

FENDT

Fendt C-Serisi





Akıllı hasat. Verimliliğiniz için!

En yüksek tasarruf, en modern teknolojiler ve çalışmalarda fazlasıyla esneklik, C-serisi bunun için var. Sahip olduğu çok sayıda özelliği ile orta sınıfın en üst seviyesini yeniden tanımlıyor. VarioGuide ile izde sürüş, yeni dış görünüm ve 6 sıralı sap parçalayıcı çok sayıdaki özelliklerinden sadece bir kaçı.

Motor	5275 C	5275 C PL	5275 C PLI	5275 C Rice	6335 C	6335 C PL	6335 PLI	6335 C Rice	
PowerBoost ile azami güç (ECE R 120)	kW/BG	225 / 306	225 / 306	225 / 306	225 / 306	265 / 360	265 / 360	265 / 360	265 / 360

VERİMLİ ÇALIŞMAK – GECE VE GÜNDÜZ

Profesyoneller için tasarlanmış bir çalışma alanı

Skyline ile çalışma alanı ve görüş

Geniş kabin içi, kendinizi iyi hissetmeniz için fazlasıyla alan ve yer sunar. Tabla, anız ve boşaltma helezonu üzerinde kusursuz bir görüşünüz olur, bunu da size geniş boyuttaki, elektrikli ayarlanan aynalar sayesinde veya standart donanım olan 10.4" Vario terminaldeki kamera fonksiyonu ile elde edilen geri yöndeki görüşü sağlar.

Rahat bir çalışma için en yüksek konfor

Biçerdöverlerimiz en yeni nesil konforlu sürücü koltuğu ile donatılmıştır. Standart olan hava süspansiyonu ve çok sayıda ayar imkânı özelliği size kişisel ihtiyaçlarınıza en uygun şekilde ayarlarınızı yapabileceğinizi tanıtır. 3 kademeli ayarlanabilen direksiyon kolunuyla en rahat oturma pozisyonunuzu bulabilirsiniz. Yan yolcu koltuğunun altında geniş boyutlarda bir eşya gözü ve soğutucu bölme bulunur.

Yüksek performanslı çalışma lambaları

Fendt C-serisinin aydınlatma konsepti size tarlada ve yolda aydınlık ve uzak menzilde de iyi bir aydınlatma sağlar. Standart donanım olan ayarlanabilir geniş çaplı çalışma lambaları gece de kusursuz bir şekilde aydınlatır. Opsiyonel olarak sıra bulma aydınlatması donanımını temin edebilirsiniz.

Sessiz ve rahat çalışmak

Uzun çalışma saatlerinden sonra da konsantre olmuş bir şekilde çalışabilmeniz için Skyline kabin içi kulaklarınızı çok düşük gürültü seviyesi sayesinde korur. Bunu sağlayan ise en yeni lamine cam teknolojisine sahip ön camdır.

Geniş boyuttaki elektrikli ve ısıtmalı aynalar kolayca ayarlanabilir, aynı zamanda arkaya ve yan yöne kusursuz bir görüş sunar.



Tablaya, anıza ve kamera aracılığı ile sap parçalayıcının sap yayma şablonuna iyi bir şekilde görebilmek, tarlada en yüksek performansın elde edilmesini sağlar.



105 l/sn'ye kadar çıkabilen boşaltma hızlı boşaltma alanının üzerinde çok iyi bir görüş mevcuttur.



Otomatik klima, rahat bir çalışma ortamı için sıcaklığı otomatik olarak ayarlar.



Etkinleştirilen çalışma lambaları, aydınlatma panelinde anlaşılır bir şekilde görülür.



Geniş kapsamlı aydınlatma konsepti gece bile en iyi çalışma koşullarının oluşmasını sağlar.

FENDT VARIOTRONIC™

Çalışmayı kolaylaştırma – basit ve anlaşılır.

Fendt Variotronic™

Traktörlerimizde de olduğu gibi en önemli kullanım ünitesi düzenli yapıda tasarlanan kol desteğidir. Buradan tüm makine ayarlarını yapabilirsiniz. Yumuşak yapıdaki kol desteği alanı en yüksek konforu sunar.

Akıllı kontrol ve kumanda

Fendt biçerdöverinizde merkezi kullanım elemanları elinizin altında. Çok fonksiyonlu joystiğimiz Variotronic™ kol desteğinin ön kısmına yerleştirilmiştir ve hasat sırasında makine bölümlerinin kontrolü için gerekli olan tüm kullanım elemanlarına da sahiptir. Kendinize göre en uygun olan kusursuz oturma pozisyonunu kolayca bulabilmeniz için kol desteğinin yükseklik ve uzunluk ayarını yapabilirsiniz.

Her şey görüş alanınızda

Renkli ekran, sezgisel yapıda menüler ve 4 adete kadar farklı kullanımı görüntüleyebilen büyük Vario terminal 10.4" ile her şey her zaman gözünüzün önünde. Ekranda neyin gösterileceğine kendi isteğinize göre seçebilirsiniz. Entegre 2 adete kadar kamera takılabilir ve ek alanları görebilirsiniz, örneğin geri yönde sürüşte veya boşaltma sırasındaki görüntüyü.

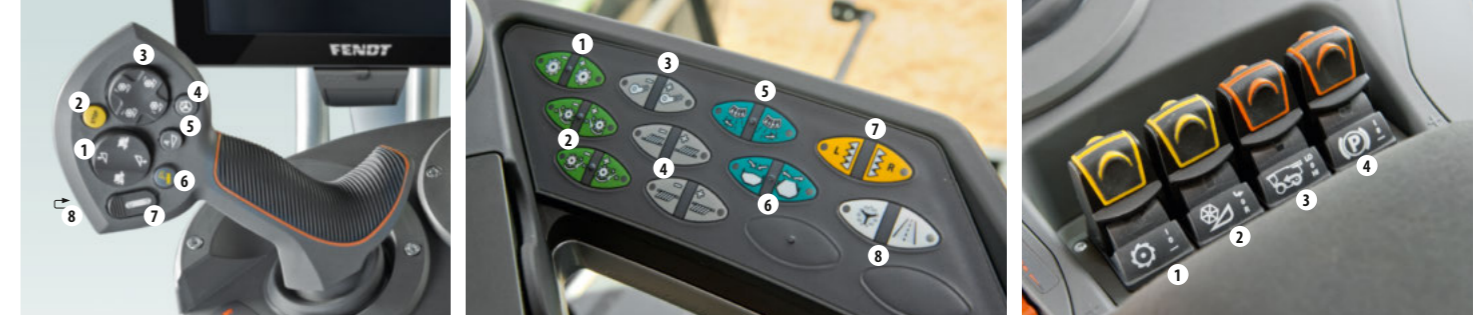
Otomatik makine ayarı

Vario terminal tüm ana mahsul türleri için kendinize göre belirlediğiniz on adete kadar kişisel makine ayarlarını hafızaya alabilmenize olanak tanır. Hafızaya alınan ayar seçildiğinde makine otomatik olarak seçilen ayarlara geçer.

