

ABOLLO®
agricultural machinery

DRUM MOWER TY-DM 185

FARM EQUIPMENTS



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 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, ячмень, 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. 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 сохраняя от повреждения оборудование. Зубчатая передача внутри коробки передач, удерживаются 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, которых срезают 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 الطنبورية (آلة الجز ذات الطنبور طران 185) ماركة ابولو تتصل بالجرار الزراعي في ثلاث نقاط بنظام الخطاف وتدير بسرعة 540 دورة/الدقيقة مع حركة دوران محور محرك الجرار بواسطة نظام السيور والمارة متصلا بالطنبور. وهي عبارة عن ماكينة جز أعشاب تعمل بهذا النظام ، تآرجح حر للشفرات المتقابلة المرتدة معا فوق الطنبورين الدوارين الذين تغلغانهما وتفتحان بقوة الطرد المركزي ، حيث تقع بحش الأعلاف الخضراء _ البرسيم ونباتات الحشائش ، والشعير والشوفان و نحوها) و تتركها مكسفة في اتصالها و سقانتها على أرض الحقل. و بعد مراعاة حمايتها حمال الضرر الوارد ظهوره بالحقل من عديد من العوائق المختلفة. و بفضل التجهيز الزنبركي (السحاب) يمكن لآلة أن تتشني تبعاً لوعورة الأرض و خشونة سطحها و بالتالي تحول دون أن تتعرض للتخريب بسبب العوائق المتوقعة التي تمشي الآلة من فوقها. كما تدور التروس المسننة داخل علية التروس بتشابك و إحكام من أعلى درجة. و بفضل ذلك أمتنع حصول مشكلة التفساخ الوتدي. و بفضل حافة الفرششات المقواة الموضوعة داخل الطنابير السفلية يمكن معايرة وضبط ارتفاع القطع. و تضمن هذه الماكينة للبرسيم و مثيلاته من النباتات العلفية المتكررة الجز أن تحش على ارتفاع يسمح لها بمعاداة النمو من جديد. وعند انتزاع الفرششات المقواة عن الطنابير السفلية تهبط بارتفاع القواطع لأدنى مستويات القطع فيمكنها حش النباتات الذخيلة والعائق الموجودة على مسافات قريبة من الأرض.

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