

7

SERIES!



7250 TTV - 7250 TTV HD
STAGE V



// 7 SERİSİ

- > Güçlü 247 HP, 1072 Nm tork ve düşük yakıt tüketimine sahip TCD 6.1 Faz V motor
- > En kolay bakım için tamamen erişilebilir açılır kapanır soğutma paketine sahip yüksek performanslı soğutma sistemi.

- > 505 l yakıt deposu ve 35 l AdBlue kapasitesi.
- > 210 l/dk'ye kadar maksimum kapasiteli Load Sensing pompalarına ve tarımsal ekipmanlar için etkileyici 90 l yağ miktarına sahip hidrolik sistemi.
- > 5450 kg ön kaldırıcı maks. kaldırma kapasitesi.



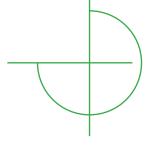
7250 TTV

EN YÜKSEK ÇEVİKLİK VE EN İYİ GÜÇ-AĞIRLIK ORANI.

- > İzin verilebilir maksimum yük 15500 kg
- > 6000 kg'ye kadar ekstra yük kapasitesi
- > 10000 kg arka kaldırıcı maks. yük kapasitesi
- > Yalnızca 1800 dev./dk.'lik bir motor devrinde 60 km/s maks. hız
- > Optimum manevra kabiliyeti için 600/70R28 ön lastikler

Bir adım önde durmak için yaratıldı.

YENİ 7 TTV SERİSİ, BAŞLANGICINDAN BU YANA KENDİ SEGMENTİ İÇİN YENİ PERFORMANS ÖLÇÜTLERİ OLUŞTURAN BİR SERİDEKİ EN YENİ GELİŞMEYİ TEMSİL EDİYOR.



- > Verimli TTV şanzıman.
- > Birincil işlevler için yüksek düzeyde sezgisel kontroller ile, ergonomik olarak tasarlanmış olan MaxCom kumanda kolçağı.
- > Tarım 4.0 ile tamamen uyumlu otomatik kılavuz

- sistemlerinin kurulumu için hazırlıklar, ISOBUS uyumluluğu ve SDF Filo Yönetimi.
- > 1000 saat motor yağı değişimi ile uzun periyodik bakım aralıkları
- > Ön yükleyici aydınlatma kiti ve ön yükleyici ön hazırlık kiti.



7250 TTV HD

DAHA YÜKSEK EKSTRA YÜK VE DAHA YÜKSEK ÇEKİŞ PERFORMANSI.

- > İzin verilebilir maksimum yük 16000 kg
- > 6500 kg'ye kadar ekstra yük kapasitesi
- > 11100 kg arka kaldırıcı maks. yük kapasitesi
- > Yalnızca 1830 dev./dk.'lik bir motor devrinde 60 km/s
- > Optimum çekiş performansı için 600/70R30 ön lastikler

DEUTZ-FAHR 7 Serisi TTV, gelişmiş operatör konforu ve üstün genel verimlilik sunarak tarımsal performansta yeni ölçütler oluştururken, önceki nesillere kıyasla daha düşük işletme maliyetlerine ulaşıyor. Bu yeni nesil 7 Serisi, olağanüstü yapı kalitesini rakipsiz güvenilirlikle birleştirerek her ayrıntıda mühendislik mükemmelliğini sergiliyor. Ürün yelpazesi, her ikisi de ünlü TCD 6.1 Faz V motorla güçlendirilmiş ve yüksek verimli TTV şanzımanla donatılmış 7250 TTV ve 7250 TTV HD (Heavy Duty/Ağır Hizmet) olmak üzere iki olağanüstü model içermektedir. Bu bileşenler, tutarlı güç dağıtımı ve optimum yakıt ekonomisi sağlamak için sorunsuz bir şekilde birlikte çalışır. 7250 TTV HD, standart modelin yüksek teknik özelliklerine ek olarak zorlu iş yükleri için özel olarak tasarlanmış bir dizi geliştirmeye sahiptir. Güçlendirilmiş aks tasarımı, izin verilen maksimum 16 ton yük ve 11,1 tonluk etkileyici arka kaldırıcı kapasitesiyle ağır işler ve büyük ölçekli operasyonlar için ideal bir çözümdür. Profesyonel çiftçiler ve tarımsal yükleniciler düşünülerek tasarlanan 7 Serisi TTV'nin her iki modeli de sınıfının en iyisi üretkenlik, konfor,

güvenilirlik ve manevra kabiliyeti sunar. Önemli bir özellik de 7250 TTV'nin dar alanlarda bile olağanüstü çeviklik sağlayan sadece 5,95 metrelik son derece dar dönüş yarıçapıdır.

Verimlilik iyileştirmeleri performansın da ötesindedir. Birinci sınıf bileşenler sayesinde tüm ürün yelpazesinde işletme maliyetleri ciddi oranda düşürmüştür. Motor yağı değiştirme aralıkları etkileyici bir şekilde 1000 saate kadar uzatıldı ve hem şanzıman hem de hidrolik yağ aralıkları bakım sürelerini ve maliyetlerini azaltmak için optimize edildi.

Yatırımınızı daha fazla korumak için 7 Serisi TTV, SDF ExtraCare uzatılmış garanti programıyla birlikte sunulmaktadır. (Şu an Türkiye'de mevcut değildir) iki esnek paket sunulmaktadır: 3 yıl veya 3000 saat ve 5 yıl veya 5000 saat. Bu seçenekler günlük zorlukların üstesinden güvenle gelirken içinizin maksimum düzeyde rahat olmasını sağlar.

// ALMANYA'DA ÜRETİLMİŞTİR

Yarının traktörlerinin bugün üretildiği yer.

DEUTZ-FAHR LAND (LAUINGEN) - AVRUPA'NIN EN GELİŞMİŞ TRAKTÖR FABRİKASI

DEUTZ-FAHR LAND, 2017 yılında Lauingen'de resmi açılışı yapılan Avrupa'nın en modern ve teknolojik açıdan en gelişmiş traktör üretim tesisinin adıdır. Sektörde yeni ölçütler belirlemek üzere tasarlanan bu son teknoloji tesis, DEUTZ-FAHR'ın üretim faaliyetlerinin kalbinin attığı yer ve Alman mühendisliğinin mükemmelliğinin bir sembolüdür.

Burada, kapasiteleri 129 ila 340 beygir gücü arasında değişen traktörler dünyanın dört bir yanındaki pazarlar için üretilmekte ve çiftçilerin çeşitli ihtiyaçlarına hizmet etmektedir. Bu tesiste üretilen modeller arasında, modern ve yüksek performanslı tarımın zorlayıcı taleplerini karşılamak üzere geliştirilen ve büyük beğeni toplayan 7 Serisi traktör modelleri de bulunmaktadır.

7 Serisindeki her model, benzersiz verimlilik, üretkenlik ve güvenilirlik seviyeleri sağlayan son teknoloji tasarım, yenilikçi mekatronik ve birinci sınıf bileşenlerin bir sonucudur. Her ayrıntı, DEUTZ-FAHR'ın kalite ve kullanıcı odaklı inovasyona olan bağlılığını yansıtacak şekilde özenle düşünülmüştür.

Teknoloji, konfor ve performansın mükemmel bir karışımı olan 7 Serisi, DEUTZ-FAHR LAND'ın yeteneklerini ve akıllı, sürdürülebilir tarımın geleceğini göstermektedir.