- 1 Tabla pozisyonu
- 2 Tablayı durdurma
- 3 Tabla dolabı pozisyonu
- 4 VarioGuide etkinleştirme
- 5 Otomatik kesme yüksekliği
- 6 Dane tankı boşaltma açık/kapalı
- 7 Dane tankı boşaltma helezonu açık/kapalı
- 8 Tabla dolabı dönüş devri

- 1 Batör devri
- 2 Kontrbatör açıklığı ön/arka
- 3 Fan devri
- 4 Elek açıklığı üst/alt
- 5 Sap parçalayıcı yayma şekli (opsiyonel)
- 6 Dane tankı açma/kapatma
- 7 Dik bıçaklar etkin/devre dışı
- 8 Nakliye modu / VarioGuide Standby

- 1 Harmanlama ünitesi açık/kapalı
- 2 Tabla pozisyonu açık/kapalı
- 3 Dört çeker açık/kapalı
- 4 El freni



Ana menü sayfasının sol üstünde motor devri ve sürüş hızı gösterilir. Onun yanında yakıt, AdBlue, yağ ve motor sıcaklığı göstergeleri bulunur. Grafikte biçerdöverin dane tankı boşaltma durumu ve boşaltma helezonunun güncel durumu gösterilir.

Ana menüde güncel ve öngörülen kesme yükseklikleri, sarsakların ve eleklerin dane kayıpları, ayrıca geri dönüş (kesmik) miktarı gösterilir. Altında batör devri, kontrbatör araması, fan devri ve elek açıklığı ayarları görülebilir. Bunlar ekrandaki kısa yol tuşları ile hızlı bir şekilde ayarlanabilir.

Vario terminalin alt tarafında Info Plus menüleri gösterilebilir. Burada makinenin bölümleri hakkında daha fazla bilgi veren alt menüleri seçebilirsiniz. Bu alanda VarioGuide görüntülenebilir.

2 adete kadar kamera görüntüsü terminal ekranında aynı anda görüntülenebilir. Kamera görüntüsünün sürekli olarak mı, yoksa sadece geri yönde sürüşte mi görüntüleneceğini seçebilirsiniz. Görüntü tek bir dokunuş ile ekranın tamamını kaplayacak şekilde büyütülebilir.

FENDT VARIOGUIDE

Akıllı çalışmak.

VarioGuide – her zaman izde

Opsiyonel olan VarioGuide, makinenizi izde tamamen sadık kalarak mahsul arasında hassas bir şekilde yönlendirebilmek için en yeni teknolojileri kullanır. Gereksiz üst üste binmelerin azalması ve tarlanın bölümlere ayrılması sayesinde yüksek harmanlama performansı hedefleyebilirsiniz. Entegre edilen izde sürüş sistemi Vario terminalde sadece birkaç dokunuş ile ayarlanabilir. Farklı hassasiyet kademeleri mevcuttur: Standart +/- 20 cm, hassas +/- 5 cm ve RTK +/- 2 cm.

AgCommand™

C-serisi biçerdöverlerimiz Telemetri sistemi AgCommand™ akıllı filo yönetimi sizi makinelerinizin nerede buldukları ve nerede çalışmış oldukları konusunda devamlı bilgilendirir. Bu sayede filonuzun tamamını kusursuz bir şekilde yönetebilir, tüm çalışmalarını bilebilir ve düzenleyebilirsiniz.



AGCO'nun tam kapsamlı elektronik stratejisi olan Fuse Technologies™, çiftçilere ve yevmiye şirketlerine tüm makine parkına entegrasyonu ve ağ bağlantısını sağlamalarına izin verir. Fuse Technologies adı altında AGCO ve Fendt hassas tarım için işletme maliyetlerini düşüren, aynı zamanda makinelerin çalışmalarda daha verimli olmasını ve kârlılığının artmasını sağlayan çözümler sunar.



İz takip sürüş sistemi VarioGuide'nin ayarları Vario terminal üzerinden rahatlıkla yapılabilir.

TABLA

Hasat edilen mahsule göre doğru seçim yapmak.

Fendt kullanıcıları seçme şansına sahiptir

Hasat edilen mahsulün eşit seviyede beslemesinin yapılması yüksek akış miktarı ve iyi bir harmanlama açısından çok önemlidir. FreeFlow ve PowerFlow tablalar size bunu sunar.

PowerFlow tabla

PowerFlow tablamız en yüksek üretkenlik ile tanınmaktadır. Bıçak sırası ve tabla helezonu arasındaki geniş mesafe, yüksek boydaki mahsullerin kesilmesini kolaylaştırır. PowerFlow bantları hasat edilen mahsulün doğrudan tabla helezonuna taşınmasını sağlar. Her mahsul türünde önce başakların giriş yapması ile en iyi harmanlama performansının elde edildiği ve oldukça verimli bir mahsul akışının gerçekleştiği eşit seviyede bir besleme elde edilir.

FreeFlow tabla

FreeFlow tablamız 4,80 m ile 7,60 m arasındaki çalışma genişliklerinde temin edilebilir. Bileşen parçaların vidalanması sayesinde oldukça sağlam ve bakım açısından da kullanıcı dostudur. Dakikada 1.254 kesim ile bıçak sırasının yüksek hızı düşük yakıt tüketerek temiz bir kesim yapılabilmesine olanak sağlar. 610 mm çapındaki tabla helezonu, en iyi hasat kalitesi ile en yüksek alan performansını elde edebilmek için hasatı yapılan mahsul takılmadan ve eşit seviyede besleme boğazına geçişini sağlar.

Akıllı tabla kontrolü

AutoLevel tabla kontrolü, otomatik kesme yüksekliği kontrolü, tabla basınç kontrolü veya otomatik alçaltma kontrolü gibi otomatik fonksiyonları sürücü koltuğundan doğrudan kumanda edebilirsiniz. 10.4" Vario terminal üzerinden farklı parametreleri ihtiyacınıza göre rahatlıkla kontrol edebilir veya değiştirebilirsiniz. Yüksek seviyedeki konfor üzerinden yükü alır ve yorulmadan çalışabilmenizi sağlar. Bu sayede büyük tabla genişliklerinde de en ideal tabla yönlendirmesi garanti altına alır.

Standart donanım, çoklu hidrolik bağlantı kaplini, tarla değiştirilirken tablanın hızlı bir şekilde çalışmaya hazır hale getirilmesini temin eder.

Schumacher bıçak sistemi sektörün en iyisidir. Dakikada 1.254 kesim yapar, kendini temizler ve her zaman keskin kalır.

FreeFlow tablada çalışma genişliğinin tamamına yerleştirilen helezon parmakları tabla helezonundaki mahsul akışını arttırır, boğaz beslemesinin etkin ve hızlı bir şekilde gerçekleşmesini mümkün kılar.

PowerFeed Roller hasat edilen mahsulün beslemesini, tabladan boğaza kadar eşit seviyede yapar.



