

DRUM MOWERS
TY-DM SERIES

The ABOLLO DRUM MOWER is connected to the tractor three point suspension system and the movement is taken from the Pto shaft with 540 rpm and delivered to the drums through the belt pulley. With this system, the free swinging blades on the two drums rotating in opposite directions are opened by the effect of center force, is a meadow mower that mow the green feed plants (clover, grass plants, barley, oats, etc.) and barrel them to the field surface. To ensure easy transport, this model has a vertical lifting arm or a hydraulically controlled lifting system connected to the customer's request. Necessary prevention measures must be taken against damages that may arise due to some obstacles in the field. Thanks to the spring arrangement on the machine, the machine flexes according to the roughness of the field and it is the obstacle to damage on the machine.

Роторная сеноуборочная машина МАРКИ ABOLLO. Оборудование применяется для заготовки сена. Соединяется через трех точечное соединение к трактору набирая мощность до 540 обор/мин. через ВОМ трактора, передавая с помощью шкива-ремня на ротор. Так через систему мощность передается на свободные вращающиеся ножи, открываясь к центробежной силе на двух вращающихся роторах в противоположном направлении. Луговая косилка, которая косит зеленые кормовые растения (клевер, травяные растения, яичница, овес и т. д.), оставляя валок в поверхности поля во влажном виде. Для облегчения транспортировки, оборудование оснащено вертикальным подъемным рычагом или гидравлической системы подъема, которую можно подключить по заявке заказчика. Имеющийся кожух предназначен для защиты от повреждений, которые могут возникнуть из-за некоторых препятствий на полях. Благодаря расположению пружин на оборудовании оно лавирует в соответствии с неровными поверхностями и поля сохраняя от повреждения оборудование.

ماكينة حش العشب الحظبورية (الة الجذ ذات الطنبور) ماركة أبوللو ماكينة تتصل بالجرار الزراعي في ثلات نقاط بنظام الخطاقي وتدور بسرعة 540 دور/الدقيقة مع حركة دوران محور محرك الجرار بواسطة نظام السبور و الطارة متصل بالطنبور.

و هي عبارة عن ماكينة جز أعشاب تعمل بهذا النظام ، تزوج حشرات المقابلة المتردة مع فوق الطنبورين الدوارين الذين تلعلونها و تفريجان بقعة المطر المركزي ، حيث تقوم حش، الأعلاف الخضراء - البرسم، نباتات الحشائش، الشعير و الشوفان، و نجها، و تتركها مكسنة في انسالها و ساقتها على أرض المقل، و إضمان نقل سهل للنفايات، فإن هذا الموديل له درع رافعة معدنية أو يحسب رغبة الزبون يدمج بها نظام رفع ذو تحكم هيدروليكي و يحب مراعاة حمايتها حيال الضرب الوارد ظهوره بالحقل من عديد من العوائق المختلفة، و بفضل التجهيز النزبوري (السحاب) يمكن لذاته أن تتناثي تبعاً لمعرفة الأرض و خصوصية سطحها و بالتالي تحول دون أن تتعرض للتضرر، بسب، العوائق المتقدمة التي تتشىء الآلة من فوقها .

| | Technical Dimensions / технические характеристики / | المواصفات الفنية | MODEL / مодель / | | |
|---------------|---|------------------|------------------|----------|----------|
| | | | TY-DM125 | TY-DM145 | TY-DM165 |
| Drum Number | Количество роторов | عدد الطبلة | Qty | 2 | 2 |
| Blade Number | Количество ножей | عدد الشفرة | Qty | 6 | 6 |
| Working Width | Рабочая ширина | عرض العمل | cm | 125 | 145 |
| PTO Rotation | Оборот ВОМ | دوران | rpm | 540 | 540 |
| Drum Rotation | Оборот | دوران الطبلة | rpm | 1919 | 1919 |
| Tractor Power | Трактор (л.с.) | قدرة تراكتور | Hp | 25 | 35 |
| Weight | Вес | الوزن | Kg | 285 | 315 |
| | | | | | 375 |