DEUTZ-FAHR SERVİSİ

SADECE YAKIN DEĞİL – AYNI ZAMANDA HIZLI.

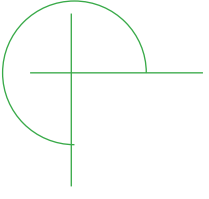
- > Üstün kalitede orijinal yedek parçalar
- > Hızlı ve güvenilir parça servisi
- > Dünya genelinde zamanında teslimat
- > Geniş ve çok yönlü ürün yelpazesi
- > Paranızın tam karşılığı
- > Anında yardım için uzaktan destek



> Almanya, Lauingen'deki DEUTZ-FAHR LAND ve DEUTZ-FAHR ARENA.



> Üretim kalitesinde yeni standartlar oluşturuyoruz.



// AKILLI. G KARARLI

DEUTZ-FAHR 7250 TTV traktörler, Tarım 4.0'in tüm potansiyelinden yararlanmak ve bunu her uygulamada maksimum üretkenliğe dönüştürmek için tasarlanmış yorulmak bilmez iş makineleridir.

GÜÇLÜ.



// MOTOR

Performans için tasarlandı ve uzun ömürlü olacak şekilde üretildi.

DEUTZ-FAHR 7 TTV, motor yağı ile yağlanan enjeksiyon pompaları ile Common Rail yakıt enjeksiyonuna sahip, son derece beğenilen TCD 6 silindrlı turbo ara soğutmalı motorla güçlendirilmiştir. Bu güç merkezi, etkileyici performansı olağanüstü yakıt verimliliği ve DEUTZ-FAHR'ın bilinen efsanevi güvenilirliğiyle birleştiriyor. Motor standart olarak, SCR (Seçici Katalitik İndirgeme), DOC (Dizel Oksidasyon Katalizörü) ve DPF (Dizel Partikül Filtresi) dahil olmak üzere gelişmiş bir son işlem teknolojileri paketi sayesinde en yeni Faz V emisyon standartlarını karşılamaktadır.

Sadece 202 g/kWh'lik minimum özgül yakıt tüketimi ve 505 litrelik büyük tek parçalı yakıt deposuyla 7 TTV, en zorlu çalışma koşullarında bile kesintisiz olarak uzun çalışma sürelerini mümkün kılarak olağanüstü bir çalışma aralığına ulaşır.

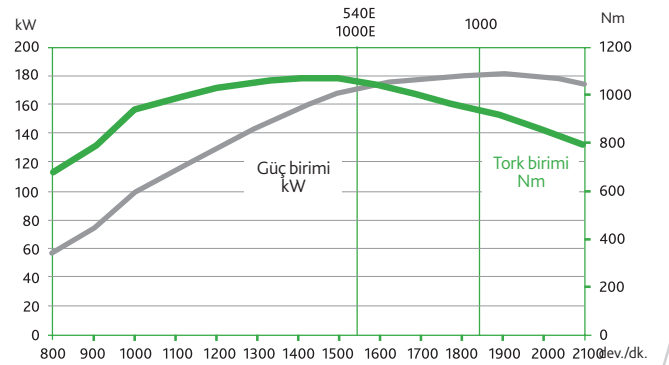
Motor ayrıca 1500 dev./dk gibi düşük bir devirden itibaren 1072 Nm maksimum tork sunarak düşük motor devirlerinde güçlü performans sağlar. Bu sadece yakıt tüketimini ve mekanik aşınmayı azaltmakla kalmaz, aynı zamanda daha uzun servis aralıklarına ve daha sessiz çalışmaya da katkıda bulunur.

Yüksek kaliteli bileşenlerin ve akıllı mühendisliğin entegrasyonu motorun dayanıklılığını önemli ölçüde artırdı. Bunun bir kanıtı olarak, motor yağı değişim aralıkları etkileyici bir şekilde 1000 saate kadar uzatılarak bakım duruş süreleri azaltıldı ve toplam yatırım maliyeti daha da düşürüldü.

Daha da fazla verimlilik ve güvenlik için yeni 7 TTV Serisi, opsiyonel olarak motor freni ile donatılabilir. Bu sistem ilave frenleme kuvveti sağlayarak ana frenleme bileşenleri üzerindeki yükü hafifletir, kullanım ömürlerini uzatır ve özellikle yokuş aşağı çalışmaları veya taşıma görevleri sırasında genel sürüş konforunu artırır.



> TCD 6.1 L06 motor.



> Optimize edilmiş güç ve tork eğrileri ile düşük motor devri konsepti.



> Tek elle erişim koluna ve Powercore hava filtresine sahip alüminyum soğutma sistemi.



> Hava filtresi ön temizleme sistemi için emme hortumuna sahip elektronik viskostatik fan (eVisco).

// ŞANZIMAN

TTV - Eşsiz verimlilik ve hassasiyet.

Yeni 7250 TTV Serisinin sürekli değişken şanzımanları, güç aktarma organları geliştirme ve üretiminde uzun yıllara dayanan deneyimin sonucudur. Bu şanzımanlar yeni verimlilik ve güvenilirlik ölçütlerini belirliyor. Her ikisi de aynı temel mimariye dayanan T7780 ve T7560 olmak üzere iki modeli vardır.

Çok kademeli ayna dişlisi birimi, iki kademeli debriyaj ve iki adet yüksek verimli yüksek basınçlı hidrostatik birimiyle mükemmel bir uyum içinde çalışır. TTV şanzıman, bu gelişmiş tasarım sayesinde mekanik ve hidrostatik gücün ideal karışımını sunarak her koşulda sorunsuz, sarsıntısız bir güç akışı sağlar. Bu da mükemmel verimlilik, daha düşük yakıt tüketimi ve yüksek mekanik güç payı sayesinde daha az enerji kaybı sağlar.

Sonuç, traktöre güçlü hızlanma ve çekiş performansı sağlayan, son derece yüksek aktarım verimliliğine sahip bir tahrik sistemidir. En zorlu koşullarda maksimum çekiş için tekerleklerle aktarılan tork önemli ölçüde arttırılmıştır.

Buna ek olarak, yeni TTV şanzımanlar 1800 dev./dk. civarında bir motor devrinde opsiyonel 60 km/s azami hıza ulaşılmasını sağlarken, etkileyici derecede düşük 1200 dev./dk.'de 40 km/s hıza ulaşabilmektedir. Yeni PowerShuttle, kullanıcı tarafından seçilebilen beş tepki seviyesi sunarak, operatörün ileri-geri kullanım davranışını her türlü çalışma senaryosuna tam olarak ayarlamasını mümkün kılar.

Yeniden tasarlanan şanzıman yapısı sayesinde, şanzıman yağı değişim aralığı uzatılarak işletme maliyetleri daha da azaltıldı ve arıza süresi en aza indirildi.



> T7780 TTV şanzıman.



> Sense Clutch ve beş kademeli yön değiştirme ayarı özelliğine sahip PowerShuttle.



> Ön ve arka kaldırıcı, motor, şanzıman, sürülmemiş arazi ve iki oransal hidrolik valf kontrol birimi ile ergonomik MaxCom kumanda kolu.

ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLER

- > Asgari yakıt tüketimi ve azami üretkenlik için sıra dışı şanzıman verimliliği.
- > Yolda kusursuz konfor için en hızlı ivmelenme.
- > Düşük motor dev./dk. değerleri ile 60 km/s'ye kadar taşıma uygulamaları için karayolu hızları kapasitesi (7250 TTV için 1799 dev./dk. ve 7250 TTV HD için 1830 dev./dk.).
- > Şimdiye kadarki en yüksek tekerlek torku.