Standart olan AutoLevel tabla kontrolü, çalışma genişliğinin tamamında sabit bir kesme yüksekliği elde edilmesini sağlar.

Opsiyonel olan kolza helezonu, besleme boğazındaki mahsul beslemesini en yüksek seviyede yapar ve mahsul akışının daha yüksek seviyede olmasını sağlar.

PowerFlow tabla, bıçak alanından tabla helezonuna giden mahsul akışının çok iyi olması sayesinde kusursuz bir çalışma sergiler.

FENDT MCS-PLUS (İKİNCİ BATÖR) HARMANLAMA SİSTEMİ

Kendi mahsul veriminiz için – Verimli harmanlama.

Yüksek oranda ivmelenme gücüne sahip olan ağır yapıdaki batör

Batör lamalarının arasına yerleştirilen 8 adet ağırlık laması ile batörün ağırlığı artırılır. Çok yüksek orandaki ivmelenme gücü sarsıntısız ve eşit ölçüde bir çalışma sağlar. Bu sayede tahrik edilen sistemlere binen yük, güç ihtiyacı ve yakıt tüketimi ciddi seviyede düşer.

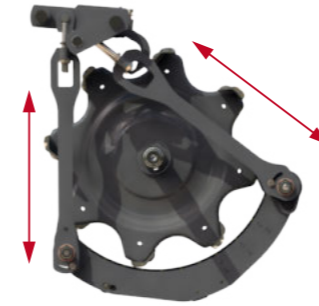
Akıllı kontrbatör

Kontrbatör kendini, farklı tel aralıklarına sahip olması özelliği ile gösterir. Kontrbatörün arka kısımlardaki tel aralıkları ön kısımdaki tel aralıklarına kıyasla iki katı genişliktedir. Bu yerleştirme düzeni ideal bir harmanlama ve ayıklama performansı elde edilmesini sağlar. Harmanlama kalitesini en iyi duruma getirmek için kontrbatör kabin içerisinde rahatlıkla ileri ve geri yönde bağımsız olarak ayarlanabilir.

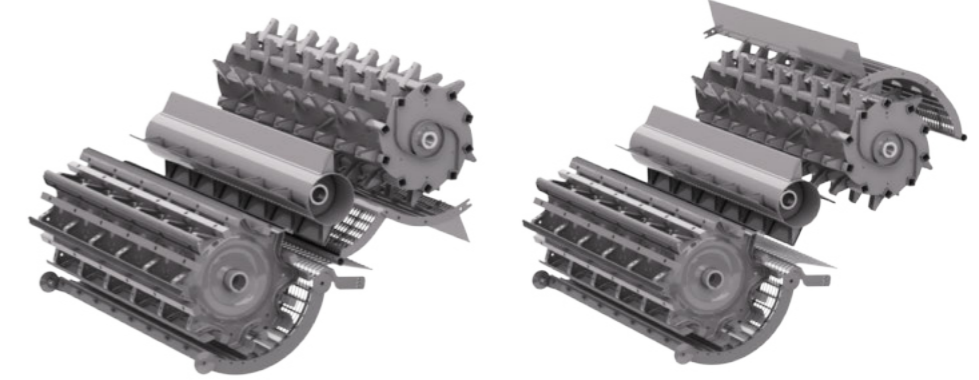
2 sistem bir arada

Multi Crop Separator (MCS) Plus'un ikinci kontrbatörü çok geniş boyutta ayıklama alanına sahiptir. Bu sayede, hasat edilen mahsul sarsaklara ulaşmadan önce mümkün olduğunca fazla miktarda dane ayıklanır. MCS Plus'lu yani ikinci batörlü biçerdöverlerimizde bulunan en büyük özellik, ikinci kontrbatörün ikinci batör ekseninde yukarı kaldırılabilmesidir. Bir elektromotor ikinci kontrbatörü – ihtiyaç durumuna göre – istenilen konuma, alet kullanmaya gerek olmadan getirir.

Ön ve arka taraflar kusursuz: Birbirinden bağımsız ve elektronik olarak ayarlanabilen ön ve arka kontrbatör açıklığı sayesinde, harman ünitenizi mümkün olan her hasat koşuluna göre kabin içerisinde en uygun çalışma durumuna getirebilirsiniz.



İkinci kontrbatör, Multi Crop Separator'ün (MCS) altına kaydırılmıştır ve etkin durumdadır. Bu ayar ile uzun saplarda ve nemli koşullar altında çalışırken ayıklama performansı iyileştirilir, hatta bu sayede zor koşullar altında yüksek materyal akışı performansı elde edebilmek de mümkün olur.



İkinci kontrbatör Multi Crop Separator Plus'un (ikinci batör) tamamen üzerinde durur. Bu ayar özellikle kolay harmanlanabilecek mahsulde ve kuru koşullar altında önerilebilir, çünkü bu sayede sapların yapısı korunur.



FENDT CORNFLOW™

Dane mısırı tamamen kontrolünüz altında.

Yüksek performans, kompakt ölçüler

Fendt CornFlow™ tablalar altı veya sekiz sıralıdır. Sıralar arası mesafe 70 veya 75 cm'dir. Mısır tablaları sabit veya katlanır yapıdadır. Sekiz sıralı mısır tablası bile katlandığında 3,5 m nakliye genişliğinin altında kalır, çünkü özel katlanma mekanizması mısır tablasını hem genişlik, hem de yükseklik açısından kompakt şekilde katlar. Bu sayede sürücünün serbest bir görüş alanı olur. Tüm fonksiyonlar çok fonksiyonlu kol üzerinden rahatlıkla kontrol edilebilir.

Değişken ayarlar

Karşılıklı dönen toplama tamburlarının her biri dört bıçak sırasına sahiptir ve bu bıçaklar uzun ömürlüdür. Bitkinin toplama ünitesine her zaman ortalı girebilmesi için toplama plakaları her iki taraftan ayarlanabilir. Bu da iyi bir besleme sağlar.

Kolay erişim, en iyi koruma

Mısır koçanlarını daha iyi koruyabilmek ve kusursuz bir mısır danesi kalitesi elde edebilmek için tabla başlıkları ve burunları elastik yapıda plastik malzemeden üretilmiştir. Kolayca katlayarak toplama tamburlarına hızlı bir şekilde ulaşabilirsiniz. En yüksek seviyede zorlanmalara karşı dayanıklı olabilmek için standart olarak değiştirilebilen plakalar ile donatılmışlardır. CornFlow™daki yan helezonlar standart donanımdır ve hızları Fendt'in çok fonksiyonlu joystick aracılığı ile rahatlıkla ayarlanabilir. İki adet parçalayıcı bıçak ile donatılan ve ihtiyaca göre açılıp/kapatılabilen yatak altı parçalayıcı opsiyonel donanımdır.

Gerçek Fendt ürünü olan CornFlow™-tablalar için tabi ki bilinen kapsamlı Fendt servis ve garanti hizmetleri de söz konusudurlar.

