

## Анкерные сеялки ML

### Технические характеристики

Показатели	ML930	ML950
Тип	прицепной	прицепной
Рабочая ширина, м	12,8 и 15,8	18,9 и 21,3
Вес, кг	13160 и 14380	16060 и 17100

#### Операции

Стерневой посев	+	+
Посев по обработанной почве	+	+

#### Конструкция

Глубина обработки:		
– анкерный сошник, см	0-7,6 (с шагом 6мм)	0-7,6 (с шагом 6мм)
Скорость посева, км/ч	6-9	6-9
Расстояние между стойками, мм	254, 305	254, 305
Стойка сошника:		
– усилие срабатывания, кг	225	225
Транспортная ширина, м	6,7	6,7
Транспортная высота, м	5,4 и 5,74	5,4
Рама:		
– тип	3-рядная	3-рядная
– глубина, м	2,3	2,3
– клиренс под рамой, мм	1206	1206
Прикатывающие катки	Полупневматические, диаметром 41см, шириной 75 или 100мм	Полупневматические, диаметром 41см, шириной 75 или 100мм
Шины - Основная рама	15.0/55-17	15.0/55-17
Шины - Крылья	12.5 Lx 15 Fl	12.5 Lx 15 Fl
Мощность трактора, л.с./метр	23	23
– на двухсекционный бункер, л.с.	+50	+50
– на трехсекционный бункер, л.с.	+70	+70

#### Комплектация

Плавающее дышло	серийно	серийно
Комплект огней безопасности	серийно	серийно
Страховочная цепь	опция	опция
Дышло для бункера	опция	опция
Пневматическая система распределения продукта от бункера	опция	опция
Рабочие органы: сошники	Опция AtomJet – двухпоточные с внесением гранулированных удобрений сбоку (лента 5см); посередине (лента 7,5см); однопоточные с шириной ленты на выбор 2, 5, 7,5 и 10см	