



The ABOLLO ROTARY TILLERS is a stationary tiller that takes its power from the pto shaft attached to the tractor three point suspension system. It is specially made to use in fruit gardens and vineyards. It is controlled by the driver via hydraulic levers. Provides a balance of water and air by creating a loose environment, mixing the parts of the Soil. 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. It makes the soil ready for planting by cutting off the soil clod parts that occur after the plowing.

Стандартная фреза МАРКИ АВОЛЛО - это оборудование применяется для обработки твердой почвы, которое соединяется к трактору через трехточечный соединение и набирает мощность через ВОМ трактора. Предназначено для обработки почвы в фруктовых садах и виноградниках. Работа оборудования производится в действие водителем через гидравлические рычаги. Оборудование отделяет, перемешивание почву, создает свободную среду, обеспечивают водный и воздушный баланс. На задней части фрезы установлена задняя крышка, которую можно регулировать в зависимости от вида почвы приоткрыть 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 проправление и уничтожение сорняков. Оборудование разрывает почвенные корешки после обработки плауга и делает землю готовой к посадкам.

محروات دوار (اداة عرق الحقل) ماركة ابيوللو هي الة للتعامل مع التربة غير المنحركة . يتم توصيلها بالجرار الزراعي بنظام الخطاقي من ثلاثة نقاط ارتكاز . وتدور مع حركة جرار تشنيل الحرك الجرار . ويسعى خصيصا لاستعمالها في حدائق وبساتين الفاكهة وفسائل الكروم . قيتحكم المساقط بها مستخدما وسيلة الآلة الميدريوليكية . ويرضمن خلطها تعاوينا بين مكونات التربة مع الماء والهواء . يقطنها وعمل وسط سلس و-Assiparay . بذلك يفتح غطاء خطل الفضفحة الشعرية الموجودة على التربة الخلقيه ويسحب تكون التربة يمكن ضبط المعابر المطلوب للعرق و التشبع . بقيامها بخلط الاشعار على سطح الأرض بالسماد العضوي تساعد في رفع مقدار البذال المخصوص في التربة . ولا تدع حاجة استعمال المقاومة الكهربائية في التخلص من الاشتغال الطيفية والاشارة . بتقنيت كل التربة .
جعل الأرض في حالة جاهزة بعد عملية حلقة المقا .

Technical Dimensions / технические характеристики / القياسات الفنية			MODEL / Модель / الموديل					
			TY-RT1600	TY-RT1850	TY-RT2100	TY-RT2350	TY-RT2600	
Number Of Blades	количество лезвий	عدد الشفرة	Qty	36	42	48	54	60
Height	Высота	الارتفاع	cm	105	105	105	105	105
Length	Длина	الطول	cm	110	110	110	110	110
Total Width	Ширина	عرض العمل	cm	175	200	225	250	280
Working Width	Рабочая ширина	عرض العمل	cm	160	185	210	235	260
Working Depth	Глубина	عمق العمل	cm	27	27	27	27	27
Weight	Вес	وزن	Kg	510	550	590	630	670
Soil Processing Capacity	Мощность обработки почвы	قدرة معالجة التربة	1000 m/h	3-5	4-7	6-8	7-10	8-11
Blade Rotation	Оборот ножа	دور الشفرة	rpm	182	182	182	182	182
Rotation	Вращение	دور	rpm	540	540	540	540	540
Tractor Power	Трактор (л.с.)	قوة تراكتر	Hp	45-55	55-65	65-75	75-85	85-95