İlgili tüm noktalara en iyi erişimi Fendt CornFlow™ tablaları ile sağlanır. Böylece sizlere daha uzun hasat süreleri ve bakımı kolaylaştırır.



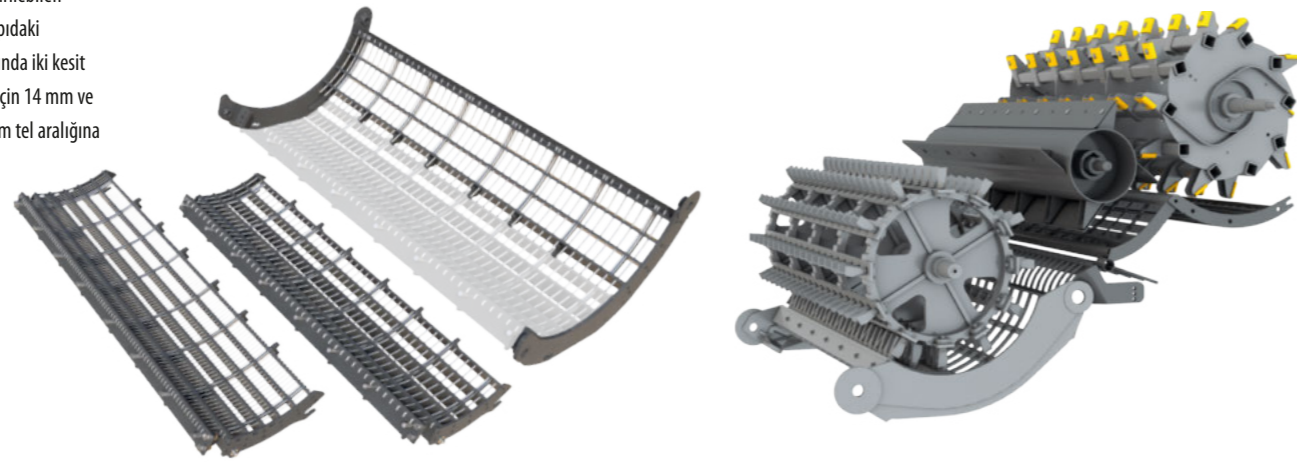
ÇOK YÖNLÜLÜK

Tasarruflu çalışmalar – farklı mahsuller

Değiştirilebilen bölümlere ayrılmış yapıdaki kontrbatör

Farklı türde mahsul hasadı yapan tarım işletmeleri ve taşeron işletmeler için Fendt C-serisinde bulunan bölümlere ayrılmış yapıdaki kontrbatörde donanım değişikliği ışık hızında gerçekleşir. Ön kısımdaki kontrbatör bölümü kolayca sökülebilir ve açılan taş tuzağı sayesinde değiştirilebilir. İki ön kontrbatör bölümü mevcuttur: 14 mm tel aralığına sahip olan bölüm tahıl hasadında yoğun bir harmanlama içindir, 24 mm tel aralığına sahip olan bölüm ise mısır, soya fasulyesi veya ay çiçeği için kullanılabilir. Daha iyi bir dane ayıklaması için arka kısımda bulunan Universal bölümün tel aralığı ise 24 mm'dir.

Hızlı bir şekilde değiştirilebilen bölümlere ayrılmış yapıdaki kontrbatörün ön kısmında iki kesit bulunur: Tahıl hasadı için 14 mm ve mısır hasadı için 24 mm tel aralığına sahip kesitler.



Çeltik – özel versiyon

Çeltik hasadı bir biçerdöver için çok özel taleplerin karşılanması anlamına geldiğinden dolayı size çeltik çalışmaları için özel bir model sunuyoruz. Bu modelde parçaların aşınmasını düşük seviyede tutmak için çok sayıda bileşen parçaları ilaveten güçlendirdik ve aşınma payı çok düşük olan materyalden ürettik. Hassas çeltik danelerinin zarar görmeden işlenmesi için batörün lamaları yerine dişler kullanılmıştır. Çok ıslak olan toprakta hasat yaparken çeltik modelimiz palet ile donatılır.

Bölmelere ayrılmış yapıdaki kontrbatörün yanı sıra mısır hasadı için de kapsamlı mısır donanımı mevcuttur.



Kirden dolayı parçaların aşınmasını mümkün olduğu kadar düşük seviyede tutmak için çeltik biçerdöverlerimizde aşınma payı çok düşük seviyede parçalar kullanılmıştır. Özellikle de makinenin hasat edilen mahsul ile doğrudan temas halindeki parçalarında.

Bölmelere ayrılmış yapıdaki kontrbatörde bulunan dar yapıdaki 14 mm tel aralıkları sayesinde tahıl hasadında kusursuz harmanlama sonuçları elde edilir.

TEMİZLEME VE DANE İŞLEMESİ

En iyi kaliteyi hasat edin

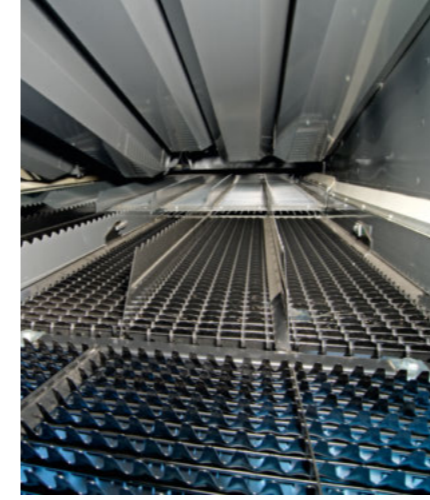
En iyi temizlik – temiz daneler

Kazancınızı dane kalitesi belirler. Elek alanı geliştirilirken özellikle yüksek performanslı eleklerin çalışma sırasında en temiz daneleri hasat edilebilmesi dikkate alınmıştır. HighCapacity-Eleklerin (HC-elekler) üst yüzeyi en iyi rüzgâr yönlendirmesi ve temizleme performansı elde edilmesine çalışılır. Hasat ürününün asılı halde dengeli bir biçimde eleklerle dağıtılmış halde kalabilmesi için üst tarafta ayrıca yüksek asma çubukları bulunmaktadır. Tam olarak harmanlanmamış olan daneler geri dönüş sistemi sayesinde batöre geri gönderilir. Bu işlem danelere zarar vermeden eşit ölçüde gerçekleşir, çünkü batörün üst tarafında bulunan bir helezon, materyali harman ünitesinin genişliğinin tamamına dağıtır.

