

# KATLANIR SAP PARÇALAMA

TY-FSHR SERİSİ

50  
SEKTÖRDE  
yılı



**Katlanir Sap Parçalama**, tarla işlerinizi daha verimli ve güvenilir bir şekilde tamamlamanızı sağlayan Katlanir Sap Parçalama Makinesi, güçlü tasarımı ve yenilikçi özellikleriyle öne çıkmaktadır. İki farklı model seçeneğiyle tasarlanan bu makine, 6400 mm iş genişliği ve 144 bıçaklı versiyon ile 4800 mm iş genişliği ve 96 bıçaklı versiyon modeliyle farklı ihtiyaçlara uygun seçenekler sunmaktadır.

Makinemizin rotorları, %100 balans alınarak montaj edilir. Bu, titreşimden kaynaklanan yıpranmayı en aza indirir, makinelerinizin ömrünü uzatarak uzun yıllar boyunca güvenilir bir performans sağlar. Rotor devri ise uygun kasnaklar ile 2000 devir/dakika olarak belirlenmiştir. Balanssız konik kilitler sayesinde kasnakların ve rotorun dayanıklılığı artırılarak, makinelerin uzun ömürlü kullanım sağlar.

Yol taşımacılığını göz önünde bulundurarak, makinemiz katlanabilir bir yapıda tasarlanmıştır. Katlanabilir özelliği, makinenin genişliğini azaltarak taşıma kolaylığı sağlar. Katlanir mekanizma, sağ ve sol taraflarda bulunan yüksek güçlü hidrolik liftler çalışır, böylece güvenli ve hızlı bir şekilde açılma ve kapanma sağlanır.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL	Ölçü Birimi	TY-FSHR4800	TY-FSHR6400
Toplam Genişlik	cm	530	690
Toplam Uzunluk	cm	198	198
Toplam Yükseklik	cm	149	149
Yol Durumu Genişlik	cm	230	230
Yol Durumu Uzunluk	cm	198	198
Yol Durumu Yükseklik	cm	270	350
Ağırlık	kg	2550	2992
Çalışma Genişliği	cm	480	640
Çapa Sayısı	adet	96	144
Lastik Ölçüsü	-	10.0 / 75 - 15,3	10.0 / 75 - 15,3
Bıçak Dönüş Hızı	dev/dk	2000	2000
P.T.O	dev/dk	1000	1000
Traktör Gücü	hp	147 - 200	150 - 200



Sap parçalama, yalnızca yüksek performansıyla değil, çevre dostu yaklaşımıyla da fark yaratır. Mısır, pamuk, ayçiçeği, arpa, buğday, kanola vb. gibi bitkilerin saplarını ve tüm artıklarını anız yakmaya gerek kalmadan çok küçük parçalara ayırır. İşleme birlikte kalıntılar toprakta kolaylıkla çözünebilir. Böylelikle topraktaki organik madde miktarını artırır ve toprak kalitesi ile verimi artırır.