



## ROTARY SLASHER МАШИНА С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ НОЖОМ ДЛЯ ДРОБЛЕНИЯ СТЕБЛЕЙ

Minos Agri Rotary Slasher is an ideal machine used in reaping and cutting the stalks of the green, dry plants and any kind of weeds and the ones sown in rows such as cotton and in leaving them on the surface of the soil (mulching).

In this way, an environmentally friendly solution is provided as organic materials are obtained from the cut plant residues and the humus content of the soil is enriched and also the improved soil structure provides the most suitable place for the plants to be grown. The machine is connected to the three point hitch system of the tractor. The rotation motion obtained from the tail spindle through the articulated shaft is transferred to the gear box and here the motion is transferred to the blades after a direction change of 90°. The cutting height is adjusted by means of skids and supporting roller.

Машина Minos Agri, с горизонтальным ножом для дробления стеблей - это идеальная машина, которая используется для обрезания, дробления и расстилания по поверхности почвы стеблей (любых остатков растений) зелени, сухой травы, любых сорняков среди таких растений, как хлопок, которые высаживались в ряд. Таким образом из размельченных остатков растений получаются органические вещества, обогащается почва, образуется перегной, исправляется структура почвы, для растений создается наиболее благоприятная среда и достигается оптимальное экологичное решение. Машина крепится к трактору посредством подвесного механизма в трех точках. Движение вращения, идущее от оси хвоста на шарнирах, передается коробке с шестерней, здесь движение меняет направление на 90° и передается ножам. Высота разреза настраивается посредством полозок и опорного ролика.



#### TECHNICAL SPECIFICATION / ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

		T-TSP S1200	T-TSP S1500	T-TSP SX1500	T-TSP SX1800
Machine code (Order number)	Код изделия (Номер заказа)	20302101	20302201	20302202	20302301
Working Width (mm)	Рабочая ширина (л)	1150	1410	1457	1776
Overall Width (mm)	Общая ширина (мм)	1285	1645	1650	1930
Overall Length (mm)	Общая длина (мм)	1550	1760	2120	
Overall Height (mm)	Общая высота (мм)		1030		980
Number of Blades	Количество лезвий	2		3	
Capacity (da/h)	Рабочая производительность (га/час)	7,5-8	9,5-11	10-12	12-15
Machine Weight (kg)	Масса машины (кг)	200	260	320	410
P.T.O. Shaft Rotations (max) (min-1)	Вращение вала хвостовой части (макс.) (мин-1)			540	
Required Tractor Power (HP)	Требуемая мощность трактора (ЛС)	35-40	40-45	45-50	60

\* We reserve our rights to make changes in designs, specifications and features without prior notice.

\* Мы оставляем за собой право вносить изменения в модели и технические спецификации без предварительного уведомления.