> Bağımsız el gazı ve diferansiyel kilidinin elektrohidrolik etkinleşmesi, tüm tekerleklerden çekiş ve otomatik ASM işlevi.

// PTO VE HİDROLİK SİSTEMİ

Hep istediğiniz güç, verimlilik ve kapasitenin tümü.

7 TTV, birinci sınıf bileşenlerle üretilmiş son teknoloji ürünü bir hidrolik sisteme sahiptir. Şanzıman sisteminden ayrı bağımsız hidrolik devresi, özellikle hidrolik ihtiyaç olmadığında hiçbir gücün boşa harcanmamasını sağlar. Sistemin kalbinde üç akış hızı seçeneği olan bir Load Sensing pompası bulunur: 120, 160 veya 210 l/dk. Böylece geniş bir uygulama yelpazesine mükemmel uyum sağlar. Hidrolik ekipmanlar için 90 litreye kadar kullanılabilir yağ sağlanabilir ve zorlu tarımsal ekipmanlarda bile mükemmel besleme garanti edilir. Traktöre, isteğe bağlı ön kaldırma distribütörü dışında, beş adede kadar elektronik kontrollü arka hidrolik valf ve önde iki adet hidrolik valf takılabilir. Tüm valfler elektronik ve oransal olarak çalıştırılarak, hassas ve duyarlı kontrol sağlar. Esnekliği daha da artırmak için isteğe bağlı düz yüzü kupaörlere sahip bir Power Beyond sistemi mevcuttur. İşletme maliyetlerini azaltmak için, hidrolik yağ değişim aralığı uzatılmış ve böylece daha az arıza süresiyle daha uzun çalışma süreleri desteklenmiştir. Arka kaldırıcı sistemi olağanüstü güç sağlar: standart model 10.000 kg'a kadar kaldırma kapasitesi sunarken,

HD modeli çıtayı 11.100 kg'a yükseltiyor. Her ikisi de dönüşler sırasında çeki demirleri veya kuyruk mili ile etkileşimi azaltmak için tasarlanmış bir taşıma konumu ile donatılmıştır. Bu, özellikle 4 tona kadar dikey yükü destekleyen K80 askısına monte edilmiş römorkları veya ekipmanları çalıştırırken faydalıdır.

Hidrolik veya otomatik dengeleyiciler güvenli ekipman kontrolü sağlar ve traktörün önü, her zaman 5450 kg'a kadar kapasite sunan pozisyon kontrollü bir ön kaldırma veya hatta yük boşaltma kontrollü işleviyle donatılabilir.

Arka PTO, 540ECO, 1000 ve 1000ECO veya 540, 540ECO ve 1000 hız seçenekleriyle gelir ve güvenli, kolay tarımsal ekipman bağlantısı için nötr bir konuma sahiptir. Ön taraf için, kullanıcılar 1000 PTO veya tek bir birimde 1000 veya 1000ECO hızları sunan DualSpeed PTO arasında seçim yapabilirler. ECO modları, tarımsal ekipmanların daha düşük motor devirlerinde çalışmasını sağlayarak yakıt kullanımını ve kabin gürültüsünü azaltırken tam verimliliği korur.



> 5450 kg kaldırma kapasitesine sahip ön kaldırıcı ve DualSpeed ön PTO.



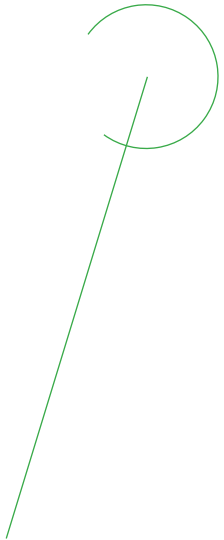
> Her iki taraftaki çamurluklarda dış kontroller, beş adet arka makara valfi, arka bağlantı.

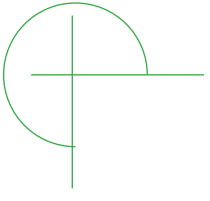


> Temiz bir bağlantı için düz yüzeyli kupaörlere Power Beyond.



> Viraj alırken çeki çubukları ile daha az çakışma için taşıma konumunda arka bağlantı.





// YENİ SEV KONFOR

İş günü uzadığında, 7250 TTV'nin konforu devam etmenizi sağlar. Operatör düşünülerek tasarlanan ergonomik kabin, en zorlu görevler sırasında bile azami seviyede odaklanmayı ve asgari seviyede yorulmayı sağlayan birinci sınıf bir çalışma ortamı sunar.

viYE



// MAXIVISION^{Pro}

Kolaylık için tasarlandı. Çalışma için üretildi.

MaxiVision^{Pro} kabin sessiz, konforlu ve verimli bir çalışma ortamı sunmak üzere tasarlandı. Yüksek kaliteli koltuklarla eşleştirilmiş pnömatik kabin süspansiyonu ile üstün sürüş konforu sağlar. Büyük panoramik camlar traktörün çevresini 360° net bir şekilde görmeyi sağlarken, ayrı bir arka cam arka bağlantı alanının görünürlüğünü artırır. Görünürlük, büyük dikiz aynaları ve dört adede kadar harici kamera ile daha da iyileştirildi. Birinci sınıf malzemeler aydınlık ve davetkar bir kabin atmosferine katkıda bulunur. Çoklu montaj noktaları, kontrol birimlerinin ve mobil cihazların hızlı ve güvenli bir şekilde kurulmasını sağlar. Yeni eklenen soğutma

kutusu, uzun iş günleri boyunca içecekleri ve atıştırmalıkları soğuk tutar. 23 adede kadar LED çalışma lambası ile, operatör geceleri bile üretken kalabilir. Ayrıca, yeni birinci sınıf 4.1 ses sistemi kabin içi eğlenceyi geliştirerek sevilen müzikleri çalışma sırasında daha da keyifli hale getirir.



> MaxiVision^{Pro} kabin içi.



> Çıkarılabilir soğutma kutusu içecek ve yiyecekleri serin tutar.



> XLargeVision aynalar ve iç görüş paketi 360 derecelik görüşü önemli ölçüde iyileştirir.



> Yeni birinci sınıf 4.1 ses sistemi üstün bir ses deneyimi sunar.





// AKSLAR VE FRENLER

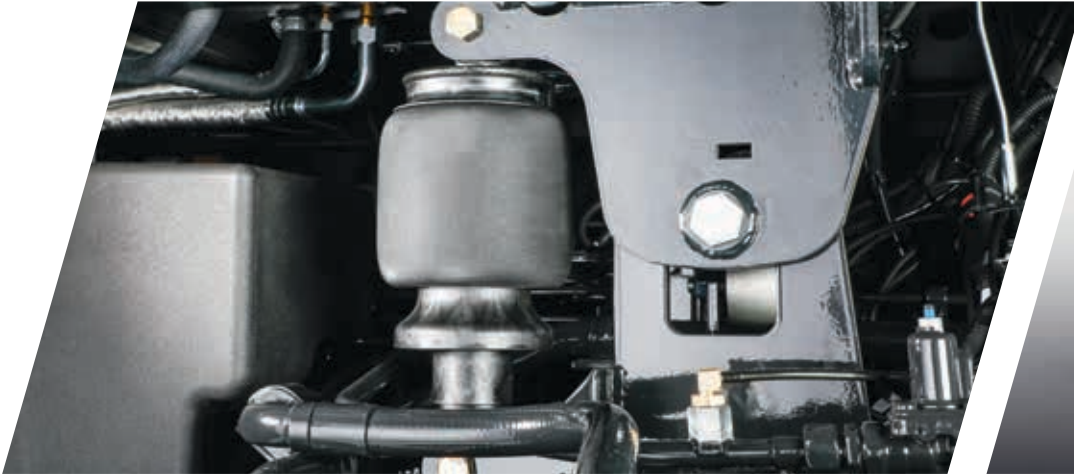
Maksimum denge, kontrol ve operatör konforu sağlayan hassas teknoloji.

