



# NAVO 140

GRIMME Landmaschinenfabrik, sebze hasat teknolojisi alanındaki ürün programını çekilir bir yapraktan tutmalı hasat makinesi ile genişletiyor. NAVO 140, havuç ve diğer sebzeler için 4 tonluk bir hazne ile donatılmış ve ilk kez ISOBUS işletimine sahip tek sıralı bir yapraktan tutmalı hasat makinesidir.

## NAVO 140

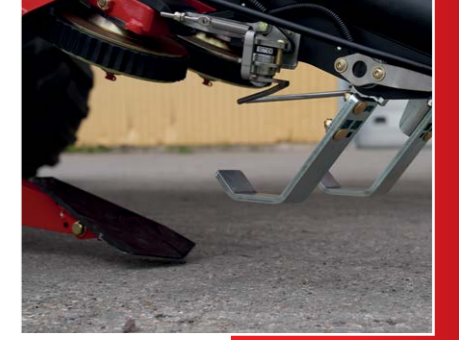
GRIMME ve ASA-LIFT'in kanıtlanmış bileşenleri makinenin temelini oluşturur: ASA-LIFT'in yapraklı tutmalı toplama tertibatı ve bıçak ünitesi, GRIMME' nin uç demiri, haznesi ve sistem teknolojisi.

Yılların deneyimi ile pratikte kullanılan bileşenlerin güvenilirliği!



### Otomatik yükseklik ve yanal kontrol

Toplama tertibatının otomatik kılavuzu sayesinde, hasat ürününün sürekli olarak topraktan en iyi şekilde alınması sağlanır ve böylece bıçak ünitesinin en iyi şekilde beslenmesi garanti edilir. Bu sayede, sıra içinde çok sessiz bir çalışma ve tarla sonunda hızlı bir kaldırma sağlanır. Otomatik yanal kontrol, çeki demiri silindiri aracılığıyla gerçekleştirilir.



### Hızlı germe sistemi ile seri bakım kolaylığı

Standart hızlı germe sistemi sayesinde en yüksek bakım kolaylığı. Tek bir hareketle, makineye monte edilmiş aletle tüm sıkıştırma silindirleri zahmetsizce boşaltılabilir.



### Çift kıvrımlı bıçak taşıyıcısı, kaydırmalı uç demiri plakası ve taş koruması

Sağa ve aşağı doğru kıvrımlı bıçak taşıyıcısı toprak birikimini azaltır, bir sonraki sıraya daha fazla boşluk sağlar ve böylece dar sıra aralıklarında avantajlar sunar. Ayrıca, taşlarla temas ettiğinde bıçak taşıyıcısı geriye doğru kayar ve durma süresi olmadan temizleme işleminin hemen devam etmesini sağlar.



### Yapraktan sıkıştırma rulolarında bakım gerektirmeyen yataklar

Yaprağı sıkıştıran ruloların, kauçuk yay elemanlarına sahip yatağı sayesinde yağlanmasına ihtiyaç kalmaz. Bu güvenilir yapraklı tutma kuvveti kayıpları önler ve hasat sırasında sökme gücünü artırır.



### Tepeden kısırmalı toplama bandı burnu sayesinde güvenli kullanım

Tepeden kısırmalı toplama bandı bir taşa çarptığında veya setin içine daldığında, kesme civatasıyla vidalanmış tepeden kısırmalı bant burnu kendini kanıtlar. Böylece, tepeden kısırmalı toplama bandı modülünde onarılamaz hasarlar önlenir.





### Optimum yaprak ayırma için hassasiyet

Fabrikadan çıkan her bıçak ünitesi, tarladaki gereksinimleri karşılamak için sıkı bir şekilde kontrol edilir. Orijinal parçalarımız güvenilir iyi sonuçlar verir.



### Güvenilir yaprak ayırma için senkronizasyon

Boşluksuz ve bakım gerektirmeyen eğik dişli alın dişliler, iki bıçak yarısının tam olarak senkronize edilmesini sağlar. Küçük taşlar için seri olarak sunulan aşırı yük koruması ile birlikte, bıçak ünitesi çalışma sonucu ve uzun ömürlülüğü ile dikkat çekmektedir.



### Yüksek ayırma performansı

Mahsul, çapraz bant üzerinden ince ot elevatörüne dikkatlice taşınır. Bu sırada gevşek otlar ve toprak, ince ot elevatörü tarafından verimli bir şekilde uzaklaştırılır. Ardından, temizlenmiş mahsul hassas bir şekilde hazne dolum bandına aktarılır.



