ön İz Genişliği (12.4R28) (mm)		1.548 - 2.050	
Arka İz Genişliği (16.9R34) (mm)		1.654 - 2.114	
Arka İz Genişliği (16.9R38) (mm)		1.678 - 2.090	
Arka İz Genişliği (18.4R34) (mm)		1.588 - 2.090	
Arka İz Genişliği (14.9R38) (mm)		1.588 - 2.090	
AĞIRLIKLAR			
Toplam Ön Çanta Ağırlık (adet x kg)		10 x 40	
Toplam Arka Ağırlık (adet x kg)		6 x 45	
Toplam Traktör Ağırlığı (Ek ağırlıksız) (kg)		4.880	
LASTİK OPSİYONLARI			
1. Opsiyon (Ön - Arka)		13.6R24 - 16.9R34	
2. Opsiyon (Ön - Arka)		14.9R24 - 18.4R34	
3. Opsiyon (Ön - Arka)		11.2R28 - 14.9R38	
4. Opsiyon (Ön - Arka)	-		12.4R28 - 16.9R38
EK DONANIM ÖZELLİKLERİ			
Kabin Süspansiyonu		Standart	
Auto-Shift		Standart	
Sunroof		Standart	
Hava Kompresörü		Standart	

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.