

## Технические характеристики сеялок

МОДЕЛЬ СЕЯЛКИ	1705	1715	1745
Кол-во рядов	6, 8	12	16
Ширина междурядья (см)	70	70	70
Тип рамы	Жесткая	Складываемая вертикально	Складная (подъем и поворот)
Гибкость рамы	Негибкая	Гибкая и негибкая	Гибкая и негибкая
Агрегатирование с трактором	3-точечный монтаж, Cat. II или Cat. III	3-точечный монтаж, Cat. II или Cat. III	Сцепка/тяговая штанга
Требования к мощности трактора (BOM)	от 140 до 160	235	235
<b>ВЫСЕВАЮЩАЯ СЕКЦИЯ</b>			
Тип дозатора	MaxEmerge 5	MaxEmerge 5	MaxEmerge 5
Сошник	Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee
Копирующие колеса	Полупневматические колеса	Полупневматические колеса	Полупневматические колеса
Регулировка глубины/диапазон (мм)	Т-рукоятка/от 6 до 100	Т-рукоятка/от 6 до 100	Т-рукоятка/от 6 до 100
Задельвающие колеса	Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные
Попутная подача семян/дозирование	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян
Семяпровод / датчик семяпровода	Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount
Привод высевающей секции	Приводная цепь или вал Pro Shaft	Приводная цепь или вал Pro Shaft	Приводная цепь или вал Pro Shaft
Приводные колеса/количество приводных колес	Контакт шины / 2	Контакт шины / 2 или 4	Контакт шины / 2 для высевающей секции и 2 для удобрений
<b>ПРИЖИМНАЯ СИЛА ВЫСЕВАЮЩЕЙ СЕКЦИИ</b>			
Пружины сжатия	2 (нерегулируемых), 4 (нерегулируемых или регулируемых усиленных)	2 (нерегулируемых), 4 (нерегулируемых или регулируемых усиленных)	4 (регулируемых) для тяжелых условий
Диапазон регулировки (кг)	0, 57, 113, 182	0, 57, 113, 182	0, 57, 113, 182
Пневматическая прижимная система	Опция, бесступенчатая регулировка (0-182 кг)	Опция, бесступенчатая регулировка (0-182 кг)	Опция, бесступенчатая регулировка (0-182 кг)
<b>ХРАНЕНИЕ МАТЕРИАЛА</b>			
Только семена; л	106	106	106
Семена/ гербицид; л	56	56	56
ССС, л	нет	нет	Опция
Возможность внесения удобрений	нет	нет	Гранулированные удобрения (по выбору)
Размещение удобрений	-	-	Вне ряда
<b>ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ СЕЯЛКОЙ</b>			
Система контроля	СТ 350 или SeedStar 2	СТ 350 или SeedStar 2	СТ 350 или SeedStar 2
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>			
Обработка рядов	Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов, дисковый нож
Маркеры	Опция	Опция	Опция
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ AMS</b>			
Section Control	Опция	Опция	Опция
RowCommand	Опция	Опция	Опция
Привод переменной скорости	нет	нет	Опция

1755	1775NT	1795
4, 6, 8	24	12, 16, 24, 32
70	76	35/51 двухрядный высеv
Жесткая	Переднее складывание	Переднее складывание
Негибкая	Гибкая	Гибкая
Сцепка/тяговая штанга	Двухточечная навеска сцепки для Cat. II или Cat. III (нижний рычажный механизм)	Двухточечная навеска сцепки для Cat. II или Cat. III (нижний рычажный механизм)
от 140 до 160	260	от 235 до 280
MaxEmerge 5	MaxEmerge 5	MaxEmerge 5
Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee
Полупневматические колеса	Полупневматические колеса	Полупневматические колеса
T-рукоятка/от 6 до 100	T-рукоятка/от 6 до 100	T-рукоятка/от 6 до 100
Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные
VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян
Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount
Приводная цепь	Приводная цепь или вал Pro Shaft	Приводная цепь или вал Pro Shaft
Контакт шины / 2 (6 рядов) или 4 (8 рядов)	Контакт шины / 1	Контакт шины / 1
4 (нерегулируемых) или 4 (регулируемых)	4 (нерегулируемых) или 4 (регулируемых) для тяжелых условий	4 (нерегулируемых) или 4 (регулируемых)
0, 57, 113, 182	0, 57, 113, 182	0, 57, 113, 182
Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)	Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)	Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)
106	106	нет
56	56	нет
нет	Опция	Базовая комплектация
Гранулированные удобрения (по выбору)	Жидкие удобрения (по выбору)	Жидкие удобрения (по выбору)
Вне ряда	Вне ряда	Вне ряда
СТ 350 или SeedStar 2	СТ 350 или SeedStar 2	СТ 350 или SeedStar 2
Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов
Опция	Опция	Опция
Опция	Опция	Опция
Опция	Опция	Опция
Опция	Опция	Опция

