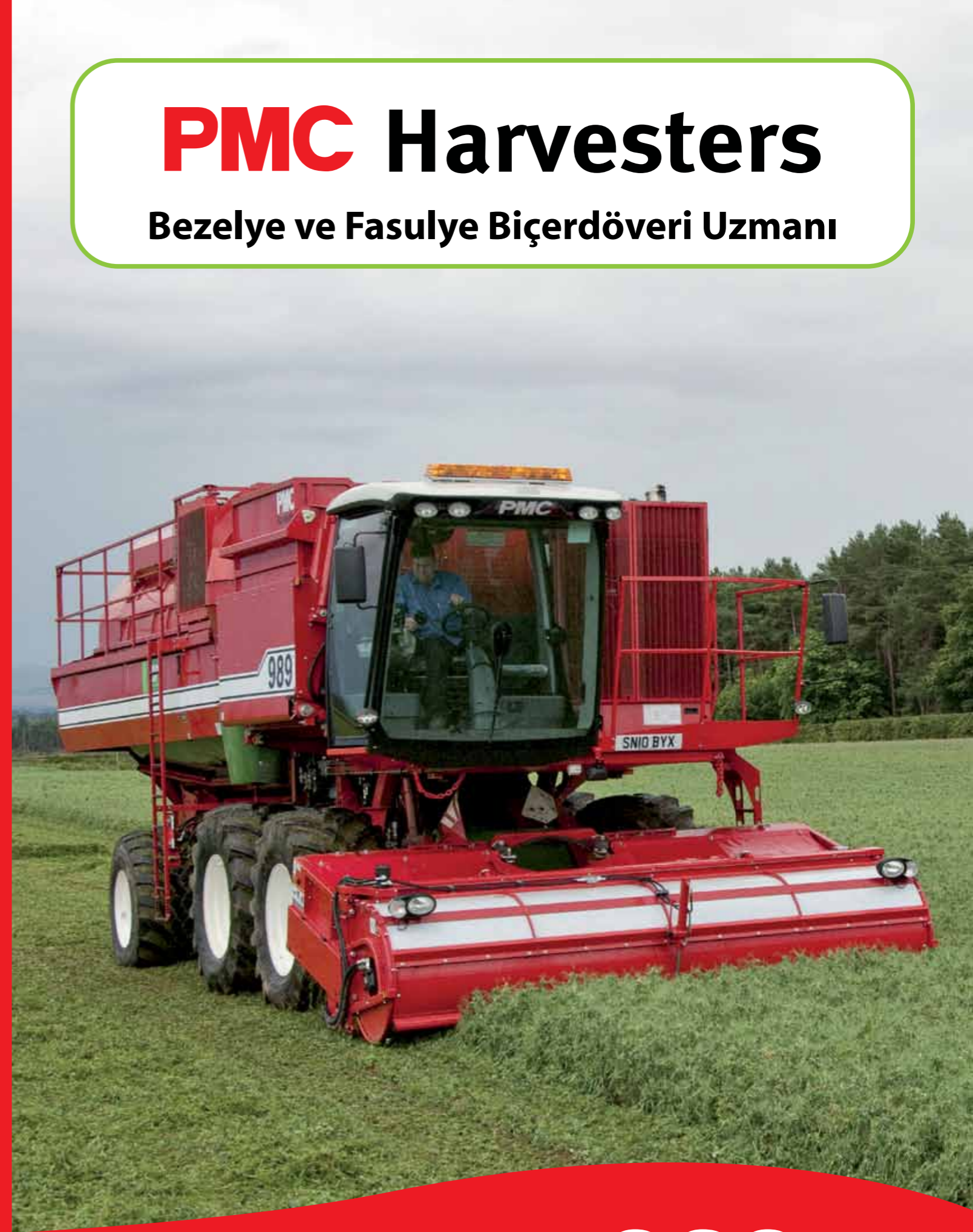


# PMC Harvesters

Bezelye ve Fasulye Biçerdöveri Uzmanı



09/2011

Holt Road, Fakenham, Norfolk NR21 8JH, England  
Tel: +44 (0)1328 851111 Fax: +44 (0)1328 855439 [www.pmcharvesters.com](http://www.pmcharvesters.com)

# 989

## 989 Yüksek Kapasiteli Bezelye Biçerdöveri

PMC, yıllardır bezelye biçerdöverleri için standart oluşturmaktadır. 989 modeli istisnasız son model teknoloji biçerdöveri temsil eder.

