

# TWO ROWS MAIZE CHOPPER

## TY-MC2



The ABOLLO TWO ROWS MAIZE CHOPPER has a working width of 1.25 mts and can cut - harvest - two rows at a time thanks to cutter and feeder drums. Thanks to its fold-back feature, it provides road opening on the field, reducing the number of turns in the field and preventing the corn from being crushed by the tractor on the tractor. Cutter and feeder drums cut corn and feed it to the feeder unit. The feeder unit feeds the disruptive blades on the fan at the right angle, ensuring the best quality disintegration. The fan with 12 cutter blades ensures that the corn breaks down to a minimum of 5 mm. There are two feeder rollers and two press rollers that allow the corn to go to the kneader. The printing drums are used to convey the corn plant's body and its cobs to the breaker fan with right angles, these drums are positioned horizontally in front of the kneader fan. A safety bolt, which can be easily accessed inside the machine, is installed to protect the feeding unit against stone and soil intake. Protect this nut against the intake of stone and soil by the feeding unit during working on difficult conditions. The wheel height can also be adjusted even during operation to prevent stone and soil ingestion while working in tough conditions. The chimney swing system can be easily controlled by the operator with the aid of a hydraulic arm through the tractor. The chimney has the length and height to be able to load on the trailer on the way back. There is also a chimney extension option that allows you to discharge to trucks and higher trailers. The grinding process can be done easily thanks to the knife sharpening system placed inside the machine. The machine height for the road position can be reduced by folding the upper chimney.

Двойной силосный комбайн МАРКИ ABOLLO, имеет рабочую ширину 1,25 метра и может косить до двух рядов за один раз благодаря режущим и подающим барабанам. Благодаря своей функции сгибания он обеспечивает открытие дороги на поле, уменьшая количество поворотов в поле и предотвращая раздавливание кукурузы трактором. Режущие барабаны и барабаны подачи разрезают кукурузу и подают ее на устройство подачи. Подающий механизм подает его на барабан, оснащенный режущими ножами под прямым углом, обеспечивая наилучшее качество измельчения. Барабан с 12 режущими ножами гарантирует, что кукуруза измельчается до 5 мм. Для отправки кукурузы на режущий барабан осуществляется с помощью двух подающих роторов и двух скользящих роторов. Скользящие роторы расположаются горизонтально перед режущими барабаном, для подготовки стеблей и почек кукурузы под прямым углом. Предохранительный болт установлен для защиты устройства подачи от каменного и почвенного впуска, который можно легко попасть внутрь оборудования. Этот болт защищает от приема камня и грунта подающим устройством во время работы в сложных условиях. Высота колес также может регулироваться даже во время работы, чтобы предотвратить попадание камней и почвы при работе в тяжелых условиях. Система силосопровода легко управляема оператором с помощью гидравлического рычага через трактор. Силосопровод имеет длину и высоту, чтобы иметь возможность загружать на прицеп на обратном пути. Существует также опция удлинения силосопровода, которая позволяет вам выгружать в грузовики и для более высоких прицепов. Процесс заточки можно сделать легко благодаря системе заточки ножей, размещенной внутри оборудования. Высота оборудования для транспортировки может быть уменьшена путем складывания верхней силосопровода.

ماكينة السلاجم (قامطة العلف الخضر) للخطة المزدوج من زراعات الكرة ماركة ابوللو لها اتساع مجال عمل بمسافة مترا و ربع 1.25 م و طابور تقطيع و تقطير . يفضلها مستثمرون تأثيل خطين على التوازي مع . . وبفضل خاصية المفتاح ، يختلف تفتح الطريق داخل المثلث تتأثيل من عدد مرات التردد والهربان في المطر وبالنسبة تتحول دون دفع المطر الزراعي للكرة و هدفها . وبطبيعته العمودية مباشرة من ساكن الفرم الخامس بالدرجة القاطعة يتيح أفضل جودة لفم العلف . وفي روزوة قابلة إلى بعد اثنين عشر 12 شفرة سكتن تحسن درجة و تقييم الكرة حتى حجم 5 ملليمتر . وبفضل تأثير مروحة تقطيع الكرة يوجد عدد طفريين التي تتكون . . و طفري ضغط شفين اخرين . وإن طفري الضغط لوفرتها على زاوية قائمة مع المروحة القاطعة المتوجهة . بشكل أدق توجهها تأثيرها مباشرة للسمان تقطيع جزء ثبات الكرة و المطرال و المطران الصالية . وهي واسع يجري على الأرض . وبفضل الوصول إلى داخل المركبة ، الحماية وحدة التقطير من أن تدخلها طعن من طين الكرة أو قلع حجارة . و عند الاستقرار للعمل في ظروف يمكن برومي الآثار هذا ملكية التقطير من تأثيل المعنى والتراكب . كما يمكن قصبة ارتفاع افضل تقطيع لمستوى أعلى بواسطة الميكانيكا التي تحول المحاراة و التراكب آشنا العمل في المطر الصالية والكلث وعوادة كما يوجد زراع عبدويكي داخل المطر المطران نظام الشاشة كوة التقطير يساعد على التحكم بكل سهولة . و لهذه الكوة أو المدخلة التقطير على الاستهلاك و الارتفاع و المطرة بينه . و ندعا لاستنطاف ضبط التأثير على القاطعة المائية . كما يوجد خيار تعديل إضافي للكوة او مدخلة التقطير تمديدها . بحيث يسمح لها بالتصب في شاحنات او مقنطرات مائية أكثر . . . . .

يفضل هزاز المقدمة و الجالبلة للثابت خصيصاً ضمن ملحوظة ميكانيكية مكثة التقطير . فإن عملية سن المطرات تظل غاية في المجهولة و تتم في وقت قصير . كما يمكن خفض الارتفاع المطرى لملحة التقطير او الكوة او شيئاً آثنا . وضعيه المغير على الطريق المطر .

Technical Dimensions / технические характеристики		الإبعادات الفنية		MODEL / Модель / الموديل
				TY-MC2
Working Width	Рабочая ширина	عرض العمل	cm	125
Length	Длина	الطول	cm	310
Width	Ширина	العرض	cm	329
Height	Высота	الارتفاع	cm	390
Number of Blades	Количество ножей	عدد السكاكين	Qty	12
Working Capacity	Продуктивность	نطاق العمل	Ton/h	40-50
Working Speed	Рабочая скорость	سرعة العمل	Km/h	4-6
Weight	Вес	الوزن	Kg	1280
PTO Rotation	Оборот ВОМ	دوران	rpm	540 - 1000
Tractor Power	Трактор (л.с.)	قوة تراكتور	Hp	75-95