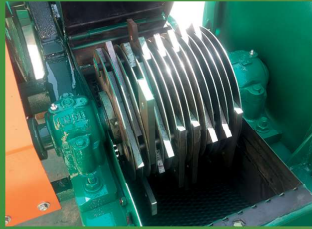


**HAMMER MILL
TY-HM SERIES**

The ABOLLO HAMMER MILL is mounted to tractor three-point connections system and takes its movement from the pto shaft. In the hammer mill , the crusher is a hammer system, the blades are made of steel and at the same time the blades can be used on four sides. The machine turns the blades with the centrifugal system and breaks the spindle by taking the revolution of the crusher section according to the operating speed of 540 rpm in the tractor Pto shaft. The sieving adjustment is done according to the desired grain. The machine has 4 different screen sizes. Care must be taken to ensure that the feeds desired to be milled are absolutely dry. Oily and moist feeds are not milled efficiently. You can easily feed all kinds of cereals (barley, wheat, corn, corn cob, rye, broom, oat, cotton seed, alfalfa, sunflower and straw etc.) Thanks to the fan system, the filling of the grinded feed is easily done with sacks. Our model with electric motor is also in our production band.

Молотковая дробилка МАРКИ ABOLLO, соединяется через трехточечное соединение к трактору и берет мощность через ВОМ трактора. Дробилка молотковая система представляет собой ножи, изготовлены из стали, ножи могут использоваться с четырех сторон. При рабочей скорости 540 обор./мин от ВОМ трактора поступает на оборудование в дробительную секцию с центробежной силой, где открывается и начинают работать ножи осуществляя дробление. Регулировку вида дробления можно осуществлять по подгонке сита. Дробилка имеет 4 вида сита с разными ячейками. Обратить внимание, чтобы подаваемые зерно были абсолютно сухими. Влажное и масленое зерно дробить неэффективно. Вы можете легко дробить все виды злаков (ячмень, пшеница, кукуруза, рожь, овес, хлопок, клевер, сухие головки подсолнечника и т.д.). Оборудование оснащено системой циклона, которая помогает легко и свободно заполнять в мешки корма. В нашей модели еще имеется электродвигательный вид молотковой дробилки.

ماكينة فرم العلف الرجبي المطرقة ماركة ابوللو هي آلة تصلب بالجرار الزراعي في ثلاث نقاط ارتكاز وتحرك مع دوران معدن محرك الجرار الزراعي . وفي ماكينة فرم العلف ، الجزء الذي يطحون العلف من النظام ذي المطرقة وشفرات التقليع مصنوعة من الفولاذ ، وفي نفس الوقت يمكن استخدام شفرات قاطعة ببريمية زراعية الأطراف . وتدور الماكينة بسرعة حتى 540 دوره/الدقيقة مع حركة دوار من حجر محرك الجرار بما يتناسب و سرعة التشكيل التي تأخذها واحدة الطحن محلة إياها بخطام المطرد المركزي تتنفس الساکين القواطع و تقوم الملفقوس بتضييق معيار المطردة والفرز بحسب العلف المراد فيه . يوجد بالماكينة عدد 4 مداخل ذات قياسات ثقاب مختلفة و يتوجب ترتيب الحذر أن الأطاف المراد منها يجب أن تكون في صورة جافة تماماً و لا ينصب بتمثيلها مهمات فرم أعلم طرفة أو هدنة .
آلة فرم العلف ماركة ابوللو موديل TY-HM1 و TY-HM2 .
الحرب) الشعير و القلة والذرة و قوات و كيكان الذرة الجافة ، والعلس والذرة البيضاء والشقائق و يدور القطر بالاضافة لثوابع اخرى يشرط كيتها جافة كاريبيس الجفف و بقية البقية المخلفة المخلفة و بين القش و زعوب زعوب دوار الشرس المجنفة و نسوماً و يفضل النظام المروحي يتم كل سهولة تعبئة العلف المطحون مباشرة في الأحواض(كاب الملف) . و أدخلنا في خطوط إنتاجنا موديلات حديثة من الماكينة تعمل بمحركات كهربائية .

Technical Dimensions / технические характеристики /		المواصفات الفنية		MODEL / مодель /	
				TY-HM1	TY-HM2
Length	Длина	الطول	cm	190	190
Width	Ширина	عرض	cm	132	132
Height	Высота	ارتفاع	cm	200	200
Blade Rotation	Оборот ножа	دور الشفرة	rpm	2900	2900
Breaking Capacity	Продуктивность	طاقة التكسير	Kg/h	1700-2200	1700-2200
Number Of Blades	Количество ножей	عدد السكاكين	Qty	30	30
Weight	Вес	الوزن	Kg	315	375
PTO Rotation	Оборот ВОМ	الدوران	rpm	540	-
Tractor & Electricity Power	Сила трактора (л.с.) и електра	قوة تراكتور وكهرباء	Hp	35	25