



## MİNİ ROTOVATÖRLER MINI ROTARY TILLERS

Düşük güçteki, alçak tip tarla ve bahçe traktörleri için en ideal toprak işleme makinalardır. Hareketini traktör kuyruk milinden alan ve traktöre üç nokta askı düzeni ile bağlanan mini rotovatorler, özellikle küçük ölçekli meyve bahçesi, sera ve bağlarda fide dikim yatağı, aynı zamanda tarlada tohum yatağı hazırlamada, organik maddelerin toprağa karıştırılmasında kullanılan çok amaçlı makinalardır. Toprağı çok iyi parçalar, karıştırır ve kabartır. Yabancı otları mekanik olarak yok ederek, kimyasal mücadeleye ihtiyaç bırakmadan ÇEVRE DOSTU çözüm sağlar. Sabit şanzıman dışında mekanik kaydırmalı ve hidrolik kaydırmalı olmak üzere farklı model seçenekleri ile omca ve ağaç diplerine daha çok yaklaşarak toprağı işler, böylece çapa işçiliğini de azaltır.

It is a multi-purposed soil tillage machine for low powered farm and garden tractors. It is driven by the power-take-off drive of the tractor and easily attached to the tractor by its three-point hitch and used for preparing seedling-beds in low scale orchards, greenhouses and vineyards and seed beds in farms and for incorporating the organic materials into the soil by means of milling. It shreds, mixes and swells the soil well enough. It provides ENVIRONMENT-FRIENDLY solutions by destroying the weeds mechanically with no necessity for a chemical intervention. With the option of mechanic side sliding and hydraulic side sliding it comes much closer to the depths of vine stocks and trees and tills the soil. Thus it decreases the workmanship of hoeing.



◆ T-HKMR  
Hidrolik Kaydırmalı Mini Rotovator  
Hydraulic Side Shifting Rotary Tiller



◆ T-SMR  
Sabit Mini Rotovator  
Fixed Rotary Tiller



◆ T-MKMR  
Mekanik Kaydırmalı Mini Rotovator  
Mechanical Side Shifting Rotary Tiller

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATION		T-SMR 850	T-SMR 1100	T-SMR 1300	T-SMR 1600	T-SMR 1750	T-SMR 1900
		T-MKMR 850	T-MKMR 1100	T-MKMR 1300	T-MKMR 1600	T-MKMR 1750	T-MKMR 1900
Makina Kodu (Sipariş Numarası)	Machine code (Order number)	20208101 20209101	20208102 20209102	20208103 20209103 20211101	20208104 20209104 20211102	20208105 20209105 20211103	20208106 20209106 20211104
İş Geniřliđi (mm)	Working width (mm)	800	1000	1200	1400	1600	1800
İş Derinliđi Max. (mm)	Working Depth Max. (mm)	120					
Toplam Geniřlik (mm)	Overall Width (mm)	1010	1210	1410	1610	1810	2010
Toplam Yükseklik (mm)	Overall Height (mm)	900				1000	
Flanř Sayısı / Number of Flanges	Number of Flanges	4	5	6	7	8	9
Bıçak Sayısı / Number of Blades	Number of Blades	24	30	36	42	48	54
Makina Ağırlığı (kg) (T-SMR & T-MKMR)	Machine Weight (kg)	210	230	245	260	315	345
Makina Ağırlığı (kg) (T-HKMR)	Machine Weight (kg)	-	-	330	345	400	430
Kuyruk Mili Devir Sayısı (min-1)	P.T.O. Shaft Rotations (max) (min-1)	540					
Güç İhtiyacı (HP)	Required Tractor Power (HP)	15	15-20	20-35	25-30	30-35	35-40

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