

# CAMBRIDGE ROLLER

## LEVELING ROLLER



60 - 150 HP TRAKTÖR ARALIĞI İÇİN

İDEAL TOPRAK HAZIRLIĞI;  
TOPRAK İŞLEME VE TOPRAK TESVİYESİ

IDEAL SOIL PREPARATION;  
TILLAGE AND SOIL LEVELING

ИДЕАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ;  
ОБРАБОТКА И ВЫРАВНИВАНИЕ ПОЧВЫ

**FARMER**  
ZİRAAT

*Çiftçinin Yeni Yüzü*

Farmer Ziraat Aletleri  
09260 Söke OSB Mah. 2.Sk No 8  
T : +90 553 002 3999  
M : goktug@farmerziraat.com

**FARMER**  
ZİRAAT



### MERDANE TİPLERİ / ROLLER TYPES / ТИПЫ РОЛИКОВ



Borulu ve Milli olmak üzere 2 çeşit merdane seçeneği vardır. Her iki çeşitte de şase yapısı aynıdır, batarya yapıları farklıdır. Borulu merdane; daha hafiftir, boru ve merdane tekerleği arasındaki çap farkından dolayı oluşan boşluk, merdanenin tarlada giderken aşağı yukarı hareket etmesini ve bu sayede de yüzeye daha iyi entegre olmasını sağlar. Milli merdane; daha ağırdır, her bir döküm dişli merdane tekeri mile ayrı olarak bağlıdır ve bu da her bir dişli tekerin bağımsız hareket etmesini sağlar.

There are 2 types of roller options, Tubular and Shaft. In both types, the chassis structure is the same, the battery structures are different. Tubular roller; it is lighter, the gap formed due to the difference in diameter between the pipe and the roller wheel allows the roller to move up and down as it travels across the field and thus integrates better into the surface. Shaft roll; heavier, each cast geared roller wheel is separately connected to the shaft, which allows each geared wheel to move independently

Существует 2 типа катков: трубчатые и шахтные. В обоих типах структура шасси одинакова, структуры батарей различны. Трубчатый валец; он легче, зазор, образующийся из-за разницы в диаметре между трубой и вальцовым колесом, позволяет валику двигаться вверх и вниз при движении по полю и, таким образом, лучше интегрируется с поверхностью. Вал-ролик; тяжелее, каждое литое зубчатое колесо вала отдельно соединено с валом, что позволяет каждому зубчатому колесу двигаться независимо.



MODEL	NAME	WORK WIDTH	ROAD WIDTH	WEIGHT	HP
TMR 250-B	SINGLE ROW OF ROLLER 250	250	280	1300	60-80
TMR 300-B	SINGLE ROW OF ROLLER 300	300	330	1400	60-80
TMR 350-B	SINGLE ROW OF ROLLER 350	350	380	1500	70-90
TMR 400-B	SINGLE ROW OF ROLLER 400	400	430	1600	110-130
BMR 450-B	FOLDING PIPE ROLLER 450	450	230	2000	70-90
BMR 620-B	FOLDING PIPE ROLLER 620	620	230	2400	110-130
BMR 800-B	FOLDING PIPE ROLLER 800	800	230	3500	130-150
MMR 450-M	FOLDING SPINDLE ROLLER 450	450	230	2500	70-90
MMR 620-M	FOLDING SPINDLE ROLLER 620	620	230	2900	110-130
MMR 800-M	FOLDING SPINDLE ROLLER 800	800	230	4000	130-150