

TAMBURLU ÇAYIR BİÇME MAKİNASI ROTARY DRUM MOWER



Her türlü yem bitkilerini, otları, çayırları, yol kenarındaki fundalık ve yabancı otları birbirine zıt yönde dönen 2 adet tambur ve her bir tamburda mevcut 3 adet yüksek çevre hızıyla dönen bıçakları ile biçer ve namlu şeklinde arkaya bırakır. Ayarlanabilir kesim yüksekliği avantajı ve kesim kalitesi yüksek seviyede olduğundan bitki besin değerleri korunarak kısa sürede kuruma sağlanır.

Düşük güç gereksinimi ile traktörü yormadan, yüksek kalitede iş yapar. Bir yay vasıtasıyla kayışlar gerilerek kasnak mekanizmasında emniyet sağlanmış olur. Engebelere uyumu oldukça başarılıdır.

It reaps all kinds of feed plants, grass, meadow grass, heath and wild plants bordering the roads with blades rotating at a high annulus velocity and existing in both of the 2 drums rotating reversely to each other and leaves them behind in the form of barrel. With the advantage of adjustable cutting height and the high quality of the cutting height, the nutrient values of the plant are preserved and drying is made possible in a short time. With its little power requirement, it operates in a high-quality manner without tiring the tractor. The belts are tightened by means of a spring and thus the safety is ensured on the pulley mechanism. Its adaptation to the unevenness of the ground is highly successful.





TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATION		T-TCBM 1350	T-TCBM 1650	T-TCBM 1900
Makina Kodu (Sipariş Numarası)	Machine code (Order number)	20401103	20401204	20401304
İş Genişliği (mm)	Working width (mm)	1350	1650	1900
Taşıma Genişliği (mm)	Transport Width (mm)	1175	1518	1500
Taşıma Uzunluğu (mm)	Transport Length (mm)	2962	3185	3456
Toplam Yükseklik (mm)	Overall Height (mm)	990	1075	1035
Tambur Sayısı	Number of Drums	2		
Bıçak Sayısı	Number of Blades	6		
Optimal İlerleme Hızı (km/h)	Optimal Working Speed (km/h)	5-7,5		
İş Verimi (Kapasite) (da/h)	Capacity (da/h)	5,5-8	6,5-10	7,5-11,5
Makina Ağırlığı (kg)	Machine Weight (kg)	385	422	485
Kuyruk Mili Devir Sayısı (min-1)	P.T.O. Shaft Rotations (max) (min-1)	540		
Güç İhtiyacı (HP)	Required Tractor Power (HP)	30	40	50

◆ Makinanın ilerleme hızı arazi koşullarına ve bitki durumuna göre değişkenlik gösterir. İlerleme hızının değişimi iş verimini etkileyen bir faktördür. Tabloda verilmiş değerler belirlenmiş optimal ilerleme hızlarına göre hesaplanmıştır. Ot biçme yüksekliği 5 cm olup bu değer tarla şartları ve kullanıcının maharetine göre değişkenlik göstermektedir.

◆ Working speed of machine depends on the conditions of land and plant status. Working speed affects the capacity; for this reason values of capacity according to the optimal working speeds are given in table. Avg. Cutting height is 5 cm and depending on the conditions of land and user's skill.