

**DRUM MOWER
TY-DM 185**

The ABOLLO DRUM MOWER 185 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. 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. The gears inside the gearbox are internally milled and grip at the top level. In this case, the wedge stripping problem has been removed. Cutting height can be adjusted by the flange placed in the bottom drums. Forage crops such as clove are harvested at higher heights, allowing plants to grow again. When we remove the flange that is placed in the lower drums, we cut the cutting height to the nearest distance and weave the weeds at the minimum level.

Роторная сенокосилка 185 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 мощности передается на свободные врачающиеся ножи, открываясь к центробежной силе на двух вращающихся роторах в противоположном направлении. Луговая косилка, которая косит зеленые кормовые растения (клевер, травяные растения, ячмень, овес и т. д.), оставляя валок в поверхности поля во влажном виде. Для облегчения транспортировки, оборудование оснащено вертикальным подъемным рычагом или гидравлической системой подъема, которую можно подключить по заявке заказчика. Имеющий 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 скоряния от повреждения оборудования. Зубчатая передача внутри коробки передач, удерживается на верхнем уровне за счет зубцов внутренней фрезы. Проблема зачистки клина устранена. Высота выреза может регулироваться фланцем, установленным в нижних барабанах. Кормовые культуры, такие как люцерна, которые срезая на высоте, позволяет растениям, расти снова. Когда мы снимаем фланец, который помещается в нижнем барабане, мы уменьшаем высоту среза до ближайшего расстояния к поверхности земли и скашиваем сорняки на минимальном уровне.

ماكينة حش العشب الطنوريه (الة الجذ ذات الطنبور طراز 185) ماركة ابوللو
تقتصر بالجرار الزراعي في ثلاث نقاط بنظام الخطاطفي وتدور بسرعة 540 دوره/الدقيقة مع حركة دوران محور محرك الجرار بواسطة نظام السبيرو والمطرقة متصلة بالطنبور .
و هي عبارة عن ماكينة جذ اعشاب تعمل بهذا النظام ، تزويج جر للشفرات المقابلة المتردة معا فوق الطنبورين الدوارين الذين تعلوانها و تتقاطع بقوة الطرد المركزي ، حيث تقويم بخش الاعلاف الخضراء _ البرسيم و نباتات المشاش ، و الشعير و الشفافن و الحوها و تتركها مكسبة في انصالها ، و ساقانها على ارض، المقلل ، و محب مراعاة حمايتها حال ظهوره بالحقق من عديد من العوائق المختلفة ، و يفضل التجهيز الزيبركي (السحاب) يمكن للألة أن تنتهي تبعاً لوعرة الأرض وخشونة سطحها و وبالتالي تحول دون ان تفترض لل耕耘 بسبب العائق التي تمشي الألة من قوتها كما تدور التروس المسنة داخل التروس تثبات و إحكام من أعلى درجة . و يفضل ذلك أمنته حصول مشكلة الانفاس الوئي . و يفضل حافة الفرشات المقاواضة الموضعية داخل الطنابير السفلية يمكن معايرة وضبط ارتفاع الفرش ، و تضم هذه الماكينة البرسيم و ميليات من النباتات الملقحة المترددة الجذ أن تحش على ارتفاع يسمح لها بمعايرة القصوة من جديد . و عند اتزاع الفرشات المقاواة من الطنابير السفلية تطيي بارتفاع القواطع لأنني مستويات القطع فيمكنها حش النباتات الداخلية والعالوقة الموجودة على مسافات قريبة من الأرض .

Technical Dimensions / технические характеристики / المواصفات الفنية			MODEL / Модель /
			TY-DM185
Drum Number	Количество роторов	عدد المطبلة	2
Blade Number	Количество ножей	عدد الشفرة	6
Working Width	Рабочая ширина	عرض العمل	185
PTO Rotation	Оборот ВОМ	الدوران	540
Drum Rotation	Оборот	دوران الطبلة	1820
Tractor Power	Трактор (л.с.)	قوة تراكتر	55
Weight	Вес	الوزن	470