



- Toprağın nemini korur.
- Yabani otları yok eder.
- İşçilikten tasarruf sağlar.

- Protects the humidity of soil.
- Destroyed the wild herb.
- Saving from labor.

Üç nokta askı sistemi ile traktöre monte edilir. Sıraya ekili: pancar, mısır, pamuk, ayçiçeği, tütün, sebze gibi bitkilerin aralarını çapalamak için ideal olan bu makine, işlenen toprakta taban yapmamakta, topraktaki nemin korunmasını sağlamakta ve yabancı otlara karşı tam bir mücadele sağlamaktadır. Birbirinden bağımsız hareketli olan üniteler sayesinde engebeli arazi şartlarında dahi çapalama derinliğini sabit tutmaktadır. İşçilikten % 70 - 80 tasarruf sağlar. Mahsul erken gelişir ve daha fazla ürün elde edilir. Sulamada tasarruf sağlar. Her çeşit bitki için çok fonksiyonlu ayarlama imkanı sunar. Standart olarak merdaneli ve merdanesiz üretilmektedir. Kullanım amacına ve isteğe bağlı olarak merdanesiz aletlerin arkasına boğaz doldurma ünitesi bağlanabilmektedir. Aynı zamanda müşterinin arzusuna göre alet üzerine gübre sandığı monte edilebilmektedir. Yedili ara çapa makinaları isteğe bağlı olarak mekanik veya hidrolik katlamalı olarak da üretilmektedir.

It is mounted to the truck with three point hitch.

This machine is ideal for the plants such as beet, corn, cotton, sun flower, tobacco and vegetables which are cultivated in order and it does not fall through the floor, provides the protection of moisture in the soil and it also provides an exact struggle against weeds. Thanks to units which are moving independent of each other, even in rugged terrain conditions, it holds hoeing depth fixed and provides savings of % 70 – 80 from labor. The product develops early and more products are obtained. It provides savings in irrigation. In standard, it is produced as roller and without roller. Depending on usage purpose and optionally, earthing up unity can be connected to the behind tools without roller. In addition to this, upon demand of the customer, manure box can be mounted on the tool. Seplet spring anchor machines can be produced mechanically and hydraulically optionally.

YAYLI ARA ÇAPA MAKİNASI INTER ROW SPRING CULTIVATOR



MODEL MODEL	Sıra Sayısı Number of Rows	Ayak Sayısı Number of Tines	Şase Yükseklik (mm) Chassis Height (mm)	Makina Ağırlığı (kg) Machine Weight (kg)	Güç İhtiyacı (HP) Required Tractor Power (HP)
YAC 3	3	15	750	260	45
YAC 5	5	21		450	60
YAC 6	6	16		580	70
YAC 7	7	31		630	75
Merdaneli / With Crumbler Combination					
YACM 3	3	15	750	315	45
YACM 5	5	21		530	60
YACM 6	6	16		700	70
YACM 7	7	31		750	75
Hidrolik Katlamalı Tip / Hydraulic Folded Type					
YACMHK 7	7	31	750	880	90



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