Büyük dane tankı hızlı bir şekilde boşaltılabilir

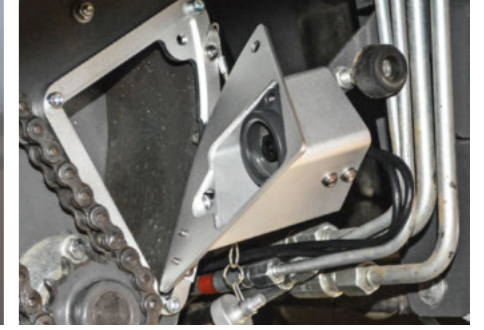
Standart versiyonda dane tankı 9.000 l ve ParaLevel (eğim dengeleme kontrolü) versiyonda ise 8.600 l olan son derece yüksek kapasiteye sahiptir. 105 l/s olan boşaltma hızı bu sınıfın en yüksek boşaltma hızlarındandır. Platform üzerinden kolayca ve rahatlıkla ulaşarak, hasat edilen mahsulden numune alabilirsiniz. Kalite kontrolü için aynı zamanda Skyline kabin içinde dane tankını doğrudan görebilmek için büyük bir cam da mevcuttur.

Elektronik olarak ayarlanabilen elekleri kabin içerisinde rahatça kontrol edersiniz.



Vario terminal 10.4" de gösterilen geri dönüş miktarını bir sensör ölçer ve böylece çalışmaya uyum sağlamak için ayar değişiklikleri hızlıca yapılabilir.

Geri dönüş alanı kamerası ile harmanlama sonuçları her zaman göz önündedir ve siz de değişen hasat koşullarına hızlı ve kolay uyum sağlarsınız.

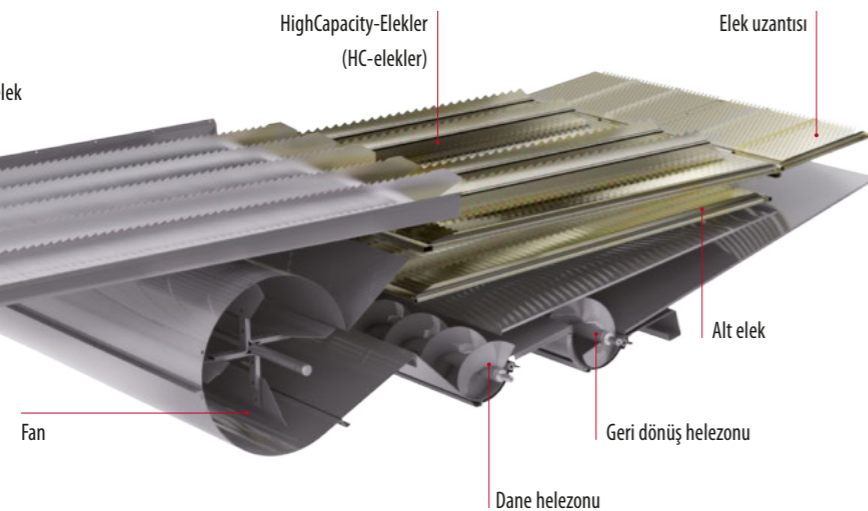


Dane tankı hacmi	litre
5275 C	9000
5275 C PL	8600
5275 C PLI	8600
5275 C Rice	9000
6335 C	9000
6335 C PL	8600
6335 PLI	8600
6335 C Rice	9000



Özellikle çok nemli çalışma koşullarında temiz bir sağır elek hem yüksek bir mahsul akış performansını, hem de ideal harmanlama kalitesini garanti eder. Bu sayede Fendt C-serisinin sağır eleği hızlı ve kolayca çıkartılabilir.

Çoklu ayar imkânına sahip olan çift rotorlu kavuz dağıtıcı opsiyoneldir.



ARTIK DANELERIN AYIKLANMASI VE SAPLARIN YÖNETİMİ

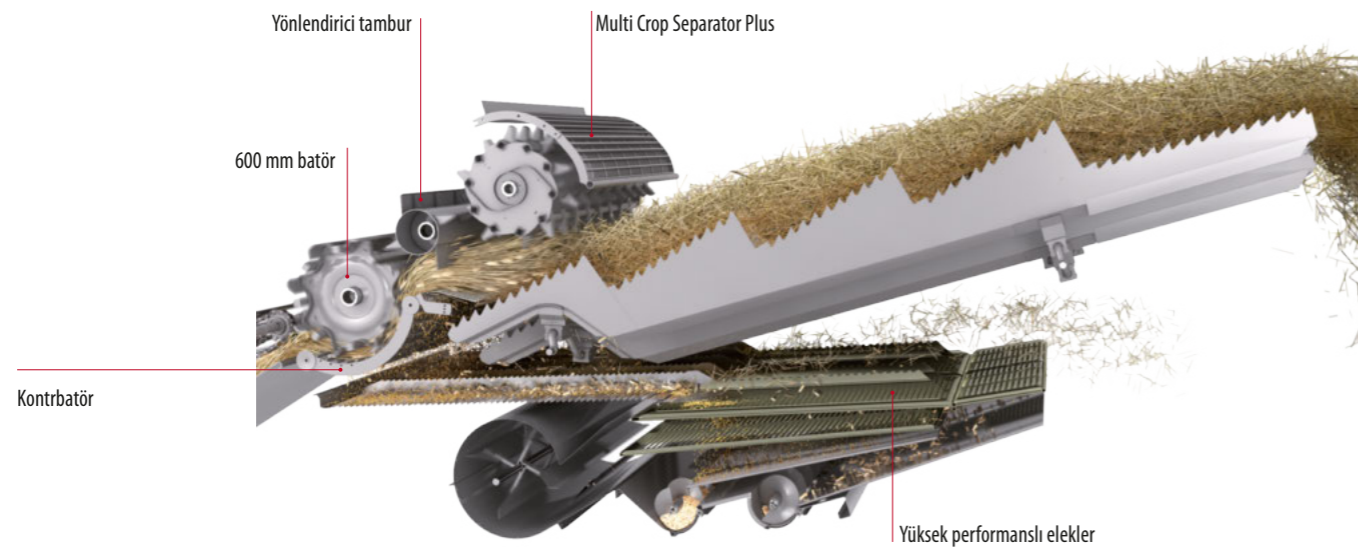
En iyi sap parçalama ve dağıtma kalitesi.

Artık danelerin en iyi şekilde ayıklanması
C-serimizde bulunan uzun yapıdaki sarsakların her biri 4 düşüş kademesine ve etkin arka setlere sahiptir. Düşüş kademelerinin 210 mm yüksekliğindeki dikey bölümleri açık kafeslerden oluşur. Bu sayede kalan son danenin de dövüldüğünden emin olabilirsiniz. Hasat edilen mahsulün zarar görmeden işlenmesi, sapların yapısı da en ideal şekilde kalır.

Standart olan 6 sıralı sap parçalayıcı
Geleneksel toprak işlemesi ve doğrudan ekimde sapların hızlı bir şekilde çürümesini garanti altına almak için parçalanan sapların çok kısa kesilmiş olması çok önemlidir. Yani 6 sıralı sap parçalayıcılar özellikle bunun için geliştirilmiştir ve optimum sap parçalama ve

dağıtma kalitesi sunar. Dişli bıçaklar, indirgenmiş güç ihtiyacına karşılık temiz bir kesim elde edilmesini sağlar. Kademesiz olarak ayarlanabilen karşıt kesici, ek olarak içeri salınan döner yapıdaki sap kırıcı kesme ayar plakası ve elektronik olarak ayarlanabilen yönlendirme plakaları sayesinde parçalanan sapların kalitesinin ve dağıtımının tamamen kontrolünüzde olmasını garanti altına alır.

