



The ABOLLO MANURE SPREADER the tractor pto drives both the distributor system and the lubrication system of the machine. The 3-way hydraulic control positioned in front of the machine makes it easy for the person in the tractor to use all the functions of the machine. Operation of the conveyor system with the hydraulic control, the jack system and the tailgate can be adjusted to the desired opening. The distribution range of the spirals varies between 16-20 meters depending on the moisture content of the gravel. The front side doors of the machine can be opened with the hinge system, so extra dispensing-loading possibility is created. It is designed to increase soil productivity and is produced with high quality and assurance targets, which are kept on the latest technological systems, save the farmer time loss and reduce workload.

Навозоразбрасыватель МАРКИ ABOLLO приводится в движение через ВОМ трактора, подавая движение на распределительную систему, имея систему смазки оборудования, и с тройным гидравлическим управлением, расположенного в передней части оборудования, позволяет с легкостью регулировать через трактор и использовать все функции оборудования. С помощью гидравлического управления осуществляется работа конвейерной системы, подъемной системой и регулировки разбрасывания, до желаемого направления через заднюю крышку. Диапазон разбрасывания со шнеков от 16м до 20 метров в зависимости от влажности навоза. Передние боковые двери оборудования, можно открывать с помощью петлевой системы, создавая дополнительную раздачу-загрузку. Оборудование предназначено для повышения урожайности почвы и оборудовано по последними технологическими системами, экономит время фермеру и снижает трудозатраты, изготовлен по новейшей технологии и из оборудования высокого качества.

ماكينة توزيع الأسمدة الصلبة (ماكينة السباخ) ماركة ابوللو تدر مع حركة محور محرك الجرار الزراعي و يتم تشغيلها إما بنظام توزيع أو بنظام مضخة تشحيم . تم تزويدها بتحكم هيدروليكي ثلاثي في مقدمة الماكينة و بذلك تيسر استعمال جميع وظائف الماكينة من قبل الشخص الموجود على الجرار الزراعي . ويعمل بنظام سير ناقل يتم التحكم به هيدروليكيًا ، و يتم ضبط سعة فتحة غطاء القسم الخلفي بالشكل المراد بنظام الرفاعة الكوريك . ويتفاوت تغيير مسافات نطاق التوزيع الحلزوني ما بين 16 إلى 20 مترًا بحسب معدل رطوبة و ليونة مواد التسميد . ويمكن خلق إمكانية أكبر إضافية للتحميل و التوزيع بفضل نظام المفصلة لأغطية الجوانب الأمامية للماكينة . و صممت لزيادة خصوبة التربة، و حضرت بأحدث أنظمة التكنولوجيا المعاصرة، تحفظ للمزارع الوقت المهدور و تقلل كثيرا من العبء و جهد العمل، فقد صنعت لتستهدف تقديم جودة عالية و أمانا و سلامة مهنية .

Technical Dimensions / технические характеристики / الرسومات الفنية				MODEL / Модель / الموديل			
				TY-MNS5	TY-MNS10	TY-MNS15	TY-MNS20
Capacity	Объем	طاقة العمل	Ton	5	10	15	20
Length	Длина	المطول	cm	606	725	750	820
Width	Ширина	العرض	cm	210	210	220	245
Height	Высота	الارتفاع	cm	230	240	240	300
Track Width	Ширина трассы	عرض الأثر	cm	165	170	180	183
Case dimensions (Internal)	Размеры кузова	ابعاد المعجن	cm	175x335x110	175x435x120	175x460x140	220x600x150
Tire Dimensions	Шины	ابعاد العجلة	-	400x60x15.5 Dublex	400x60x15.5 Dublex	500x50x17 Dublex	600x50x22.5 MP
Axe	Количество осей	عدد المحاور	-	Single	Double	Double	Double
Weight	Вес	الوزن	Kg	2940	3900	5200	6200
PTO Rotation	Оборот ВОМ	الدوران	rpm	540	540	540	540
Tractor Power	Трактор (л.с.)	قوة تراكتور	Hp	60-70	75-90	90-100	110-120
Spreader Type	Типа спредеров	نوع التوزيع	-	Spiral	Spiral	Spiral	Spiral
Spiral Number	Количество спиралов	عدد المحزون	Qty	2	2	2	2
Spreader Hand	Количество спредний лопаток	كف الموزع	Qty	2x12	2x12	2x12	2x12
Spread Distance	Расстояние	مسافة التوزيع	mt	16-20	16-20	16-20	16-20