7250 TTV ailesi, yenilikçi aktif ön aks süspansiyonu ve yüksek performanslı kuru diskli frenler gibi gelişmiş özellikleriyle sınıfında öne çıkar ve yasal olarak izin verilen yerlerde, 60 km/s azami hıza izin verir. Bu teknolojiler, zorlu taşıma koşullarında bile sorunsuz, dengeli ve kontrollü bir sürüş deneyimi sağlar. Adaptif süspansiyon sistemi, optimum aks yükü dağılımını koruyarak ve durma mesafelerini azaltarak frenleme sırasında aracı dengeleyen bir Anti Dive işlevine sahiptir. Entegre fren güçlendirici, tepki hassasiyetini daha da artırarak minimum pedal eforuyla hassas frenleme performansı sunar. Bu traktörler izin verilen maksimum 16000 kg ağırlığı (HD modeli) destekler ve 6500 kg'a kadar yük kapasitesi sunar.

Tam römork uyumluluğu sağlamak için, isteğe bağlı "Çift Modlu" hidrolik römork fren sistemi hem modern hem de eski römork tiplerine otomatik olarak uyum sağlayarak manuel ayarlama ihtiyacını ortadan kaldırır ve her zaman güvenli çalışma sağlar.

Gelişmiş kontrol ve güvenlik için, pnömatik römork freni sistemi SDF'nin patentli aTBM (Advanced Trailer Brake Management/Gelişmiş Römork Freni Yönetimi) özelliğine sahiptir. Bu sistem römork frenleme performansını sürekli olarak izler ve operatöre gerçek zamanlı geri bildirim sağlayarak, tüm çalışma koşullarında daha güvenli yavaşlamaya katkıda bulunur.

Ayrıca, 7250 TTV etkileyici derecede dar bir dönüş yarıçapıyla hızlı manevra ve daha hızlı sıra sonu dönüş imkanı sağlar; bu da, verimli saha operasyonları ve nakliye geçişleri için idealdir.



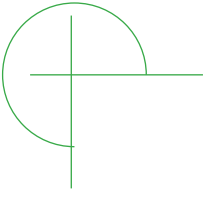
> Maksimum sürüş konforu için hava süspansiyonlu kabin.



> Değişken koşullarda olağanüstü denge için yerden yüksek ön süspansiyon konsepti.



> Uzun çalışma günlerinde de tam dengelenen en yüksek sürüş konforu.

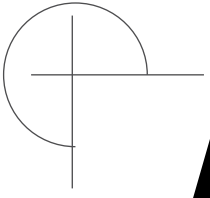


ÖZEL ÜRETİM

Her zaman öne çıkmak isteyenler için.

TRIMLER





// WARRIOR VERSİYONU

Ünlü özel üretim modellerin tüm ayrıcalıklı özellikleri.

Özel 7 Serisi WARRIOR versiyonlarıyla sürüş deneyiminizi yeni zirvelere taşıyın. Hassasiyetle tasarlanan ve sıra dışı olanı talep edenler için yaratılan 7 Serisi WARRIOR, eşsiz bir stil, performans ve yeniliği bünyesinde barındırır. Üstün donanım ve ayrıcalıklı özellikler, bu traktörü sahibi kadar benzersiz kılar ve daha önce hiç olmadığı kadar konfor sunar.

Mat Siyah

Siyah

Mat Yeşil

Java Yeşili

Standart Yeşil

> Warrior renkleri – görünümünüzü tanımlayın.



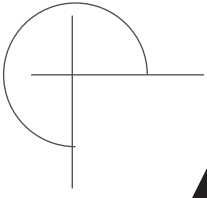
> Java Yeşili renkli 7250 TTV.

ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLER

- > Warrior konforlu koltukları
- > Paslanmaz çelik egzoz susturucu kaplaması
- > Warrior çıkartmaları ve 3D harfleri
- > İsteğe bağlı LED lamba paketi
- > 5 üstün kaliteli renk seçeneği
- > Kabin zemin paspası
- > Dış çamurluk kumandalarının aydınlatılması*
- > Görünürlük paketi

*Lastik boyutuna bağlı olarak.





DEUTZ-FAHR *Lamborghini* versiyon

Üst Düzey Deneyim.

Sürekli teknolojik yenilik ve gelişen pazar bağlamında, DEUTZ-FAHR'ın zaten geniş olan ürün yelpazesine olağanüstü bir yeni ürün eklendi. Yalnızca giderek daha yenilikçi ve bağlantılı makinelere yönelik talebe yanıt vermekle kalmayan, aynı zamanda günümüzün tarım profesyonellerinin daha duygusal ve tutkulu tarafına da hitap eden bir ürün.

Bu DEUTZ-FAHR Lamborghini modeli, en iyi Alman teknolojisi ve güvenilirliğiyle birlikte tamamen İtalyan bir geçmişe ve benzersiz, alışılmadık bir stile sahip ikonik bir markanın birleşimidir.

ÜST DÜZEY BİR MODEL

Her DEUTZ-FAHR Lamborghini modeli, kendine özgü beyaz bir renk şemasına sahiptir ve bir makineyi serinin en iyisi olarak öne çıkaran tüm teknik, işlevsel ve stil seçenekleriyle yapılandırılmış olarak hazır gelir.

Yeni DEUTZ-FAHR Lamborghini traktör serisi, klasik "tamamen opsiyonel" konseptini daha da ileri götürerek "opsiyonel ötesi" olarak adlandırdığımız konseptte dönüşüyor: yani kalite, teknoloji, verimlilik ve stilin patlayıcı bir karışımına. Üst Düzey bir model.



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLER

DEUTZ-FAHR tarafından güçlendirilen yeni özel üretim Lamborghini kalite, teknoloji, verimlilik ve stilin patlayıcı bir karışımıdır ve şu özellikleriyle öne çıkar*:

KONFOR

- > Sentetik deri koltuk
- > Birinci sınıf 4.1 ses sistemi
- > Ayarlanabilir cep telefonu ve tablet tutucuları
- > Görünürlük paketi
- > Çıkarılabilir soğutma kutusu
- > Mafsal bilya yuvası
- > Pnömatik kabin süspansiyonu

TEKNOLOJİ

- > Tam LED ekipmanı
- > İlave aktif karbon hava filtreleri
- > Michelin lastikleri
- > Arka alt ses geçirmez/düşük emisyonlu camlar
- > İçinde hava hortumu ve hava üfleme tabancası bulunan ilave alet kutusu

TASARIM

- > Özel beyaz Lamborghini Trattori görünümü ve çift renkli kaput
- > Lamborghini Trattori markalı kabin paspası
- > Lamborghini Trattori çıkartmaları
- > Çamurluklarda aydınlatmalı basmalı düğme panelleri

*Piyasada bulunabilirlik için, lütfen bayinizle iletişime geçin. Modele ve donanımına bağlı olarak bazı seçenekler farklılık gösterebilir. Şu an bu seri Türkiye pazarında bulunmamaktadır.



