

ДЕТАЛИ

Чизель Clavus доступны в вариантах от 5 до 17 стоек, что значительно отличается от аналогичных. Кроме того, в шасси не используется паянный стальной прокат, а для стоек используется специальной стали. Разрушение поверхности почвы, образовавшейся при длительной вспашке, обработка почвы без опрокидывания и проветривание — основные функции чизельного плуга. В плуге этого типа предохранительные штифты срабатывают при резком давлении и предохраняют трактор и шасси от возможных повреждений. Стойки разработаны для получения максимальной производительности от мощности трактора за счет обеспечения наиболее подходящего угла погружения.

Clavus ЧИЗЕЛЬ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	МОДЕЛЬ						
	CLAVUS 5	CLAVUS 7	CLAVUS 9	CLAVUS 11	CLAVUS 13	CLAVUS 15	CLAVUS 17
Количество стоек (шт)	5	7	9	11	13	15	17
Рабочая ширина (см)	128	191	235	289	341	391	441
Общая ширина (см)	157	220	270	320	370	420	470
Длина без катка (см)	110	110	110	120	120	120	120
Длина с катком (см)	187	187	187	197	197	197	197
Общая высота (см)	133	133	133	133	133	133	133
T7 Рабочая глубина / Вес (см / кг)	68 / 29.3	68 / 29.3	68 / 29.3	68 / 29.3	68 / 29.3	68 / 29.3	68 / 29.3
T4 Рабочая глубина / Вес (см / кг)	48 / 18	48 / 18	48 / 18	48 / 18	48 / 18	48 / 18	48 / 18
Вес без катка (кг)	400	450	560	700	850	1050	1200
Вес с катком (кг)	565	650	800	970	1160	1375	1590
Рама (мм)	100 x 100 x 8	100 x 100 x 8	100 x 100 x 8	100 x 100 x 8	100 x 100 x 8	100 x 100 x 8	100 x 100 x 8
Мощность трактора (л.с)	60 - 70	70 - 80	80 - 90	90 - 100	100-110	110 - 120	120 - 130

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

www.
agrolead.
com