

CASE IH JX MAXPRO SERİSİ **YENİ**

JX75 | JX90 | JX100 | JX110

CASE IH
AGRICULTURE

MAXPRO



MAKSİMUM GÜÇ, PROFESYONEL TERCİH.



YENİ JX MAX PRO SERİSİ ÇİTAYI YÜKSELTMEYE DEVAM EDİYOR

Yıllardır Türk çiftçisine kendini kanıtlamış olan JX Max Pro serisi yenilenmiş yapısı yanı sıra yep yeni özellikleri ile performans, verim, konfor ve güvenlik alanlarında standartları belirlemeye devam ediyor. 75 HP' den 110 HP' ye kadar geniş bir ürün yelpazesine sahip olan Case IH JX serisi tüm dünyada olduğu gibi Türk çiftçisinin de bir numaralı tercihi olmaktadır.

JX 75	75 HP
JX 90	88 HP
JX 100	98 HP
JX 110	110 HP



EKONOMİK



GÜÇLÜ



ÇEVRECİ



GÜCÜN VE EKONOMİNİN SİMGESİ 8000 SERİSİ MOTORLAR.

Güç, yüksek performans ve yakıt ekonomisi denilince akla ilk gelen Case IH JX serisi, bunu yüksek tork değerine sahip, güçlü, çevreci motorlarına borçlu. Tüm modellerinde standart olarak sunulan fan aspirasyon sistemi, bakımda kolaylık sağlayan spintube hava filtresi, viskoz fan Case IH JX serisinde kullanılan motorlarda sunulan standart özelliklerden sadece bir kaçı. Filtre temizliğinin fan tarafından oluşturulan

vakum yardımı ile gerçekleştirildiği fan aspirasyon sistemi ile maksimum verim sağlanırken farklı tekerlek dönüşlerinde kendinden temizlemeli hortuma temas ise yaşanmamaktadır. Viskoz fan sistemi ile soğutma sistemi fanı sadece ihtiyaç olduğunda devreye girerek motorun performansından ödün vermesi önlenirken yakıt tasarrufu sağlanmaktadır. Yüksek tork değeri sayesinde her türlü ekipman ile tarlada etkin olarak çalışmanızı sağlayan Case IH JX serisi daha az zamanda daha çok iş yapabilmeyi sağlamaktadır.





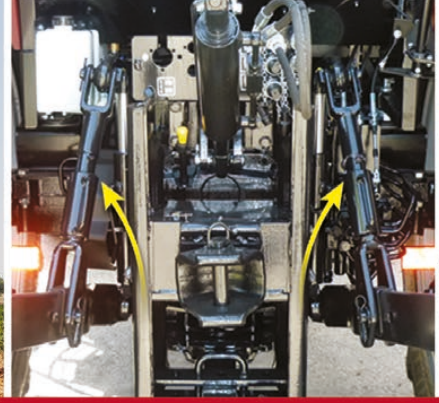
Tüm modellerde standart olarak sunulan Powershuttle ileri geri mekik kolu Case IH' in kullanıcılarına sunduğu başka bir ayrıcalık. Powershuttle mekik kolu sayesinde kullanıcı debriyajla basmaya gerek duymadan ileri-geri yapabilmektedir. Bu sayede sıra sonu dönüşlerde geçirilen zaman kayıpları en aza indirilirken yakıt ekonomisi de sağlanmaktadır. Case IH JX serisi Powershuttle modellerde 12 ileri - 12 geri vites seçeneğine sahip transmisyon kullanılmaktadır.



JX Max Pro serisinin kullanıcılarına sunduğu bir ayrıcalık olan elektro-hidrolik kumandalı çift çeker ve arka diferansiyel kilidi kumandaları konforu arttıran özelliklerdir. JX110 Max Pro modelinde standart olarak sunulan otomatik çift çeker ve arka diferansiyel kilidi özelliği ise kullanıcının müdahalesi gerekmeden traktörün ihtiyacına göre otomatik olarak kontrol edilerek traktör deneyimi en üst seviyeye taşımaktadır.

JX MAXPRO





GÜÇLÜ VE DAYANIKLI HİDROLİK SİSTEM.

Case IH JX serisi sahip olduğu yüksek kaldırma kapasitesine sahip dayanıklı hidrolik sistemi ile pek çok tarımsal faaliyetinize cevap verebilmektedir. Case IH JX 90, 100 ve 110 modellerinde standart olarak sunulan hızlı bağlantı sistemi ile ekipman bağlamak-sökmek ise kolaylıkla yapılabilmektedir.

Case IH JX100 ve 110 modellerde standart olarak sunulan ek güç silindirleri ile 4.700 kg'a yükselen hidrolik kaldırma kapasitesi ve 6 adet hidrolik güç çıkışı sayesinde pek çok tarımsal ekipman ile etkin bir çalışma imkanı sunulmaktadır.

Orta hidrolik kol uygulaması ile kullanıcı kabin içinden orta hidrolik kolu kontrol ederek ekipman bağlamadan hidrolik derinlik ayarına kadar pek çok işlemi etkin bir şekilde gerçekleştirebilmektedir. Harici 2 adet hidrolik güç çıkışı ile kontrol edilen, kullanıcılara pratiklik ve kolay kullanım kazandıran orta hidrolik kol, tüm Case IH JX90/100 ve 110 modellerde standart olarak sunulmaktadır.