// SDF Smart

7 Serisi traktör ailesi,
çalışmanızı kolaylaştırmak
ve üretkenliğinizi arttırmak
için çeşitli ürünler ve
hizmetlerle donatılabilir.

Farming Solutions



// TARIM 4.0: TAM BAĞLANTILI

7 Serisi traktörler sınıfının en ileri teknolojisini sunarak gelişmiş, akıllı çözümlerle daha akıllı çalışmanızı sağlar.

Gelişmiş otomatik kılavuz sistemleri yalnızca üretkenliği ve konforu artırmakla kalmaz, aynı zamanda kullanım süresini ve zahmetini de azaltır. Bu akıllı otomasyon, çakışmaları ortadan kaldırmaya, yakıt tasarrufu sağlamaya, bileşen aşınmasını en aza indirmeye ve girdi kullanımını azaltmaya yardımcı olarak her görevi daha hassas ve uygun maliyetli hale getirir.

DEUTZ-FAHR, modern tarımın çeşitli taleplerini karşılamak için özel ihtiyaçlarınıza göre uyarlanmış özelleştirilebilir otomatik kılavuzluk ve telemetri çözümleri sunar. Bu akıllı sistemlerle uygulama verilerini eşleyebilir, performansını izleyebilir ve genel operasyonunuzu geliştirmek için bilinçli kararlar alabilirsiniz. Kesintisiz bağlantı, ofis ve traktör arasında kolay etkileşim sağlayarak her zaman, her yerde kontrolü elinizde tutmanıza yardımcı olur.

SDF Filo Yönetimi paketi, 7 Serisi traktör sahiplerinin tüm kontrolü ellerinde tutmalarını sağlar. Bu güçlü platform, traktör konumlarının, performans ölçümlerinin ve yakıt tüketiminin gerçek zamanlı olarak izlenmesini sağlar. Ayrıca akıllı bildirimlerle proaktif bakım planlamasını destekleyerek arıza süresini azaltmaya ve makine güvenilirliğini artırmaya yardımcı olur. Beklenmedik sorunlarda bayiniz anında uzaktan destek sağlayarak makinelerinizin en önemli zamanlarda çalışır durumda kalmasını sağlayabilir. DEUTZ-FAHR'da akıllı tarım sadece bir vizyon değil, aynı zamanda yerleşik bir özelliktir. (Bazı özellikler Türkiye pazarında mevcut değildir)

ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLER

- > Kılavuz, veri yönetimi, ISOBUS için çok sayıda farklı uygulamanın ve XTEND ya da Otomatik Dönüş gibi ilave isteğe bağlı ilave özelliklerin yönetimi için merkezi arayüz olarak iMonitor
- > Üstün hassasiyet için yeni SR20 GNSS alıcısı ve pek çok konfor özelliğiyle SDF Kılavuz
- > 255 adede kadar bölüm ile otomatik Bölüm Kontrolü veya TIM (Tractor Implement Management) gibi çok sayıda ISOBUS işlevi
- > Traktör ve ofis arasında güvenilir veri alışverişi için SDF Veri Yönetimi
- > Makine verilerinin tamamen uzaktan kontrolü için SDF Filo Yönetimi

> XTEND ile ISOBUS UT kontrollü ekipmanları kabin dışından bile çalıştırabilirsiniz.



> Otomatik bölüm kontrolü ve tek nozul teknolojisi sayesinde püskürtücüler bitki sağlığı maddelerinin kullanımını önemli ölçüde azaltabilir.

OTOMATİK DÖNÜŞ ve ComfortTip^{PRO} ile sürülmemiş arazi yönetimi operatöre zorlu durumlarda rahatlık sağlar.

// iMonitor

Sürücünün makineyi tam olarak kontrol etmesini sağlayan yenilikçi bir terminal.

DEUTZ-FAHR traktörleri için merkezi kontrol arayüzü olan iMonitor, şimdi yeni ve daha sezgisel bir kullanıcı deneyimi sunan güncellenmiş bir grafik tasarıma sahiptir. 8 inç ve 12 inç ekran boyutu seçenekleri olan bu ekran, operatörün traktör ayarları, otomatik kılavuz, ISOBUS makine kontrolü ve veri yönetimi de dahil olmak üzere tüm temel makine işlevlerini tek ve modern bir platformdan yönetmesini sağlar. Özelleştirilebilir bölünmüş ekran işlevi, birden fazla sistemin aynı anda görüntülenmesini mümkün kılarak kritik işlevlerin her zaman görünür olmasını sağlar. Modern dokunmatik ekran arayüzü ve opsiyonel harici MMI kumandası ile iMonitor maksimum konfor ve kullanım kolaylığı sunar. Çok çeşitli entegre özellikler göz önüne alındığında, sezgisel kullanım kritik bir öneme sahiptir. Anlaşılır menü yapısı, hızlı kılavuzlar ve simge tabanlı araç ipuçları, karmaşık görevlerin bile kullanıcı dostu kalmasını sağlar. Soru sormak gerektiğinde, entegre Uzaktan Destek işlevi doğrudan ekranda anında yardım sağlar. iMonitor bir terminalden daha fazlasıdır; sürücü, traktör, makine ve ofis arasındaki akıllı bağlantıdır. Kullanıcılar, kapsamlı standart özelliklere ek olarak, daha da fazla esneklik için ekranın harici tabletlere genişletilmesine olanak tanıyan XTEND gibi isteğe bağlı yükseltmelerin kilidini açabilirler. iMonitor ile her şey birbirine bağlı, kontrol altında ve daha kolaydır.

SDF Guidance

Modern otomatik kılavuz sistemleri üretkenliği artırmaktan daha fazlasını yapar; aynı zamanda sürücü yorgunluğunu azaltır ve her tarla çalışmasında maksimum hassasiyet sağlayarak önemli ölçüde zaman tasarrufu sağlar. SDF Kılavuz uygulaması, her geçişte üst düzey doğruluğu garanti eden sorunsuz, kullanıcı dostu bir deneyim sağlar. Sistemin merkezinde, olağanüstü hassasiyet ve performans sunmak üzere tasarlanmış yeni SR20 GNSS otomatik sürüş alıcısı yer almaktadır. GPS, GLONASS, GALILEO, QZSS ve Beidou dahil olmak üzere tüm büyük uydularını destekler, her çalışma koşulunda istikrarlı uyduların takibi ve güvenilir doğruluk sağlar. Dahili 3 eksenli jiroskop ile donatılmış olan SR20, en küçük bir hareketi bile algılayabilir. CTM modülü ile birleştirildiğinde, operasyonunuzun özel ihtiyaçlarına uyacak şekilde EGNOS'tan (DGPS) RTK hassasiyet seviyesine kadar değişen düzeltme sinyalleri aracılığıyla doğruluğu daha da artırılabilir. DEUTZ-FAHR'ın gelişmiş kılavuz teknolojisi ile her gün, her alanda daha rahat, daha hassas ve daha verimli çalışırsınız.