PMC 989 da yapılan yeni gelişmeler, daha geniş çaplar, ön ve ortada tarımsal lastik oyukları, ön ve arka akslarda güç dümenini içerir. Ayrıca makine son model kabin dizaynı ve PMC' nin yeni nesil izleme ve kontrol sistemine sahiptir. PMC, mümkün olduğunca ekonomik bir şekilde en yüksek kaliteyi sağlayan ve performansı maksimum düzeye çıkaran biçerdöverler üretmek için işleyiciler, yetiştiriciler, makine operatörleri gibi endüstrinin tüm kesimleriyle yakın işbirliği içinde çalışmaktadır.

PMC, uzman teknik destek, biçerdöver bakımı ve etkili operatör eğitimi ile desteklenen biçerdöver teknolojisinde en iyiyi sağlayacak kapasiteye sahiptir. Hızlı müdahale, yedek parçalarla birlikte PMC'nin satış sonrası servisinin temelini oluşturmaktadır. PMC ürünleri, tüm dünyada ya doğrudan Fakenham'daki fabrikasından ya da temsilcileri aracılığıyla desteklenmektedir. Tüm bunlar müşterilerimizin yatırımlarından en iyi değeri ve performansı elde etmesini sağlamaktadır.



# 989

## PMC Harvesters



989, son model Taneleme zinciri kullanır. Paslanmaz çelik tel bant üstün güvenilirlikte olup, minimum bakıma ihtiyaç duyar. Band sürekli temizlendiğinden bunkere yüksek kalitede, temiz bezelye sağlanır.

Fabrikada işleme için bu önemli bir özelliktir.