Yeni JX Max Pro serisinde standart olarak sunulan harici hidrolik kumanda kolu sayesinde ekipman ayarı traktörün içinde bulunmadan rahat ve hızlı bir şekilde yapılmaktadır. Yine standart olarak sunulan Lift-0-Matic™ özelliği ile sıra baş ve sonlarında hassasiyet ayarlarını bozmadan ekipman kontrolü sağlanmaktadır.



Tüm modellerde standart olarak sunulan 105 litre yakıt depo kapasitesi ile gün boyu kesintisiz çalışacaksınız.



KULLANIŞLI KUYRUK MİLİ

Case IH JX serisi tüm modellerde 540 d/d ve 540E d/d (750 d/d) kuyruk mili seçenekleri standart olarak sunulmaktadır. Sadece 1535 d/d gibi düşük bir devirde devreye giren 540E devir seçeneği sayesinde ekonomik bir kullanımı Case IH JX serisi sizin için garanti altına alacaktır.

JX Max Pro serisinde fark yaratan bir diğer özellik ise kuyruk mili stop sensörü. Operatör koltuğuna bağlı bu güvenlik sensörü, kuyruk mili çalışmalarında operatörün koltuktan kalkması durumunda traktörü güvenlik amaçlı 7 saniye içinde kendiliğinden durdurur. Bu güvenlik önlemi, göstergenin solunda bulunan sarı düğmeye basarak zaruri ihtiyaç anında devre dışı bırakılmaktadır. Kuyruk mili stop sensörü sayesinde istenmedik kazalar engellenir çiftçilerimizin güvenliği artırılır.

Yumuşak bir kuyruk mili kavramasını sağlayan servo kuyruk mili uygulaması, aynı zamanda traktörün durdurulması sonrasında otomatik olarak devre dışı kalarak güvenli bir kullanımı da sizlere sunmaktadır. Servo kuyruk mili uygulaması tüm powershuttle modellerde standart olarak sunulmaktadır.

Case IH JX Dar versiyonu ile özellikle pancar tarımı gibi 45 cm sıra arasına sahip ürünlerle etkin bir şekilde çalışabilmektedir. 1400 mm gibi dar bir ön iz genişliğine sahip olan yeni JX Dar versiyonunu JX75 modelinde opsiyon olarak sizlere sunuyoruz.



Geceleri de etkin olarak çalışmanızı sağlayan üstün aydınlatma donanımı sayesinde geceleri gündüze çevireceksiniz. JX90, 100 ve 110 modellerinde 4 adet arka aydınlatma donanımı standart olarak sunulmaktadır.



Case IH JX Serisi gölgelikli – kabinli tüm modellerde standart olarak sunulan 15 litre hacmindeki kompresör ile traktörün günlük bakım ve temizlik işlemlerini kolay ve hızlı bir şekilde gerçekleştireceksiniz. Tam otomatik, sürekli güç ve yakıt kaybına yol açmayan kompresörle birlikte sunulan hava tabancası ve lastik şişirme hortumlarını ise ister kabin/platform içerisinde isterseniz de ön sağ dizlik camında yer alan jaklara takarak lastik şişirmeden radyatör temizliğine kadar pek çok günlük işlemde kullanabilirsiniz.

Traktörün ön kaportası altında bulunan akü devre kesici ile acil durumlarda traktörün elektrik devresi tek hamleyle kolayca kesilebilir. Ayrıca traktör uzun süre kullanılmayacağı zamanlar akü devresini keserek akü kullanım ömrü de uzatılmaktadır.

ERGONOMİK VE KONFORLU KABİN

Segmentinde standartları belirleyen JX Max Pro kabini, genişliği, ses ve toz izolasyonu, geniş görüş açısı ve konforlu çalışma ortamı ile kullanıcılarına hizmet etmektedir. Özellikle kör noktaları daha iyi görmeyi sağlayan yeni yan aynalar güvenliğinizi arttırmaktadır.

Tüm Case IH JX serisi kabinli modellerde sunulan standart sunroof sayesinde özellikle ön yükleyici kiti ile çalışma vb. geniş görüş açısı gerektiren uygulamalarda görüş açınızı maksimuma taşıyacaksınız.

Kullanıcının sağına yerleştirilmiş dikey konsol sayesinde aydınlatma donanımı, klima, radyo-cd çalar ses sistemi kolaylıkla kumanda edilebilirken yine kullanıcının sağına konumlandırılmış hidrolik güç kumandaları ile ergonomik bir kullanım sizin için garanti altına alınmıştır.



JX Max Pro traktörünüzü etkin ve güvenli şekilde kullanmanız için kuyruk mili devir seçici kolu dahil tüm kumanda kolları artık kabin içinde yer almaktadır. Böylece traktörden inme ihtiyacı duymadan tüm fonksiyonlar rahat ve sağlıklı şekilde kumanda edilebilmektedir.