ISOBUS

Modern elektronik, tarım makinelerinin güvenliğini, hassasiyetini ve verimliliğini artırmada önemli bir rol oynamaktadır. ISOBUS teknolojisi, operatörlerin tek bir arayüz (Universal Terminal (UT)) kullanarak tüm uyumlu makineleri kontrol etmesini sağlar. iMonitor, tüm ISOBUS uygulamaları için merkezi bir hub işlevini göreyerek çok çeşitli görevlerin doğrudan kabinden, kolaylaştırılmış bir şekilde yönetilmesini sağlar. Birçok güçlü özellik standart olarak gelir; lisans aktivasyonu gerekmez. Bunlar aşağıdakileri kapsar: Yardımcı kontrollere makine işlevleri atamak için AUX-N, 255 bölüme kadar otomatik kontrol için TC-SC, uygulama haritaları ve sahaya özel verilerle çalışmak için TC-GEO. Bu akıllı entegrasyon ile DEUTZ-FAHR, makinelerinizin sadece daha sıkı değil, daha akıllı çalışmasını da sağlar.

TRAKTÖR TARIMSAL EKİPMAN YÖNETİMİ (TRACTOR IMPLEMENT MANAGEMENT / TIM)

DEUTZ-FAHR resmi TIM (Tractor Implement Management) sertifikasını aldı. Bu gelişmiş teknoloji, traktör ve uyumlu tarımsal ekipmanlar arasında kesintisiz, çift yönlü iletişim sağlar. TIM ile makine, zemin hızı, hidrolik valfler, kaldırma sistemi ve PTO dahil olmak üzere çeşitli traktör işlevlerini gerçek zamanlı olarak otomatik bir şekilde kontrol edebilir. Bu akıllı koordinasyon operatörün iş yükünü azaltır, operasyonel verimliliği artırır ve genel üretkenliği geliştirir. TIM, DEUTZ-FAHR'ın daha fazla hassasiyet, daha az yorgunluk ve daha fazla üretim ile daha akıllı çiftçilik taahhüdünde bir başka kilometre taşıdır.



> Yeni iMonitor kullanıcı arayüzü, benzeri görülmemiş bir uyumlulukla çiftçilik işinizi geliştirmenize olanak tanır.



> SDF Kılavuz sürücülere yardım sağlar: Tüm gün boyunca, her koşulda, güvenilir yüksek doğrulukla.

> ISOBUS: herhangi tipte bir tarımsal ekipmanı bağlayabilir ve çeşitli ISOBUS özelliklerinden faydalanabilirsiniz.

Genel bağlanabilirlik için son teknoloji.

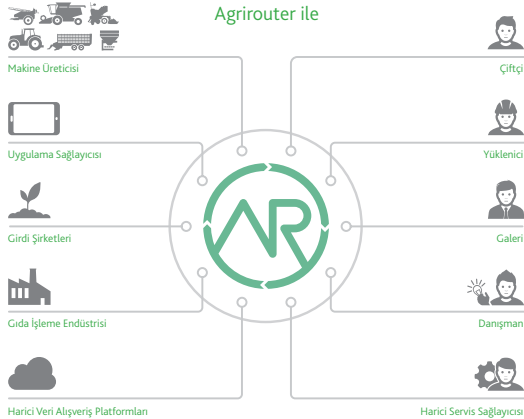
Faaliyetleri ideal düzeye getirin. Verimi arttırın. Araçların ofise ve diğer dış kaynaklara bağlanması çeşitli iş süreçlerini basitleştirir. SDF Akıllı Tarım Çözümleri, kilit verilerin yönetilmesi ve her zaman bağlantının sürdürülmesi için pratik çözümler sunar. Kullanıcı istediği zaman kendi seçimlerini yapmak ve kararlarını vermek konusunda tamamen serbesttir, tüm veriler sadece kullanıcının mülkiyetinde kalacaktır.

SDF Fleet Management

Yeni SDF Filo Yönetimi uygulaması ile, SDF makinenin kullanımına ilişkin kilit verilerin gerçek zamanlı yönetimi için kişiselleştirilebilir çözümler sunar. Müşterilerimiz makinelerinin genel kontrolünde olmaktan ve faaliyetlere ilişkin takip verileri gibi pek çok hayati veriyi yönetebilme kabiliyetinden önemli ölçüde faydalanır. SDF Filo Yönetimi, DEUTZ-FAHR makinelerden gelen telemetri verilerinin analizi için merkezi kontrol arayüzüdür. Traktör verileri mobil internet bağlantısı aracılığıyla, kullanıcıların araçlarının kullanımını analiz edebilecekleri, izleyebilecekleri ve hatta optimize edebilecekleri uygulamaya gerçek zamanlı olarak iletilir. "Harita" görünümünde, makinelerin ya da tüm filonun konumu ve durumu gösterilir ve hatta geçmiş veriler de görüntülenebilir. İsterseniz, bir aracın alandan ayrılması halinde uyarı alacak şekilde sanal çitler oluşturabilirsiniz. Hata mesajları bayiliğin teknik destek ekibine iletilebilir ve arıza tahmini ve gereksiz makine arıza sürelerinin azaltılması için kullanılabilir. Uzaktan Destek uygulaması sayesinde, sürücülerin ileride ortaya çıkabilecek sorular veya sorunlara ilişkin destek için izin vermesinden sonra bayiler iMonitor'e kolayca erişim sağlayabilir.

SDF Data Management

Etkili Veri Yönetimi, çiftlik ve tarla yönetimine ilişkin iş süreçlerini optimize etmek için gitgide daha önemli hale gelmektedir. SDF, daha güvenilir veri alışverişi için shape ya da ISO-XML gibi standart dosya formatları kullanır. Bu da kullanıcıların, koordineli bir şekilde aktarılan uyumlu verilerle her zaman neler olduğunu izlemesini sağlar.



> Agrirouter kullanıcıların farklı uygulama alanlarından iletişim kurmasını sağlayarak güvenli veri alışverişini mümkün kılar.



> SDF Filo Yönetimi makine ile ilgili verilere her zaman erişim imkanı sağlar.



> Hızlı ve rahat destek için traktörünüzü bayinize bağlayın.

// ÖN YÜKLEYİCİ

7 TTV daha fazlası için hazırdır ve maksimum çok yönlülük için ön yükleyici sistemleriyle uyumludur.

DEUTZ-FAHR, farklı operatör ihtiyaçlarını karşılamak için özel ön yükleyici hazırlama seçenekleri sunar: LIGHT Kit, READY Kit ve yenilikçi ISOBUS LOADER Kiti. READY Kit, minimum kurulumla hızlı ve zahmetsiz ön yükleyici bağlantısı sağlayan mükemmel "kullanıma hazır" çözümdür.

Rahatlık ve teknolojinin en ileri noktasında, Stoll ProfiLine ISOBUS bağlantılı ön yükleyici ile sorunsuz bağlantı sağlayan ve sektörde bir ilk olan ISOBUS LOADER Kiti bulunur. Bu akıllı sistem, traktörün dahili ISOBUS mimarisini kullanarak ön yükleyicinin doğrudan iMonitor ekranı üzerinden tam olarak kontrol edilmesini sağlar. Operatörler, bireysel çalışma tercihlerine göre özelleştirilebilen on iki adede kadar ek işleve erişim elde eder.

En üst düzeyde operatör konforu için ön yükleyici kontrolü MaxCom kolçağa tamamen entegre edilmiştir. 3. servis kontrolü, sönmüleme sistemi ve EasySteer hızlı direksiyon sistemi gibi işlevler tek bir ergonomik arayüzden sezgisel olarak yönetilir.