Sizin kararınız
Tek bir el hareketi ile sapların namlu olarak bırakılmasını veya parçalanmasını belirleyebilirsiniz. Harmanlama çalışması sırasında sapların zarar görmeden işlenmesiyle balyalar, yem, sapların serilmesi veya enerji amaçlı kullanım için en iyi sap kalitesini elde edersiniz.



Düşüş kademelerinin etkin yapıdaki sarsak arka duvarları verimli bir dane ayıklamasının gerçekleşmesini destekler. Dane mısır hasadı için ilk düşüş kademesini ek olarak güçlendirdik.

Sap parçalayıcının ayarlanabilen kesme ayar plakası standarttır ve parçalanan sapların eşit uzunlukta olmasını sağlar.

Elektronik ayarlı dağıtıcı plakalar da yine opsiyonel olarak temin edilebilir. Böylece dağıtımı her zaman en uygun şekilde kabinden ayarlayabilirsiniz.

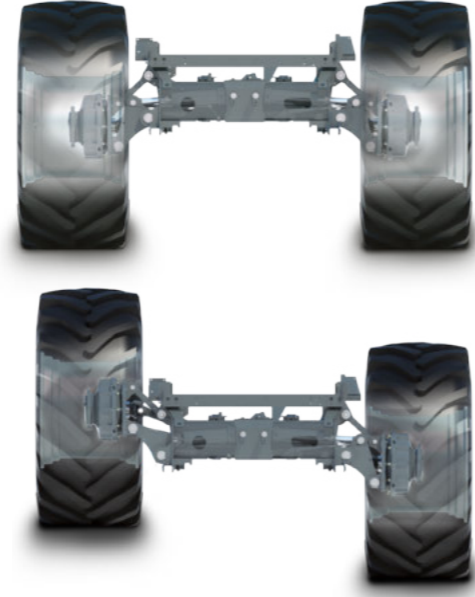
Bir kolu hareket ettirerek sürücü sapların namluda bırakılması veya doğrudan saçılması arasında hızlı ve kolayca seçim yapabilir.



EĞİM DENGELEME KONTROLÜ

Akıllı eğim dengeleme kontrolü.

Akslar ve son tahrikler paralel askı sistemi yapısı ile birbirine bağlanmıştır. Ön aksın yan tarafında bulunan hidrolik silindirler paralel askı sistemini kaydırır. Bu sayede ön aks kalkar ve iner veya biçerdöveri eğimli alanda her zaman düz tutar.



Eğimli alanda paralel askı sistemi yukarı veya aşağı yönde kayar. Böylece +/- %20'ye kadar eğim dengelenmesi tamamen sağlanmış olur.

Makinenin uzunlama yönünde dengelemesi, arka aks şasesine bağlı yapıdaki güçlü 2 adet hidrolik silindir ile sağlanır.



Eğimli çalışma alanlarında da yüksek verim

Fendt 5275 C ve Fendt 6335 C biçerdöver modellerimiz ParaLevel (eğim dengeleme kontrolü) versiyon ile temin edilebilir. Paralel askı sistemi üzerine kurulan bu sistem, eğimli alanlarda %20'ye kadar eğim dengelemesi yapar. Bu sayede harman ünitesi, ayıklama sisteminin tamamı ve aynı zamanda temizleme sistemi eğime rağmen dengede kalır. Hasadınız için mevcut gücün tamamı ise hazırda bulunur. ParaLevel'li (eğim dengeleme kontrolü) makineler dört çeker sistemi ile donatılabilir ve bu da size eğimli çalışma alanlarında daha iyi bir çekiş ve daha fazla emniyet sunar.

Tarla ve yol için en iyi özellikler

ParaLevel sistemi, şase dengeleme gibi klasik avantajların yanı sıra, farklı çok sayıda faydalı özellikler sunar. Böylece çalışma ve nakliye modu arasında seçim yapabilirsiniz. Çalışma modunda büyütülen dış genişlik ile eğimli alanlarda denge ve emniyet artırılır. Buna karşılık nakliye modunda ön aks aşağıya indirilir ve dış genişlik daraltılır. Bu sayede her iki biçerdöver modeli – 5275 C PL* ve 6335 C PL** – kara yollarında sürüş için müsaade edilen yönetmeliklerdeki 3,50 m dış genişliği korur.

* 800/65 R32 lastikli 5 sarsak. ** 650/75 R32 lastikli 6 sarsak

Integral – Uzunlamasına eğim dengeleme kontrolü

ParaLevel ön aks ile yanıl yönde eğim dengelemesini yaparken, integral aracılığı ile de uzunlamasına eğim dengelemesi sağlanır. Bu sistem yokuş yukarı yapılan çalışmalarda ek olarak % 30 uzunlamasına eğim dengelemesi elde ederken, yokuş aşağı da %10 eğim dengelemesi sağlar. ParaLevel (eğim dengeleme kontrolü) ve integral'in (uzunlamasına eğim dengeleme kontrolü) kombinasyonu sayesinde makine çok dik yokuşlarda bile tamamen dengede tutulur.

Beslemede, harman ünitesinde, sarsaklarda ve temizleme alanında gerçekleşen en ideal ve eşit seviyedeki mahsul akışı size temiz bir harmanlama ve dane kalitesini garanti eder. Böylece sizde bizim biçerdöverlerimiz ile en dik eğimlerde bile düz alanlarda elde edilen yüksek verimliliği elde edersiniz.

AKILLI TASARIM

İyi tasarım işi kolaylaştırır.



İdeal soğutma – hızlı bakım

Soğutma paketi, motor, hidrolik ve klima sistemlerinin güvenilir şekilde soğutulmasını sağlar. Soğutma paketinin hava emiş kafesi, çok tozlu koşullar altında da sistemin temiz kalmasını mümkün kılar. Rahat bir temizlik yapabilmemiz için hava emiş kafesini yukarı doğru kolayca katlayabilirsiniz. Platform aracılığı ile emniyetli bir giriş alanına sahipsiniz.

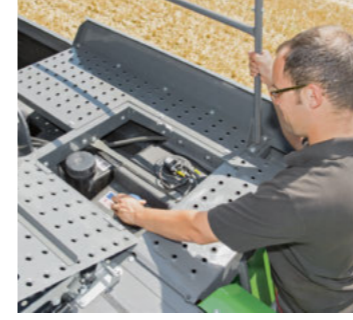
Zekice yerleştirilmiş

Az sayıda yağlama noktası hızlı ve kolay bir bakım için son derece rahat bir şekilde ulaşılabilen yerlerde bulunmaktadır. Motor hava filtresi, tanklar ve farklı çalışma maddelerinin dolun noktaları da yine en ideal şekilde yerleştirilmiştir. Geniş yan kapaklar günlük bakım veya hızlı bir kontrol için makine bileşen parçalarına rahat bir erişim sunar.