### Hazne dolum otomatığı

Entegre otomatik hazne dolum sistemi sayesinde, mahsulün düşme yüksekliği sürekli olarak düşük tutulur. Böylece uç kırılmaları önlenir ve mahsul nazikçe yüklenebilir.



### İçe katlanmış hazne ile sökme işlemi

Yenilikçi hazne sistemimiz, hazne içe katlanmış halde sökme işlemini mümkün kılar ve tarla kenarlarında da sorunsuz ve verimli bir şekilde çalışmasını sağlar. Böylece, makineyi tamamen tarla moduna geçirmeden az miktarda havuç hasat edilebilir.





### ISOBUS ile sezgisel kullanım

GDI kullanım konsepti, keyifli bir çalışma alanının temelini oluşturur. Modern gösterim sayesinde menü kullanımı son derece sezgisel hale geliyor. ISOBUS sayesinde önemli fonksiyonlar doğrudan traktörün joystick'ine atanabilir.



### ModuChange - Hızlı değiştirme sistemi

Hızlı değiştirme sistemi sayesinde, makine rekor sürede yapraktan tutma sisteminden kökten sökmeli hasat makinesine dönüştürülebilir. Makine, farklı kültürlerde esnek bir şekilde kullanılabilir. Kullanım süresi tüm sezona uzatılabilir.

### Nakliye genişliği 3 metrenin altında

NAVO 140, teleskopik ekseni sayesinde 3 m'nin altına kadar katlanarak taşıma konumuna getirilebilir. Böylece özel izin almak gerekmez. Aynı zamanda NAVO 140, sessiz çalışması ve yüksek stabilitesi ile de dikkat çekiyor.



### Bakım pozisyonu

Bakım konumunda, kök temizleyiciye, yapraktan tutmalı toplama bandına ve bıçak ünitesine erişim kolaylaşır. Bakım kapakları kilitlenebilir, böylece makinenin önemli parçaları üzerinde güvenli ve rahat bir şekilde çalışılabilir.



# GRIMME her marka makineler

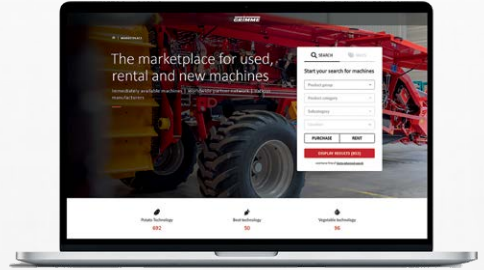
## 2.el makine ve daha fazlası

### Kullanılmış makinanızı **satın**

- > Bağlayıcı olmayan bir teklif alın
- > Teslim almadan önce ödeme yapılabilir
- > Kolay satış işlemleri
- > Makineniz ücretsiz teslim alınır



GRIMME veya diğer tanınmış üreticilerden kullanılmış patates, pancar ve sebze teknolojiniz için bağlayıcı olmayan bir teklif alın.



## Dijital. Basit. Bağlı. - myGRIMME



myGRIMME, GRIMME'nin dijital dünyasına ücretsiz erişiminizdir. Hesabınızla, tüm dijital hizmetleri ve bilgileri içeren sanal makine dosyası her zaman gerçek zamanlı olarak yanınızda olur. Siparişleriniz ayrıca otomatik olarak belgelenir ve net bir şekilde analiz edilir. Ayrıca web mağazası üzerinden çevrimiçi yedek parça sipariş etme seçeneğiniz de vardır. myGRIMME internet özellikli herhangi bir cihazda kullanılabilir ve ücretsizdir.



[my.grimme.com](http://my.grimme.com)

Metinler, resimler, teknik veriler, boyut ve ağırlıklar, donanımlar ve performans bilgileri üzerinden herhangi bir hak iddia edilemez. Bunlar yaklaşıktır ve bağlayıcılığı yoktur. Teknik geliştirmeler sırasında değişiklik yapılması her zaman mümkündür.



GRIMME Landmaschinenfabrik GmbH & Co. KG  
Hunteburger Straße 32 · 49401 Damme · Almanya  
Telefon +49 5491 666-0 · [grimme@grimme.de](mailto:grimme@grimme.de) · [www.grimme.com](http://www.grimme.com)