Verimlilik ve hız, üst düzey donanım sayesinde sağlanır: Hızlı kaldırma döngüleri için 210 l/dk'ye kadar yüksek performanslı hidrolik pompalar, daha hızlı, daha zahmetsiz dönüş için EasySteer sistemi, yumuşak yön değişiklikleri için SenseClutch ile ayarlanabilir PowerShuttle veya dur-kalk işlemleri sırasında tam kontrol için PowerZero işlevi.

İster ağır yükleme, ister taşıma veya silaj işleri için olsun, 7 Serisi TTV güç, hız ve hassasiyet gerektiren her görev için mükemmel bir yol arkadaşı olduğunu kanıtlıyor.

ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLER

- > Her müşteri ihtiyacını karşılamak için farklı Ön Yükleyici kitleri
- > Elektronik konektörler dahil Hydro-Fix hızlı konektör
- > FOPS tip onaylı, yüksek görüş sağlayan tavan
- > Ön yükleyici ile kullanım için özel olarak tasarlanmış kumanda kolları
- > 5 adet değiştirilebilir ayara sahip PowerShuttle hidrolik ileri-geri kumandası

- > Silaj yığını için hazır. 60 km/s'lik en yüksek hız ile, gideceğiniz yerlere her zamankinden daha hızlı varacaksınız.



> 4,6 m'ye kadar aşırı yükleme yüksekliği ve 4900 daN'lık güçlü koparma kuvveti ile yeni yüksekliklere ulaşma.

// SADELEŐTİRİLMİŐ BAKIM

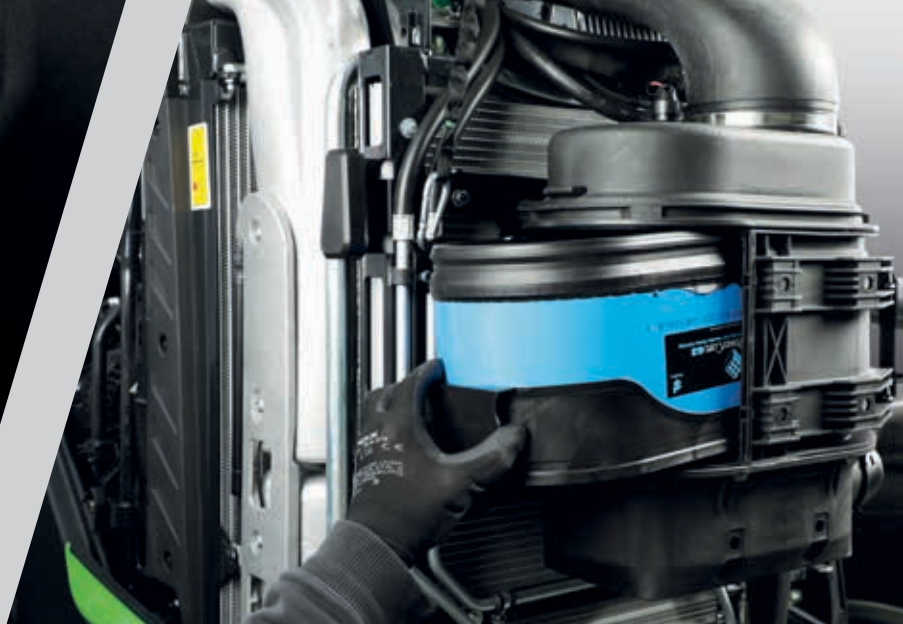
Baştan aşağı akıllıca tasarlandı.

DEUTZ-FAHR 7 Serisi, bakımı kolaylaŐtıran, arıza süresini azaltan ve uzun vadeli üretkenliği artıran çok sayıda akıllı çözümlerle, akıllı bakım düşünülerek tasarlandı.

Başlangıçtan itibaren günlük kontroller basitleŐtirildi: görüş camları soğutma sıvısı ve Şanzıman yağı seviyelerinin anında görülebilmesini sağlarken, motor yağı seviye çubuğuna kaputu açmadan da erişilebilir. Pratik yan kapak aküye hızlı erişim sağlar ve harici güc kaynağı için doğrudan bir bağlantı içerir. Kabin içinde operatörler, tüm sigorta durumlarının doğrudan pano üzerinde kontrol edilebilmesini sağlayan entegre sigorta kontrol paneli sayesinde kolay izlemeden yararlanır. Kabinin dış ve sirkülasyon hava filtreleri hızlı bakım için uygun bir Şekilde konumlandırılmıŐtır ve soğutma sistemi ve filtrelerin düzenli temizliği, depo üzerindeki alet kutusunda düzenli bir Şekilde saklanan isteğe bağlı bir hava hortumu ve hava tabancası ile zahmetsiz hale getirilmiŐtir. Hafif alüminyum radyatör grubu cömertçe boyutlandırılmıŐ ve kolay temizlik ve optimum soğutma performansı için tasarlanmıŐtır.

Daha uzun servis aralıkları (her 1000 saatte bir motor yağı değişimi ve 2000 saate kadar Şanzıman yağı ve CleanOil değişimi) ile 7 Serisi tarlada daha fazla zaman sunar. DEUTZ-FAHR'ın servis dostu mühendislik konusundaki Őöhretine uygun olarak, bu traktörler bakım kolaylığını gelişmiş dayanıklılıkla birleŐtirir. 7 Serisi, iç rahatlığını daha da artırmak için, kapsamı 3 yıl/3000 saate ve hatta 5 yıl/5000 saatlik çalışmaya kadar genişleten isteğe bağlı SDF ExtraCare garantisini de sunar. Sonuç, yalnızca güçlü bir performans sergilemekle kalmayan, aynı zamanda daha akıllı, daha ekonomik bakımla işinizi destekleyen bir traktördür. (Bazı özellikler Türkiye pazarında geçerli değildir.)