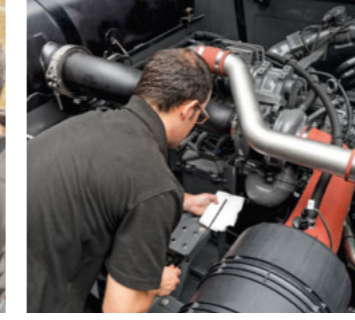
Güvenilirlik ve uzun çalışma ömrü

Her bileşen parça dayanıklı ve mümkün olan en uzun çalışma ömrüne sahip olacak şekilde tasarlanmıştır. Özellikle de hasat edilen mahsul ile doğrudan temas halindeki parçalar ek olarak güçlendirilmiş ve aşınmaya karşı dayanıklı malzemeden üretilmiştir.

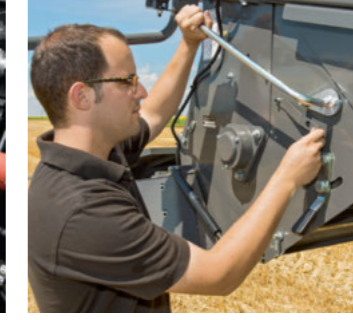
Yakıt dolumu



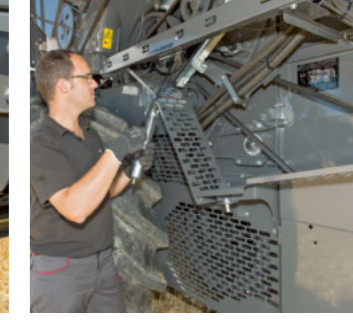
Doluluk seviyesi kontrolü



Sap parçalayıcı ayarı



Yağlama noktası



Hava filtresi temizliği



Eleklerin sökülmesi



MCS-Plus (ikinci batör) ayarları



Motor kısmında geniş alan

DÜŞÜK YAKIT TÜKETİMİ – DAHA PROFESYONEL SERVİS

Sürekli tasarruf.

3,49 m dış genişliğe sahip olan palet sistemi

Palet sistemine ihtiyaç duyulan hasat koşulları için Fendt ATRAK sistemi size en iyi çözümü sunar. İyi bir güç aktarımı, otomatik palet bandı gerginliği donanımı ve özellikle nemli koşullarda düşük miktarda toprak sıkıştırması, bu sistemin sunduğu avantajlardan sadece bir kaçıdır. Palet sisteminde bulunan dört adet süspansiyonlu palet bandı makarası, geniş bir zemin temas alanına sahiptir, bu da zemine uygulanan basıncı etkili bir şekilde düşürür. Ayrıca palet sistemi sayesinde yüksek çalışma hızlarında makine daha sarsıntısız hareket eder, böylece sürüş konforu artırılır ve tablanın hassas bir şekilde yönlendirilmesi emniyet altına alınır. Ancak fark yaratan esas özellik, Fendt biçerdöverinin 610 mm genişliğindeki paletler ile birlikte dış genişliğinin 3,49 m olmasıdır.

Fendt ayrıca C-serisi makineler için çok sayıda lastik seçeneği de sunar. Ultraflex lastik teknolojisi sayesinde her şeyden önce düşük lastik basıncı ile geniş zemin teması alanlarına sahip olunabilir. Bu sayede toprak sıkıştırma tehlikesinin büyük ölçüde önüne geçilir.



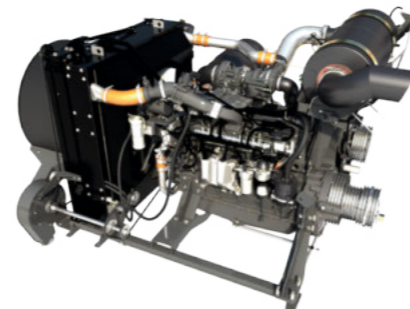
Entegre edilen son tahrikler aşırı miktarda yükleri taşımak için geliştirilmiştir. 4 adet orta hareket tekerleği geniş yayılma yüzeyi ve yüksek taşıma kapasitesi sağlarlar. Yenilikçi ve entegre blok süspansiyonu basit, ancak etkindir ve yüksek sürüş konforu sunar.

Çevre dostu ve tasarruflu

Modern yapıdaki AGCO Power Motor SCR teknolojisi ile en yeni atık gaz normlarının koşullarını karşılar. Pazardaki en ileri motor teknolojilerinden biri olan bu sistemi hem traktörlerimizde, hem de biçerdöverlerimizde kullanıyoruz. Bu teknoloji en düşük işletme maliyeti ile hem sizi, hem de çevreyi korur.

En ideal durumda motor davranışı

Motor yönetimi en ideal tork eğrisine göre tasarlanmıştır. Bu sayede biçerdöveriniz yük altındayken de kesintisiz bir akış miktarına sahip olur. Düşük sürtünme oranına sahip olan tahrik sistemleri sayesinde çok düşük yakıt tüketimi ve bunun yanında da eşsiz bir tasarruf elde edilir.



ATRAK PALET SİSTEMİ

Toprağı en iyi şekilde korumak için verdiğiniz karar.



En iyi servis

Size profesyonel bir servis hizmeti sunuyoruz ve bu alanda da yeni standartlar belirliyoruz. Satıcılarımızı, düzenli eğitim programları ile makinelerinizi hasat sırasında daima çalışır durumda tutabilmeleri için iyi bir yedek parça mevcudiyeti konusunda eğitiyoruz. Satış ortaklarımız ve biz, size yatırımınız için en iyi servis hizmetini sunmaya hazırız.



Paketler	Bronz	Gümüş		
Güç	Düzenli bakım, sabit bakım maliyetleri	Onarım riskine karşı sigortalama (aşınma hariç)		
Kullanım	Bakım giderlerinin planlanabilmesi	Büyük hasarlara karşı sigortalama	Büyük ve orta büyüklükte hasarlara karşı sigortalama	Planlanamayan tüm onarım risklerine karşı sigortalama
Düzenli bakım	✓	✓	✓	✓
Onarım giderleri		✓	✓	✓
Katılım		✓	✓	✗