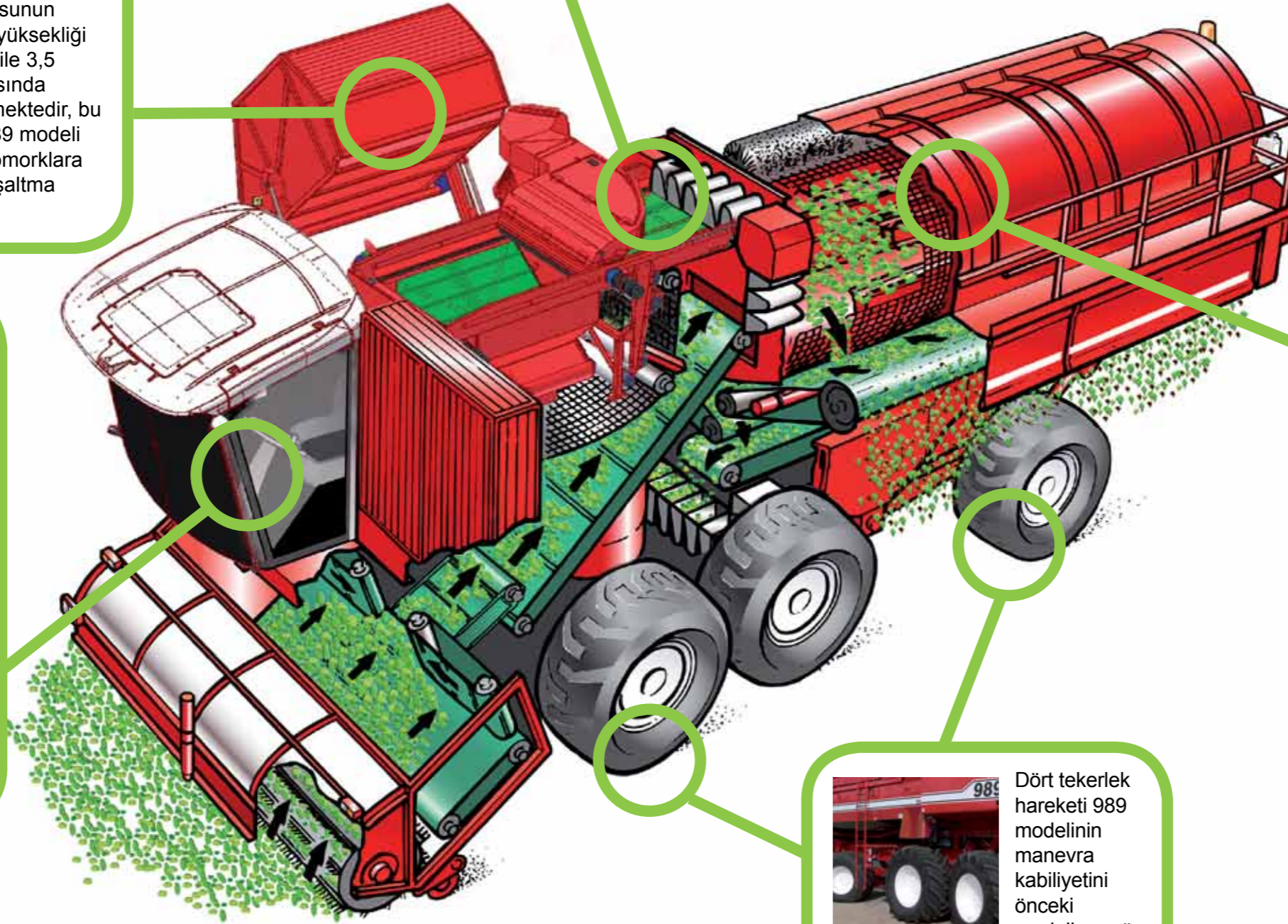


Yüksek kapasiteli tane deposunun boşaltma yüksekliği 2,8 metre ile 3,5 metre arasında değişebilmektedir, bu sayede 989 modeli ile farklı römorklara

yada yüksek konteynerlere boşaltma yapılabilir.



989, son model (Claas Vista II) ergonomik tasarımı kabini sayesinde operatör için optimum çalışma alanı sağlar. PMC nin son versiyon HVS sistemi, biçerdöverin performans ve önemli fonksiyonlarını izleyerek, her türlü operasyon koşullarında operatöre optimum koşullar için yardımcı olur.

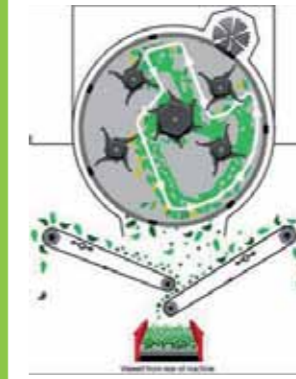


Dört tekerlek hareketi 989 modelinin manevra kabiliyetini önceki modellere göre yükseltir, daha büyük ön tekerler ve derin dişli lastikleri sayesinde ağır şartlara daha uyumludur.

Özel beş batırlı dövme sistemi yüksek üretim hızı sağlar. Hassas çalışır ve özellikle yüksek kalitede dondurulacak bezelyelerde hasarı minimize eder. Taneler saplarından ayrıldıktan sonra, bir dizi konveyörle batör tamburuna aktarılır. Burada PMC dövme sistemi hızlı ve hassas bir şekilde bezelyeleri

geçer ve işlemin bu kritik aşamasında bezelyelerin en az hasar görmesini sağlar.

Testler düşük tenderometreli mahsülde sistemin mevcut en iyi sistem olduğunu ve diğer tüm koşullarda eşit derecede iyi çalıştığını göstermiştir. Elekler batör tamburu boyunca yerleştirilen döner fırçalarla temiz tutulmaktadır.



