



## CHISEL PLOUGH РЕЗЕЦ

Since it swells the soil without turning over it, decomposition of organic materials is too slow and damp soil is not removed to the top. Since stubble and plant residuals scratch the surface, a good upper layer composes. It is very effective against the weeds which are robust and develop root. It can be used successfully in heavy soils where other materials are insufficient in terms of quality and capacity.

While chisel swells the soil in ploughing depth and stubble stays in the land surface, it provides a protective impact against water and wind erosion. If the soil is wet and damp, it should be avoided to use this tool.

В связи с тем, что почва разбухает без переворачивания, выделение органических материалов протекает гораздо медленнее, и влажная почва не извлекается на поверхность. Так как стерня и остатки растений остаются на поверхности, образуется хороший покрывающий слой. Прочные и глубокие корни становятся очень эффективными против растущих сорняков. Эту машину можно успешно использовать в сложной почве, где другие инструменты остаются недостаточными с точки зрения качества и мощности. Резец обеспечивает хорошую защиту от воздействия воды и ветра, поскольку стерня остается на поверхности поля, пока почва разбухает на глубине. Поскольку почва на глубине трения резца затем остается на поверхности поля, обеспечивается хорошая защита от эрозии из-за воды и ветра. Если почва влажная и мокрая, следует отказаться от использования данного оборудования.



- CZ** : РЕЗЕЦ
- 3CZ** : 3-Х БОРОЗДКОВЫЙ РЕЗЕЦ
- CZA** : РЕЗЕЦ ТЯЖЕЛОГО ТИПА С БОЛЬШИМИ ЗУБЬЯМИ
- 3CZA** : 3-Х БОРОЗДКОВЫЙ РЕЗЕЦ ТЯЖЕЛОГО ТИПА С БОЛЬШИМИ ЗУБЬЯМИ
- CZB** : РЕЗЕЦ (САДОВОГО ТИПА) С НЕБОЛЬШИМИ ЗУБЬЯМИ

MODEL Модель	Number of Tines Количество зубьев	Angle of Penetration Угол проникновения	Chassis Height Высота шасси (мм)	Working Depth Рабочая глубина (мм)	Furrow Distance Расстояние борозды (мм)	Working Width Рабочая ширина (мм)	Machine Weight (kg) Вес машины (кг)	Required Tractor Power (HP) Мощность трактора (ЛС)
<b>CZ 5</b>	5	30°	750	150-350	275	1500	320	40
<b>CZ 7</b>	7					2100	400	50
<b>CZ 9</b>	9					2800	510	70
<b>CZ 11</b>	11					3100	590	90
<b>CZ 13</b>	13					3600	670	110
<b>3CZ 11</b>	11					2500	680	90
<b>3CZ 13</b>	13					2900	760	110
<b>Big Tines Chisel Plough / Резцы (тяжелого типа) с большими зубьями</b>								
<b>CZA 7</b>	7	30°	870	150-350	275	2100	465	60
<b>CZA 9</b>	9					2800	585	90
<b>CZA 11</b>	11					3100	685	100
<b>CZA 13</b>	13					3600	880	120
<b>3CZA 11</b>	11					2800	780	110
<b>3CZA 13</b>	13					3300	980	140
<b>Small Tines Chisel Plough / Резцы (садового типа) с небольшими зубьями</b>								
<b>CZB 5</b>	5	30°	600	150-350	275	1300	195	30
<b>CZB 7</b>	7					1900	270	40
<b>CZB 9</b>	9					2500	370	50

\* 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.