JX Max Pro serisinde isteğe bağlı olarak sunulan yeni nesil dijital ekranda* kullanıcılar ilerleme hızı, çalışma saati, akü voltaj değeri ve kuyruk mili ile ilgili farklı bilgilere tek ekran üzerinden kolay bir şekilde erişebilmektedir.

*Dijital ekran isteğe bağlı varyant olarak sunulmaktadır. Standart olarak analog tip göstere sunulmaktadır.



MODEL		JX75	JX90	JX100	JX110
MOTOR					
Maksimum güç - ECE R120	(HP)	75	88	98	110
Silindir sayısı / Aspirasyon	(adet)	4 / Turbo Intercooler	4 / Turbo Intercooler	4 / Turbo Intercooler	4 / Turbo Intercooler
Silindir hacmi	(litre)	3,9	3,9	3,9	3,9
Maksimum tork	(Nm)	298	356	390	430
Yakıt deposu	(litre)	105	105	105	105
Emisyon seviyesi		Tier 3	Tier 3	Tier 3	Tier 3
Akü devre kesici		Standart	Standart	Standart	Standart
Dijital ekran		İsteğe Bağlı	İsteğe Bağlı	İsteğe Bağlı	İsteğe Bağlı
TRANSMİSYON					
Tipi		Mekanik - Tam senkromeçli	Mekanik - Tam senkromeçli	Mekanik - Tam senkromeçli	Mekanik - Tam senkromeçli
Powershuttle ileri - geri mekik kolu		Standart	Standart	Standart	Standart
Dişli kutusu		12 İleri - 12 Geri	12 İleri - 12 Geri	12 İleri - 12 Geri	12 İleri - 12 Geri
Arka diferansiyel kilidi (4WD modeller)		Elektro hidrolik	Elektro hidrolik	Elektro hidrolik	Otomatik
Çift çeker kumandası		Elektro hidrolik	Elektro hidrolik	Elektro hidrolik	Otomatik
HİDROLİK SİSTEM					
Çeki kontrol tipi		Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik
Lift-O-Matic™		Standart	Standart	Standart	Standart
Kaldırma kapasitesi	(kg)	3565 kg	3565 kg	4700 kg	4700 kg
Hidrolik güç çıkışı	(adet)	4 adet	6 adet	6 adet	6 adet
Harici hidrolik kumanda kolu		Standart	Standart	Standart	Standart
KUYRUK MİLİ					
Kavrama tipi		Mekanik	Mekanik	Mekanik	Mekanik
Tekerlek devrine senkronize kuyruk mili		Standart	Standart	Standart	Standart
Kuyruk mili devri	(dev/dak)	540 / 540E	540 / 540E	540 / 540E	540 / 540E
Motor devri @ 540 d/dak PTO devri	(dev/dak)	2199	2199	2199	2199
Motor devri @ 540E d/dak PTO devri	(dev/dak)	1535	1535	1535	1535
Kuyruk mili stop sensörü		Standart	Standart	Standart	Standart
İSTEĞE BAĞLI ÖZELLİKLER					
Klimalı Kabin		Standart	Opsiyonel	Opsiyonel	Standart
ÖLÇÜLER					
Dingil açıklığı (2WD / 4WD)	(mm)	- / 2402	2468 / 2402	- / 2422	- / 2422
Toplam uzunluk (2WD / 4WD)	(mm)	- / 4119	4109 / 4119	- / 4202	- / 4202
Ön iz genişliği (4WD)	(mm)	1560 - 2000	1560 - 2000	1560 - 2000	1787 - 2180
Arka iz genişliği	(mm)	1400 - 2000	1400 - 2000	1400 - 2000	1628 - 2028
AĞIRLIKLAR					
Toplam ön çanta ağırlık	(adet x kg)	6x40	8x40	10x40	10x40
Toplam arka ağırlık	(adet x kg)	4x45	6x45	6x45	6x45
Toplam traktör ağırlığı (4WD, Ek ağırlıksız, Kabinli)		3,600	3,700	3,900	3,900
LASTİK OPSİYONLARI (2WD)					
1. Opsiyon - Ön		-	7.50 - 18	-	-
1. Opsiyon - Arka		-	14.9 R 38	-	-
LASTİK OPSİYONLARI (4WD)					
1. Opsiyon - Ön		11.2R24	13.6R24	13.6R24	14.9R24
1. Opsiyon - Arka		16.9R30	16.9R34	16.9R34	18.4 R34
2. Opsiyon - Ön		11.2R28	11.2 R 28	11.2 R 28	360/70 R 28
2. Opsiyon - Arka		14.9R38	14.9 R 38	14.9 R 38	16.9 R 38
3. Opsiyon - Ön		12.4R24	-	-	13.6R24
3. Opsiyon - Arka		18.4R30	-	-	16.9R34
4. Opsiyon - Ön		-	-	-	11.2 R 28
4. Opsiyon - Arka		-	-	-	14.9 R 38
5. Opsiyon - Ön (Dar versiyon)		11.2R24	-	-	-
5. Opsiyon - Arka (Dar versiyon)		13.6R38	-	-	-

• 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.