



## BALYA MAKİNASI BALER

TÜRKAY Tarım Makinaları, tarım makinaları sektöründe 59 yılı aşkın bir süreden sonra ülkemiz tarımının ihtiyaçlarından yola çıkarak sağlam, güçlü ve güvenilir yapıları, kolay kullanımları ile çevre dostu bir makina olarak tasarladığı balya makinalarını Türkay kalitesi, ayrıcalığı, garanti ve güvencesi ile hizmetinize sunmuş bulunmaktadır. Hareketini kuyruk milinden alan ve traktöre çeki oku ile bağlanan TÜRKAY Balya Makinası, Buğday, Arpa, Yulaf, Çavdar, Fiğ, Korunga, Yonca, Mısır, Sapı gibi bitkilerin hasadı sonrasında, tarlada kalan sapları toplayıp saman veya sap olarak presleyip balya haline getirmek amacı ile traktör gücü gereksinimini asgari düzeye indirilecek şekilde tasarlanmış ideal bir makinedir. Makinada kullanılan malzeme kalitesi tarla şartlarında test edilmiş ve ülkemiz arazi yapısına uygun olarak seçilmiştir. Emsallerinden daha sessiz, sarsıntısız ve hızlı çalışır. Toplayıcı genişliği 145-165 cm olup, toplayıcı yükseklik ayarı hidrolik olarak sürücünün kontrolündedir. Böylece hasat sonunda arta kalan çeşitli yüksekliklerdeki sapları toplayabilir. Benzersiz tasarımı sayesinde haşbay düzeneği çok verimli çalışır. Sağlam yapısı taş ve diğer cisimlerin sıkışmasında oluşabilecek zararı en aza indirilmesini sağlar. Bağlama grubunda bulunan fan, toz tutulmasını önlemekte ve bağlama grubunun rahat çalışmasını sağlamaktadır. Makina arkasında bulunan aydınlatma lambası, gece çalışmalarında fayda sağlamaktadır. Üretmekte olduğumuz balya makinaları; 3 ipli haşbaylı geniş tırmıklı, 3 ipli haşbaylı, 3 ipli haşbaysız ve 2 ipli haşbaysız olmak üzere farklı model seçenekleri ile hizmetinize sunulmaktadır.

Considering the agricultural needs of our country, after more than 59 years spent in the sector of agricultural machines, Turkey Agricultural Machinery has put the baler into service with the quality, privilege, guarantee and assurance of Turkey, which are designed to have strong and reliable structures, be easy to use and eco-friendly machines. Turkey Baler which is driven by the power take-off and attached to the tractor through a drawbar is an ideal machine designed to minimize the need for tractor power in order to collect the straws and hays left on the field following the harvesting of plants such as wheat, barley, oat, rye, vetch, sainfoin, clover, corn and etc and to press them either as straws or as hays and bale them. The quality of the material used in the machine was tested in accordance with the field conditions and deemed to be proper for the land structure of our country. This machine has a more silent, vibration-less and faster running in comparison with the other machines in the same category. The width of its collector is 146-165 cm and the height thereof is hydraulically adjustable by the driver. This way, it can collect the straws at different heights left at the end of the harvest. With its unique design, its chopping unit system operates very efficiently. Its solid structure minimizes the damage caused by the stones and other objects getting stuck in the machine. The fan which is located in the binding part prevents the dust gathering and ensures that the binding group runs without any problem. The illumination lamp at the back side of the machine has a positive impact on operating the machine at nights. The types of the baler we manufacture and put into service are as follows: 3 twines baler with a large rake and chopping unit, 3 twines baler with chopping unit, 3 twines baler without chopping unit and 2 twines baler without chopping unit.



| TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATION |                             | T-BM 3H                     | T-BM 3HL | T-BM 3   | T-BM 2             |
|---|-----------------------------|-----------------------------|----------|----------|--------------------|
| Makina Kodu (Sipariş Numarası)              | Machine Code (Order Number) | 23300001                    | 23300003 | 23300002 | 23200001           |
| Bağlama Sistemi                             | Fastening Systems           | 3 İpli / 3 Corded           |          |          | 2 İpli<br>2 Corded |
| Çift Pto Şaftı                              | Double Pto Shaft            | Standart / Standard         |          |          |                    |
| Toplama Genişliği (cm)                      | Pickup Range (cm)           | 145                         | 165      | 145      | 165                |
| Balya Kesiti (cm)                           | Bale Section (cm)           | 36 x 46                     |          |          |                    |
| Balya Boyu (cm)                             | Bale Length (cm)            | 40 - 130                    |          |          |                    |
| Balya Ağırlığı (kg)                         | Bale Weight (kg)            | 20 - 35                     |          |          |                    |
| Piston Strok (cm)                           | Piston Stroke (cm)          | 66                          |          |          | 73                 |
| Tırmık Yay Borusu                           | Rake Spring Pipe            | 5 Rulmanlı / With 5 Rollers |          |          |                    |
| Haşpay                                      | H-cut                       | Mevcut / Present            |          |          | .....              |
| Sol Lastik                                  | Left Wheel                  | 7,50-16                     |          |          | 10/75-15,3         |
| Sağ Lastik                                  | Right Wheel                 | 6,50-16                     |          |          | 10/80-12           |
| Makina Ağırlığı (Kg)                        | Machine Weight (kg)         | 2450                        | 2500     | 2320     | 2030               |
| Güç İhtiyacı (HP) (min.)                    | Minimum Power Required (HP) | 70                          |          | 60       | 70                 |

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