

OT TOPLAMA TIRMIĞI НАҮ RAKE / Грабли Ворошилки

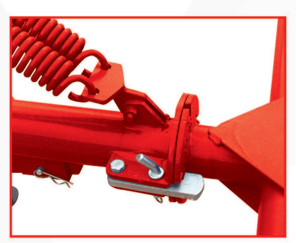
Ot Toplama Tırmığı, hareketini sürtünme ile yerden alan yıldız çarklar üzerinde bulunan parmaklarıyla; biçilmiş sap yonca çayır ve otları toplayan namlu yapan, yayan ve çeviren bir makinedir. Biçilen yem bitkilerinin balyalama ve toplama işlemlerini kolaylaştırmak için biçilmiş otları sıraya dizer ve kolay toplama sağlar. Çark şaselerinin ve ana gövdeden bağlantı şekillerinin değiştirilmesi ile istenilen amaca uygun olarak tek sıraya ot toplama, iki sıraya ot toplama ve ot yayma görevlerini yerine getirebilmektedir. Üç nokta askı bağlantı sistemi ile her tip traktöre kolaylıkla bağlanabilir. Ot toplama tırmıklar iş genişliğine göre 4'lü tek sıra olmak üzere imal edilmektedir.

Hay rake machine is mounted to tractor with the three point hitch system. It operate by friction. It's use for turning, raking, spreader and tedding any kind of grasses and clovers. Hay Rake is easily adaptable to each type of tractor by its' three point linkage system. It provides a lot of time and labor saving. Our machine offers an excellent performance on each kind of fields and it helps farmers to make work easier than previous. Hay Rake is used for separating the green herb over the field to ventilate them to dry in a short time. It can be used to collect the cut plant talks(barley, wheat stalks) together to put this in a standard row and by this way the plant stalks returns to the economy and obtained extra gain.

Заготовка сена является очень сложным и многоэтапным процессом. Помимо использования традиционных косилок, жаток и кормоуборочных комбайнов при разрешении данного вопроса возникает необходимость применения дополнительной специализированной техники. Механизация различных операций достигается за счет использования граблей-ворошилок, которые улучшают качество скошенной травы и доводят массу до необходимого состояния при сушке непосредственно на поле. Такая техника также может использоваться для формирования валков различной ширины. Грабли ворошилки спроектированы для ворошения (переворачивания) скошенной травы – необходимый процесс для быстрой сушки сена. На втором этапе – после изменения положения свидий агрегата, высушенное сено собирается в валок.

Данное оборудование характеризуют увеличенный диаметр колес для ворошения (140 мм) и металл увеличенной толщины, в сравнении с подобными агрегатами. Мин. мощность трактора, необходимая для нормального функционирования — 18 лс (для модели с 4х колесной конструкцией).







Model	UZUNLUK	iş GENİŞLİĞİ	YOLCU GENİŞLİĞİ	AĞIRLIK	TEKER SAYISI
	Length	Working Width	Transport Width	Weight	Number of Wheel
	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)	(Ad. / Pcs.)
OTP-04	400	250-300	150	148	4





Adres İçin Qr Kodu Okutunuz.

T: +90 332 355 88 99 F: +90 332 355 88 99

info@agrosatex.com sales@agrosatex.com export@agrosatex.com



