



The ABOLLO HYDRAULIC SLIDING ROTARY TILLERS is a hydraulically shifted tillage machine that takes the movement from the pto connected to the tractor three point suspension system. It is specially made to use in fruit gardens and vineyards. It is actuated by the driver via hydraulic levers. By shifting the specially produced lift to the right and to the left, the pieces of soil between the tree and the vineyard are mixed, creating a loose environment and providing water and air balance. The opening of the sheet protection cover on the back side can be adjusted according to the structure of the soil and the desired quality of weeding could be obtained. It helps to increase the amount of humus in the soil by mixing the plants on the soil surface and organic debris to the soil. It does not require chemical struggle by destroying weeds.

Гидравлическая скользящая фреза МАРКИ ABOLLO это оборудование применяется для обработки твердой почвы, которое соединяется к трактору через трех точечный соединение и набирает мощность через ВОМ трактора. Предназначено для обработки почвы в фруктовых садах и виноградниках. Работа оборудования приводится в действие водителем через гидравлические рычаги. С помощью специального скользящего устройства направо и налево почва отделяется, перемешивается и создается свободная среда, которая регулирует и обеспечивает водный и воздушный баланс. На задней части фрезы установлена задняя крышка, которую можно регулировать в зависимости от вида почвы приоткрыт больше или меньше для эффективного перемешивание почвы. Оборудование помогает увеличить количество гумуса в почве путем смешивания на поверхности почвы растений и органического удобрения с почвой. Не требует химической борьбы путем протравливание - уничтожение сорняков.

المحراث الهيدروليكي الدوار ( آلة العزق الهيدروليكية) للتربة المتحركة ماركة ابوللو الآلة للتعامل مع التربة المتحركة ، يتم توصيلها بالجرار الزراعي بنظام الضخامي من ثلاث نقاط ارتكاز ، يتدور مع حركة دوران تشغيل المحرك الجرار. وصنعت خصيصا لاستعمالها في حدائق و بساتين الفاكهة وسائل الكروم . ويتحكم السائق بها مستخدما وسيلة الأزرعة الهيدروليكية. ويضمن خلطا متوازنا بين مكونات التربة مع الماء و الهواء ، بتفتيتها و خلطها و عمل وسط سلس و انسيابي، في قطع الأرض بين الكرمة والكرمة وبين الشجيرة والشجيرة الأخرى. بتحويل شبكة الرافعة المصممة خصيصا ناحية اليمين أو اليسار. يفتح غطاء حفظ الضفيرة الشعرية الموجود على الناحية الخلفية و يصعب تكوين التربة يمكن ضبط المعيار المطلوب للعزق و التعشيب. يقامها بخلط الأعشاب على سطح الأرض بالسماد العضوي. تساعد في رفع مقدار الدبال المخضب في التربة. و لا تدع حاجة لاستعمال المقاومة الكيميائية في التخلص من الأعشاب الطفيلية والفسارة.

Technical Dimensions / технические характеристики / الراسمات الفنية				MODEL / Модель / الموديل			
				TY-HSR1600	TY-HSR1850	TY-HSR2100	TY-HSR2350
Number Of Blades	количество лезвий	عدد الشفرة Qty		36	42	48	54
Height	Высота	الارتفاع cm		110	110	110	110
Length	Длина	الطول cm		111	111	111	111
Total Width	Ширина	العرض cm		175	200	225	250
Working Width	Рабочая ширина	عرض العمل cm		160	185	210	235
Working Depth	Глубина	عمق العمل cm		20	20	20	20
Weight	Вес	الوزن Kg		545	580	615	650
Soil Processing Capacity	Мощность обработки почвы	قدرة معالجة التربة 1000 m/h		3-5	4-7	6-8	7-10
Blade Rotation	Оборот ножа	دور الشفرة rpm		182	182	182	182
PTO Rotation	Оборот ВОМ	الدوران rpm		540	540	540	540
Tractor Power	Трактор (л.с.)	قوة تراكتر Hp		45-55	55-65	65-75	75-85