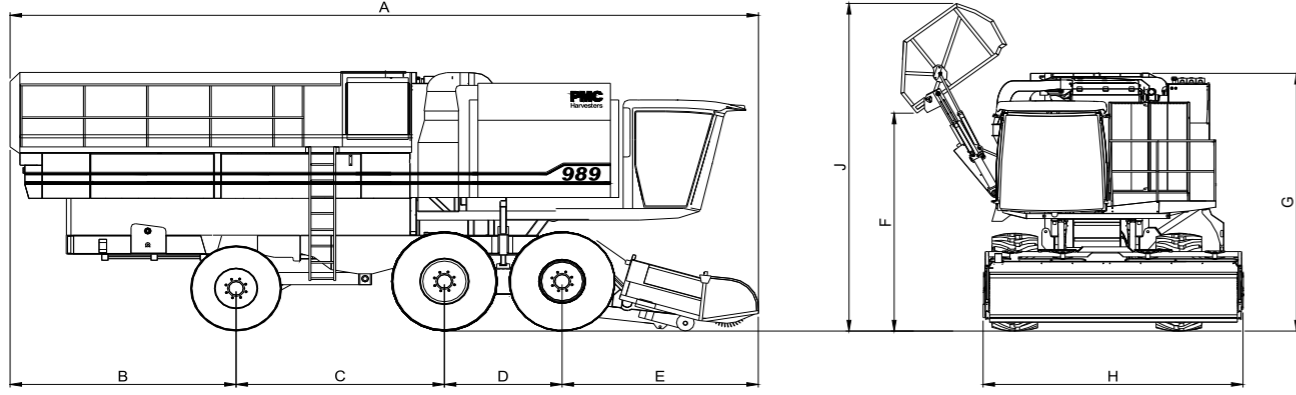
kabuklarından ayırır. Batör tamburunda geniş, açık bir elek alanı bulunduğu için, bezelyeler hızlı bir şekilde aralarından

Bezelyeler ve bazı atık maddeler batör tamburundan çıktıktan sonra dört ayrı temizleme işleminden daha geçerek atık ve yabancı maddeler uzaklaştırılır. Bezelyeler tane deposunda birikir. Temizleme işleminden geçen artık maddeler tarlaya boşaltılırken, açılmamış kozalar dövme sistemine geri döner.

**Sonuç**

**Maksimum verimlilikte iyi ve bütün bezelyeler**

Makinenin Yandan ve Önden Boyutlandırılması



## Opsiyonel ekstralar

- Kapalı devre kamera sistemi
- Lastik toplama tarağı
- Tane deposu tartım hücreleri
- 3,8 m toplama genişliği

PMC Harvesters sürekli ürün geliştirme politikası uygulamaktadır ve bildirim yükümlülüğü bulunmadan teknik özellikler, model ve tasarımda değişiklik yapma hakkını saklı tutar.

# 989

## PMC Harvesters

### Main dimensions

Uzunluk	A	12035
Taşma	B	3555
Tekerlek merkezi	C	3205
Tekerlek merkezi	D	1810
Ön taşma	E	3465
Deşarj yüksekliği	F	3500
Yükseklik (seviye)	G	4150
Yükseklik (yolda, Arka indirilmiş)	G	4000
Yükseklik	J	5300
Genişlik	H	3500/4000
Tekerleklerden genişlik		3250

<b>Ağırlık (yolda)</b>	kg
Ön aks	8180
Orta aks	8180
Arka aks	11200
Toplam (yaklaşık)	27560

<b>Ağırlık (tarlada)</b>	kg
Ön aks	8,760
Orta aks	8,760
Arka aks	10,040

### Sıvı Kapasiteleri

Yakıt	1000 litres
Hidrolik yağı	600 litres

### Bunker (tane deposu) kapasitesi

Hacim	3.1 m <sup>3</sup>
Bezelye ağırlığı (yaklaşık)	1900kg

### Lastikler

Ön boji;	
Trelleborg 710/60 R30	L1 162D TM900
Şişirme basıncı	1.8 bar
Arka aks;	
Trelleborg İkiz radyal	710/50 R26.5 L1 170
Şişirme basıncı:	2.2 bar

### Motor

Marka	Deutz sıvı soğutmalı
Tip	TCD 2015 V06
Güç sınıfı	315kW @1650RPM
Kapasite	11.906 litre

### Şanzıman

Tipi	Hidrostatik
Pompa	S-D H1P 165
Motor (ön)	Poclair S18
Motor silindir hacmi	1865/816cc
Motor (arka)	Poclair S18
Motor silindir hacmi	1572/523cc

### Araç hızı

Yol	25 km/s
Tarla	9 km/s

### Seviyeleme

Önden arkaya	14% (8.0°)
Yandan yana	18%(10.2°)



989 pek çok güvenlik özelliğine sahiptir ve ilgili Avrupa Makine Yönergesiyle uyumludur