



## YATAY YEM KARMA HORIZONTAL MIXER - FEEDER

Sağlam, güçlü ve güvenilir yapıları, kolay kullanımları ile çok çeşitli hayvan yemlerini homojen bir karışım haline getirmek ve karışımı hayvanlara dağıtmak için dizayn edilmiştir. Küçük, orta ve büyük çaplı her türlü işletme için uygun kapasitede yatay yem karma makinası seçeneğini TÜRKAY kalitesi ve ayrıcalığı ile bulmanız mümkündür. Yatay yem karma makinaları, hareketini mafsallı bir mil vasıtasıyla traktörden almakta, çeki oku ile traktöre bağlanarak taşınmaktadır. Makinanın ön kısmında bulunan dişliler vasıtasıyla hareket birbirine ters yönde dönecek şekilde helezonlara iletilir. Makina sabit durumda iken arka tarafında bulunan kepçe ile deposuna doldurulan çeşitli materyal helezonlar vasıtasıyla karıştırılır. Ayrıca helezonların üzerinde bulunan oldukça çok sayıda bıçaklar yardımıyla aynı zamanda parçalama işlemi de yapılır. Karıştırılan materyal, hareketini bir hidrolik motordan alan paletli bir götürücü vasıtasıyla makinanın yan tarafından istenilen miktarda hayvan yemliklerine boşaltılır.

Horizontal Feed Mixes; are designed to bring various animal feed into a homogenous mixture and to distribute this mixture to the animals with its robust, strong and reliable structure and easy use. All options of horizontal feed mixers of appropriate capacity for all kinds of small, medium and large scaled enterprises are available with quality and privilege of TÜRKAY. Horizontal feed mixers are moved by a tractor via an articulated shaft. They are connected to the tractor and carried with a drawbar. The movement is transmitted to the augers by gears located at the front side of the machine as to rotate reversely. When the machine is in stable status, various materials loaded in the reservoir by a dipper located at the back are mixed with augers. In addition, thanks to numerous knives located on the augers grinding process is performed. Mixed materials are discharged in the animal feeders at the desired quantity from the side of the machine by means of a pallet transmitter moved by a hydraulic motor.



## TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATION

		T-YYKM 4	T-YYKM 6	T-YYKM 8	T-YYKM 10	T-YYKM 12
Makina Kodu (Sipariş Numarası)	Machine code (Order number)	21801101	31801202	31801302	31801402	31801502
Hacim (m <sup>3</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	4	6	8	10	12
Hareket Sistemi	Transmission System	Planet Şanzıman / Planet Gearbox				
Helezon Sistemi	Auger system	Yatay-Tabanda Çift / Double on the Base				
Hazne Ölçüleri Bucket Dimensions	Genişlik (mm) Width (mm)	1415	1700	2000		
	Yükseklik (mm) Height (mm)	1408	1800	1850		
	Uzunluk (mm) Length (mm)	2485	3000	3000	4000	4500
Toplam Ölçüler Total Dimensions	Genişlik (mm) Width (mm)	1696	1850		1900	
	Yükseklik (mm) Height (mm)	2074	2200	2400	2550	
	Uzunluk (mm) Length (mm)	4297	5000		6000	6500
Hidrolik Basınç Kaynağı	Hydraulic Pressure System	Makinarya Ait / Built in the machine				
Tartı Sistemi	Weighing System	Opsiyonel / Optional				
Keççe Sistemi	Dipper System	Standart				
Gövde Zemin Sac Kalınlığı (mm)	The Thickness of the Sheet Metal of Frame (mm)	6	10			
Helezon Yaprak Sac Kalınlığı (mm)	The Thickness of the Sheet Metal of Auger (mm)	12	16			
Helezon Üzeri Papatya Kıyıcı Bıçak Sayısı	Number of Knives on the Auger	48	56	48	72	80
Helezon Üzeri Balta Kıyıcı Bıçak Sayısı	Number of Coulter Knives on the Auger	26	30	26	38	42
Tekerlek	Wheels	10 / 75-15,3	10 / 75-15,3	12,5 / 80-15,3	400 / 60-15,5	
Boş Ağırlık (kg)	Unladen Weight (kg)	1650	3100	4860	4600	5200
Kuyruk Mili Devir Sayısı (min-1)	P.T.O. Shaft Rotations (max) (min-1)	540				
Güç İhtiyacı (KW / HP)	Required Tractor Power (KW / HP)	20	40	60	60	70

Ölçü ve model değiştirme hakkımız saklıdır. / We reserve our rights to make changes in designs, specifications and features without prior notice.