TEKNİK VERİLER	SERİ 7 TTV		
		7250 TTV	7250 TTV HD
MOTOR			
Model			TCD 6.1
Emisyon seviyesi			Faz V
Silindirlere / Silindir Hacmi	no / cc		6/6057
Şarj havası soğutması ile birlikte turboşarj			●
E-Viskostatik fan			●
Enjeksiyon basıncı (Common Rail)	bar		1600
Maks. güç (ECE R120)	kW/HP		181/247
Anma devrinde güç (ECE R120)	kW/HP		174/237
Maksimum güçte devir	dev./dk.		1900
Maks. motor devri (anma)	dev./dk.		2100
Maks. tork	Nm		1072
Maksimum torkta devir	dev./dk.		1500
Toz tutuculu hava filtresi			●
Egzoz Motor Freni ^{plus}			○
Yakıt deposu kapasitesi	l		505
AdBlue kapasitesi	l		35
Yağ değişimi aralığı	saat		1000 (veya 2 yıl)
TTV ŞANZİMAN			
Model		TTV şanzıman T7560	TTV şanzıman T7780
Aktarma oranı		1.3584	1.3402
En yüksek hız 60 km/s ECO	dev./dk.	1799	1830
En yüksek hız 50 km/s SuperECO	dev./dk.	1499	1535
En yüksek hız 40 km/s UltraECO	dev./dk.	1199	1220
Aktif hareketsiz durum (PowerZero)			●
Seyir kontrol	mik.		2, her yönde
Sürüş stratejileri (Otomatik / Gelişmiş Otomatik / PTO / Manuel)			●
SenseClutch'a sahip PowerShuttle (5 kontrol kademesi)			●
HİDROLİK VE BAĞLANTI			
Yük Algılayıcı pompa kapasitesi (standart)	l/dk.		120
Yük Algılayıcı pompa kapasitesi (isteğe bağlı)	l/dk.		160/210
CleanOil Hidrolik sistemi (ayrı hidrolik devresi)			●
Maksimum çıkarılabilir yağ miktarı (maks. dolun)	l		90'a kadar
Hidrolik yardımcı kontrol valfleri (standart)	mik.		4
Hidrolik yardımcı kontrol valfleri (isteğe bağlı)	mik.		5 arka / önde 1 veya 2 / ön kaldırıcı için 1
Süre ve akış bakımından ayarlanabilir yardımcı valfler - oransal etkinleştirme			●
PowerBeyond standart kuplörler			○
PowerBeyond düz yüzeyli kuplörler			○
Otomatik alt bağlantı dengeleyicileri (Hidrolik veya mekanik)			○
Radar			○
Arka bağlantı kaldırma kapasitesi	kg	10000	11100
Arka çamurluklarda harici çalıştırma			●
Alt bağlantılar için taşıma konumu			●
Konum kontrollü ön bağlantı			○
Ön bağlantı kaldırma kapasitesi	kg		5450
Yük boşaltma kontrollü ön bağlantı			○
Ön kaldırıcıda harici çalıştırma			○
Otomatik üst bağlantı, ön			○
Hidrolik üst bağlantı, ön			○
Hidrolik üst bağlantı, arka			○
PTO			
Arka PTO 540ECO/1000/1000ECO			●
Arka PTO 540/540ECO/1000		○	-
Arka otomatik PTO			●
Ön PTO 1000			○
InfoCentre ^{Pro} 'da değiştirilebilir ön PTO DualSpeed 1000/1000ECO			○
Ön otomatik PTO			○
AKSLAR VE FRENLER			
Model		Dana M60L	Dana M60HD
Süspansiyonlu uyarlanabilir ön aks			○
Harici kuru diskli frenler, ön			○
Elektrohidrolik diferansiyel kilidi %100			●
ASM sistemi			●
EasySteer işlevi ile kullanıma hazır Performance steering			○
Direksiyon açısı	derece		52
Fren takviyesi (PowerBrake)			●
Elektronik park freni (EPB)			●
Gelişmiş römork freni yönetimine sahip pnömatik römork freni (aTBM)			○
DualMode işlevine sahip hidrolik römork freni			○

● = standart ○ = isteğe bağlı – = mevcut değil

İzin verilen yerlerde 50/60 km/s maksimum hız. Lastik boyutuna göre düşük dev./dk.'de maks. 40/50/60 km/s.

TEKNİK VERİLER		SERİ 7 TTV	
		7250 TTV	7250 TTV HD
ELEKTRİK SİSTEMİ			
Gerilim	V	12	
Standart akü	V / Ah	12/180	
Alternatör	V / A	14/200	
Harici soket		●	
Ataşmanlar için arayüz 11786 (7 kutuplu)		○	
MAXIVISION^{Pro} KABİN			
Mekanik kabin süspansiyonu		●	
Pnömatik kabin süspansiyonu		○	
LED iç lambalı ayarlanabilir ve teleskopik dikiz aynaları		●	
LED'li ısıtmalı ve elektronik olarak ayarlanabilir dikiz aynaları		○	
Klima		●	
Otomatik klima sistemi		○	
Sunroof		●	
Yüksek görüş alanına sahip tavan LowE		○	
Yüksek görüş alanına sahip tavan FOPS		○	
MaxCom kumanda koluna sahip çok işlevli kolçak		●	
12 veya 8 inç iMonitor		○	
OTOMATİK DÖNÜŞ		○	
XTEND		○	
ISOBUS (ön, arka ve kabin içi konektörler ile)		○	
TIM (Traktör Tarımsal Ekipman Yönetimi)		○	
VRC (Değişken Hız Kontrolü)		○	
SC (Bölüm Kontrolü) 255 bölüm		○	
3 adet programlanabilir kısayol tuşu ile MMI		○	
SR20 RTK alıcı		○	
CTM bağlanabilirlik modülü		●	
Soketli bağlantı rayı		○	
Karşılama işlevine sahip ışık kontrol paneli (WOLP)		●	
Comfortip Professional		○	
Isıtma işlevine sahip Max-Comfort Plus XL koltuk		●	
23° dönebilen, ısıtma ve dinamik sönümleme sistemine sahip Max-Dynamic Plus DDS XXL koltuk		○	
23° dönebilen, aktif iklimlendirme ve dinamik sönümleme sistemine sahip Max-Dynamic Evo DDS XXL sentetik deri koltuk		○	
Yolcu koltuğu		●	
Anten ve 4 hoparlör ile radyo için ön hazırlık		●	
Bluetooth ve eller serbest işlevi ile yüksek seviye DAB+ Radyo		○	
12x Halojen çalışma lambası		●	
Çıkarılabilir soğutma kutusu		○	
Bluetooth özellikli üst seviye DAB+ radyoya sahip birinci sınıf 4.1 ses sistemi		○	
23 adede kadar LED çalışma lambası		○	
2 adede kadar LED parıldak lambası		○	
LED sürüş lambası		○	
iLock işlevi		●	
ÖN YÜKLEYİCİ			
Ön hazırlıklı Light Kiti		○	
Ön hazırlıklı Ready kiti (HydroFix dahil)		○	
Ön hazırlıklı Intermediate Kiti		○	
Ön hazırlıklı "ISOBUS yükleyici"		○	
Ön yükleyici modeli		FZ48-42, FZ48-37, FZ48-33, FZ46-33	FZ48-42, FZ48-37, FZ48-33
BOYUTLAR VE AĞIRLIKLAR			
Ön lastikler (min.)		420/85 R30	540/65 R34
Arka lastikler (min.)		480/80 R46	650/85 R38
Ön lastikler (maks.)		600/65 R30	600/70 R30
Arka lastikler (maks.)		900/60 R38	
Dingil mesafesi	mm	2918	
Uzunluk	mm	4867-6271	
Yükseklik	mm	3250-3300	
Genişlik	mm	2499-2990	
Yerden yükseklik	mm	510-560	
Ön aks genişliği (flanştan flanşa)	mm	1940	
Harici kuru disk frenler ile ön aks genişliği (flanştan flanşa)	mm	2046	
Arka aks genişliği (flanştan flanşa)	mm	1890	
Yüksüz ağırlık, ön	kg	3640-4385	3715-4460
Yüksüz ağırlık, arka	kg	5390-5940	5470-6015
Toplam yüksüz ağırlık	kg	9030-10325	9185-10475
Tekerlek ağırlıkları		○	
İzin verilebilir maksimum aks yükü, ön	kg	6000	6400
İzin verilebilir maksimum aks yükü, arka	kg	11000	
60 km/s'de maksimum izin verilebilir ağırlık	kg	15500	16000
Maksimum K80 çeki düzeni yükü - en düşük konum	kg	4000	

Teknik veriler ve sayılar yalnızca kılavuz oluşturması amacıyla sağlanmıştır. DEUTZ-FAHR ürünlerini sürekli olarak ihtiyaçlarınıza uyarlamaya kendini adanmıştır ve bu nedenle ön bildirimde bulunmaksızın güncellemeler yapma hakkını saklı tutar.

Pazarlama-İletişim Servisi – Kod 308.855610.4-2 – 07/25

Daha fazlasını keşfetmek için lütfen bayinizle iletişime geçin ya da deutz-fahr.com adresini ziyaret edin



Bizi takip edin   

DEUTZ-FAHR bir (SDF Logo) markasıdır  SDF