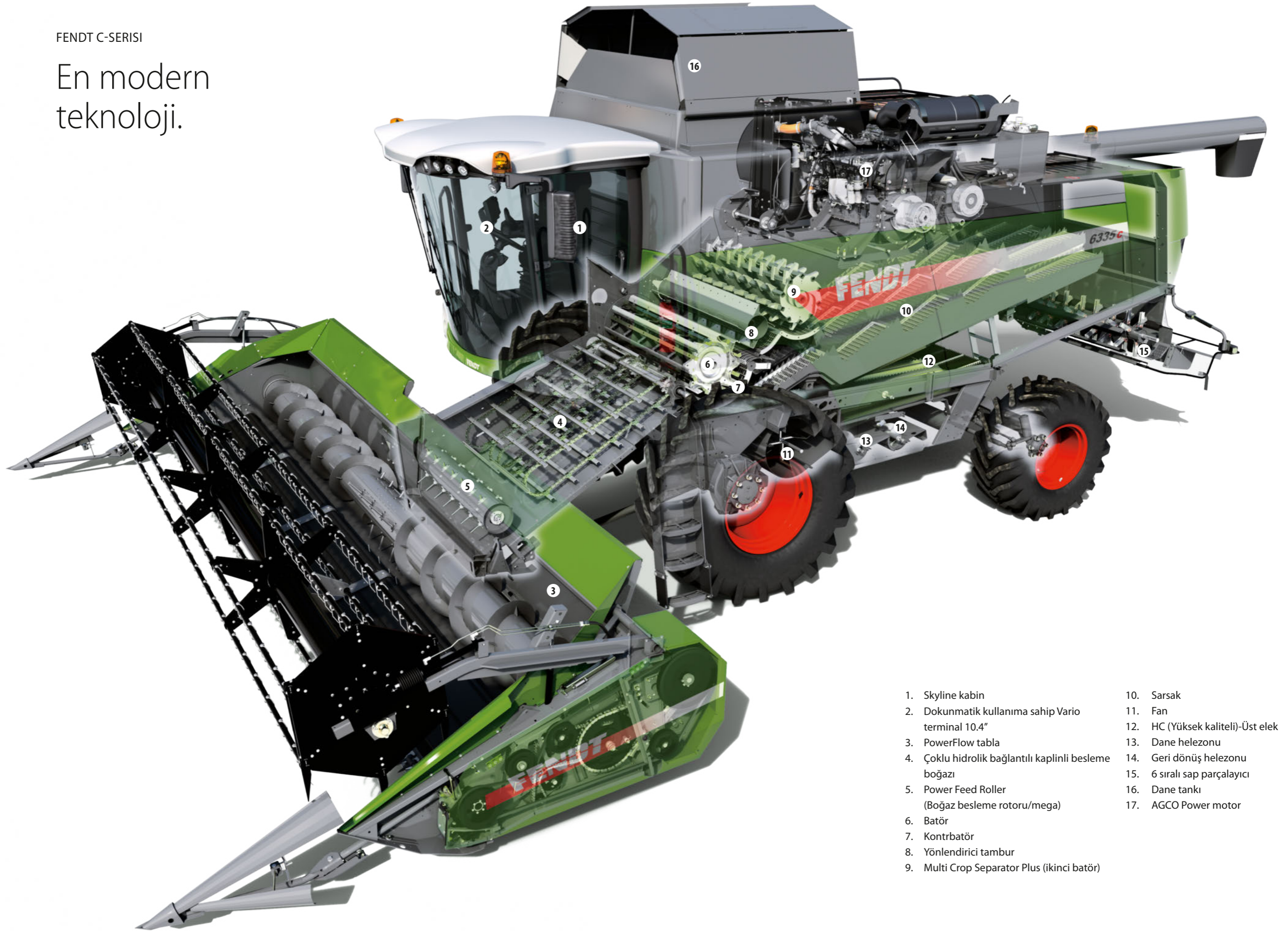
Makinenizin her an kullanıma hazır bulunması için, yasal garanti süresince size özel bakım ve onarım hizmeti sunmaktayız. Fendt ProService makine türüne bağlı olarak esnek çalışma süreleri ve katımlı veya katımsız esnek tarifeler sunmaktadır.

Azami saat	3.000
Azami yıl	1 + 4
Kapsam (aşınma hariç)	Tam kapsam
Katılım	✗
opsiyonel	✓

StarService hizmetleri ile Fendt makinенizin kullanılabilir kalmasını ve değerini korumasını sağlayın. Cazip sabit fiyatlar ile birinci sınıf hizmet ve onarım ve bakım hizmetlerinden yararlanın.

FENDT C-SERISI

En modern
teknoloji.



- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. Skyline kabin | 10. Sarsak |
| 2. Dokunmatik kullanıma sahip Vario terminal 10.4" | 11. Fan |
| 3. PowerFlow tabla | 12. HC (Yüksek kaliteli)-Üst elek |
| 4. Çoklu hidrolik bağlantılı kaplinli besleme boğazı | 13. Dane helezonu |
| 5. Power Feed Roller (Boğaz besleme rotoru/mega) | 14. Geri dönüş helezonu |
| 6. Batör | 15. 6 sıralı sap parçalayıcı |
| 7. Kontrbatör | 16. Dane tankı |
| 8. Yönlendirici tambur | 17. AGCO Power motor |
| 9. Multi Crop Separator Plus (ikinci batör) | |

FENDT

Liderler Fendt kullanır!



www.fendt.com

AGCO GmbH – Fendt-Marketing
87616 Marktoberdorf, Almanya

Temsilci:

KUTLUÇAN BİÇERDÖVER ve TRAKTÖR - SAN. TİC. LTD. STİ.
Ankara Merkez: İstanbul Cad. İstanbul Çarşısı No: 48/19-20 İskitler/Ankara
Tel: +90 312 342 31 23 (Pbx) • Fax: +90 312 342 31 27
Trakya Şube: Yeni Sanayi Sitesi 07 Blok No: 15-16 Çorlu/Tekirdag
Tel: +90 282 673 63 46 • Fax: +90 282 673 63 47
Adana Şube: Karatas Bulvarı 336/A, Çukurova Traktörçüleri Sitesi No:2 Yüreğir/Adana
Tel: +90 322 311 33 01 • Fax: +90 322 311 33 01
Konya Şube: Fevzi Çakmak Mah. 10489. Sok. No:7 Karatay/Konya
Tel: +90 332 342 03 60 • Fax: +90 332 342 03 59
Bafra Şube: Sanayi Sitesi, Sanayi Cad. No:58 Bafra/Samsun
Tel: +90 362 544 42 00 • Fax: +90 362 544 47 33
Söke Şube: Cumhuriyet Mah. Akeller Cad. No:20
Söke/Aydın Tel: +90 256 518 88 98 • Fax: +90 256 518 18 77
www.kutulucan.com.tr • E-mail: kutulucan@kutulucan.com.tr

 **AGCO**
Your Agriculture Company

Fendt, AGCO'nun dünya çapında bir markasıdır.
Teslimat kapsamı, dış görünüş, güç, ölçüler ve ağırlıklar, araçların yakıt tüketimi ve işletme maliyeti hakkındaki bildirimler baskı sırasında elde bulunan mevcut bilgilere uygundur. Bunlar araç satın alınmaya kadar değişebilir. Fendt satış ortağınız sizi uygulayabilecek değişiklikler konusunda memnuniyetle bilgilendirecektir. Resimlerde gösterilen araçlar ülkelere özgü donanımlara sahip değildir.