



The ABOLLO SQUARE BALER is a machine that collects grass, clover, wheat, barley and similar crops harvested in the field and compresses them as stalk or straw and binds them by a rope. The most common and useful one is baling machine in the form of a rectangular prism. This makes transportation, storage and use much easier. The power required to operate the machine is taken from the shaft of the tractor. With the aid of a double acting hydraulic piston lifting system on the pickup part, it easily moves up and down to include the whole product in the bale. The collector height can be adjusted from the side of the driver. The proprietary balanced crank and piston system allows both the operator and the tractor to remove undesirable vibrations and improve working conditions. The machine is equipped with a hydraulic pick-up system. It is equipped with overload-resistant bale press cabinet. Can operate with a 30 Hp tractor power. Collects the surface of the area perfectly.

Пресс-подборщик МАРКИ ABOLLO, применяется для сбора и прессы и связки сена и соломы. Собирает в поле скоченные в увлажненном состоянии траву, люцерну, пшеницу, ячмень и т.п. культуры прессует и завязывает. Распространённый тип пресса в форме прямоугольника. В такой форме пресс удобен для транспортировки, складывания и в использовании. Оборудование работает через ВОМ трактора. На задней стороне оборудования и сзади трактора есть пистоны, которые применяются для подключения к гидравлической системе, для поднятия и спускания подборщика. Высота подборщика регулируется с кабины трактора. Собственная блансируемая кривошипно-поршневая система позволяет как оператору трактора, так и трактору устранять нежелательные вибрации и улучшать условия работы. Оборудование оснащено гидравлической системой подъема для сбора. Техника имеет перегрузочное прессовальная камеру для тюков. Работает через трактор мощностью 30 л.с.. Полностью подбирает сено и солому очищая поверхность поля.

ماكينة تكعيب البالات ماركة أبوللو هي ماكينة تقوم بتجمیع سیقان و أنسفال البریس والشعير والقمح والنیجلة والبلیل والقمح وأشیامها من المحاصیل المجموعۃ في أماکنها من الحقول يتم ضم و ضغط القش والجندو الناتیة بحمل ضف و ریاط ، والأكثر شیوعاً والأوسع استخداماً هو عمل البالات المربوطة في شکل مکعبات (متوازی مستطیلات منتشری) ، وباتالی يصیب نفھا و تخزیتها و استخدامها غایة في المسؤلیة . و القوة الازمة لتدویر الماكینة توخذ بمساعدة القصیب الذیلی لمحور محرك جرار قوي.

بمساعدة نظام الرفع بالمكبس الهيدروليكي المزدوج الأداء تسهل الحركة لأعلى ولأسفل لضم وتجمیع كل المنتج في أماکنها داخل بالات يتم وضعها على منصة التحمیل . و عملية رفع وتنقلیة مهار التجمیع تتم من جانب السائق، وأن دراع التدویر المتوازن المسجل ونظام المکبس الهیدروليکي، معلم بتخصیصه لظروف و نوعية العمل وبالحولۃ دون المضرر الناجم عن الاهتزاز بفضل الجرار الزراعی و المشغل . صممت الماكینة لتعمل ببنظام هیدروليکي للتجمیع و الإزاحة . و مصممة أيضاً بمحلاة زواب ضغط لعمل البالات القائمة على تحمل التکییس الشفیل . و تتحمل بقوّة محرك الجرار بقدرة 30 حصاناً ، و تجمع كل ما في الموقع بشكل نات و بدون تقسیم .

Technical Dimensions / технические характеристики / المواصفات الفنية				MODEL / موديل / TY-SB160
Working Width	Рабочая ширина	عرض العمل	см	160+3
Bale Length (Adjustment)	Длина тюка	طول البale	см	30-130
Grass Bale Weight	Вес тюка	وزن البale	Kg	25-35
Total Length	Длина	الطول	см	485
Total Width	Ширина	العرض	см	260
Total Height	Высота	الارتفاع	см	160
PTO Rotation	Оборот ВОМ	الدوران	rpm	540
Tractor Power	Трактор (л.с.)	قوة تراکر	Hp	35-90
Pick Up Adjustment	Настройка сборния	تثبيت التجمع	adj.	Hyd.
Draw Bar Adjustment	Настройка хвоста	تثبيت الدوار	adj.	Hyd.
Total Weight	Вес	الوزن	Kg	1300