



The ABOLLO GOBLE DISCHARROW Preparing the soil for planting plow the fields, or directly by entering the mixing of soil processed and provides a certain depth. Breaking down plant residues remaining in the field after harvest stem and soil mixes. Plow, chisel cultivator of the field after the use of tools such as hard soil blocks or manure and soil put into small particles and parts. It enables the preparation of seed beds and seedling bed. It puts the shred grass weed against the disappearance of the soil mix them to dry in the soil. It mixes the organic and inorganic fertilizers into the soil which had been placed under the ground. It has a width of more work than other tillage machines. However, less force is needed for tractor because the higher operating speed is much more economical than other soil processing machinery. The labor and expense of maintenance of the spare parts, fuel for turning the soil by mixing it, is not much. It supplies the ventilation to the soil and temperature, a good environment and rising water balance of the soil. It can be used in all kinds of soil easily and effortlessly.

Дисковая борона Goble - МАРКИ ABOLLO, подготавливает почву для посадки культур после обработки поля плугом или путем ввода перемешивания обработанного грунта обеспечивая определенную глубину. Используется для разбивки ных комьев, оставшихся на поле после сбора стеблей и почвенных смесей. Идеально измельчает и разделяет на мелкие частицы и части твердые почвенные пласты после обработки плугом, культиватором или при перемешивании навоза с почвой. Подготовка земли для посадки. Эффективна для борьбы с сорняками. Имеет рабочую ширину больше, чем другие почвообрабатывающие оборудования. Однако для трактора требуется меньше усилия, поскольку более высокая скорость работы намного экономичнее, чем другие машины для обработки почвы. Экономичен при обработке почвы путем перемешивания мало трудозатрат, содержания запасных частей и расхода по топливу. За то обеспечивает вентиляцию почвы и температуры, хорошую вентиляцию и водный баланс почвы. Легко может быть использована на всех видах грунта.

مسلفة الكركرة القرصية (المسلفة القرصية البالعة) ماركة ابوللو تجهز الأرض لحرثة استزراع الحقل أو مباشرة بالدخول في خليط التربة وتوضيب عمق معلوم و مناسب. وتقوم بتفتيت بقايا النباتات المتخلفة في الحقل من جذور النباتات وخلاتها بالتربة من بعد عمليات الحصاد. وتحث الأرض بالمقادم الحراثية الإزميلية مع خلط قطع الطين الصلبة بالسماد و الأجزاء الأخرى المفتتة من التربة مع فصلها عن بعضها، و تهيئة الوضع المناسب للسنابث للاستزراع. و تعد سهاد البذور. و تخلط الأسماب المغلقة لتختفي في خليط التربة و تجف في الأرض، و تمزج المخصبات العضوية و الغيرعضوية مع التربة و لها مجال أوسع للعمل أكثر من باقي معدات الحراثة الآلية الأخرى.

من ناحية أخرى، يقل احتياج الجرار لبذل المجهود لأن سرعة الإنجاز أكثر اقتصادية و توفيراً مقارنة بغيرها من مكائن مساملة التربة. لذا فإن حجم العمالة و التكاليف اللازمة للصيانة و قطع الغيار و الوقود بالنسبة لخلاطة التربة يعد في أحسب الحدود. كما توفر التهوية للتربة و درجة الحرارة و تحافظ على وسط بيئي جيد و تحمي التوازن المائي. و يمكن استخدامها في جميع أنواع التربة بسهولة و بدون عبء كبير.

Technical Dimensions / технические характеристики / المواصفات الفنية				MODEL / Модель / النموذج							
				TY-GO18	TY-GO20	TY-GO22	TY-GO24	TY-GO26	TY-GO28	TY-GO30	TY-GO32
Disc Piece	كول-فو ديسكوف	عدد القرص	Qty	18	20	22	24	26	28	30	32
Disc Diameter and Thickness	Диаметр дисков и Толщина	عرض القرص و السماكة	cm/mm	61/5	61/5	61/5	61/5	61/5	61/5	61/5	61/5
Working Width	Рабочая ширина	عرض العمل	cm	185	207	230	253	276	299	322	345
Weight	Вес	الوزن	Kg	1615	1715	1765	1815	1865	1915	1965	2015
Tractor Power	Трактор (л.с.)	قوة زاكر	Hp	60-70	70-80	80-90	90-100	100-110	110-120	120-130	130-140
Disc Distance	Расстояние между дисками	الساعة بين القرصين	cm	23	23	23	23	23	23	23	23
Number of Beds	Количество полоста	رقم الحفرة	Qty	6	8	8	8	8	8	8	8
Main Frame	Основная рама	ميكال تقصي	mm	100x200x6							