## Технические характеристики сеялок

МОДЕЛЬ СЕЯЛКИ	DB 37	DB 55	DB 74
Кол-во рядов	16, 24	24, 36	32
Ширина междурядья (см)	45, 70	45, 70	70
Тип рамы	Переднее складывание	Переднее складывание	Переднее складывание
Гибкость рамы	Гибкая	Гибкая	Гибкая
Агрегатирование с трактором	Сцепка/тяговая штанга	Сцепка/тяговая штанга	Сцепка/тяговая штанга
Требования к мощности трактора (ВОМ)	от 200 до 350	от 260 до 280	280
<b>ВЫСЕВАЮЩАЯ СЕКЦИЯ</b>			
Тип дозатора	MaxEmerge 5	MaxEmerge 5	MaxEmerge 5
Сошник	Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee
Копирующие колеса	Полупневматические колеса	Полупневматические колеса	Полупневматические колеса
Регулировка глубины/диапазон (мм)	Т-рукоятка/от 6 до 100	Т-рукоятка/от 6 до 100	Т-рукоятка/от 6 до 100
Задельвающие колеса	Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные
Поштучная подача семян/дозирование	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян
Семяпровод / датчик семяпровода	Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount
Привод высевающей секции	Приводная цепь или вал Pro Shaft	Приводная цепь или вал Pro Shaft	Приводная цепь или вал Pro Shaft
<b>ПРИЖИМНАЯ СИЛА ВЫСЕВАЮЩЕЙ СЕКЦИИ</b>			
Пружины сжатия	4 (регулируемых) для тяжелых условий	4 (регулируемых) для тяжелых условий	4 (регулируемых) для тяжелых условий
Диапазон регулировки (кг)	0, 57, 113, 182	0, 57, 113, 182	0, 57, 113, 182
Пневматическая прижимная система	Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)	Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)	Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)
<b>ХРАНЕНИЕ МАТЕРИАЛА</b>			
Только семена; л	106	106	106
Семена/ гербицид; л	56	56	56
ССС, л	Опция	Опция	Опция
Возможность внесения удобрений	нет	нет	нет
Размещение удобрений	Вне ряда	Вне ряда	Вне ряда
<b>ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ СЕЯЛКОЙ</b>			
Система контроля	СТ 350 или SeedStar 2	СТ 350 или SeedStar 2	СТ 350 или SeedStar 2
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>			
Обработка рядов	Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов, дисковый нож
Маркеры	Опция	Опция	Опция
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ AMS</b>			
Section Control	Опция	Опция	Опция
RowCommand	Опция	Опция	Опция
Привод переменной скорости	Опция	Опция	Опция

DB 80	DB 83
32, 48	36
76, 51	70
Переднее складывание	Переднее складывание
Гибкая	Гибкая
Тяговый брус	Сцепка/тяговая штанга
от 200 до 350	280
MaxEmerge 5	MaxEmerge 5
Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee
Полупневматические колеса	Полупневматические колеса
T-рукоятка/от 6 до 100	T-рукоятка/от 6 до 100
Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные
VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян
Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount
Приводная цепь или вал Pro Shaft	Приводная цепь или вал Pro Shaft
4 (регулируемых) для тяжелых условий	4 (регулируемых) для тяжелых условий
0, 57, 113, 182	0, 57, 113, 182
Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)	Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)
106	106
56	56
Опция	Опция
Жидкие удобрения (по выбору)	нет
Вне ряда	Вне ряда
CT 350 или SeedStar 2	CT 350 или SeedStar 2
Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов, дисковый нож
Опция	Опция
Опция	Опция
Опция	Опция
Опция	Опция

## Технические характеристики сеялок

МОДЕЛЬ СЕЯЛКИ	DB 37 перенастраиваемая	DB 55 перенастраиваемая	DB 60-36R
Кол-во рядов	24/16	36/24	36
Ширина междурядья (см)	45/70 перенастраиваемая	45/70 перенастраиваемая	51
Тип рамы	Переднее складывание	Переднее складывание	Переднее складывание
Гибкость рамы	Гибкая	Гибкая	Гибкая
Агрегатирование с трактором	Сцепка/тяговая штанга	Сцепка/тяговая штанга	Сцепка/тяговая штанга
Требования к мощности трактора (BOM)	от 200 до 350	от 200 до 350	от 200 до 350
<b>ВЫСЕВАЮЩАЯ СЕКЦИЯ</b>			
Тип дозатора	MaxEmerge 5	MaxEmerge 5	MaxEmerge 5
Сошник	Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee
Копирующие колеса	Полупневматические колеса	Полупневматические колеса	Полупневматические колеса
Регулировка глубины/диапазон (мм)	Т-рукоятка/от 6 до 100	Т-рукоятка/от 6 до 100	Т-рукоятка/от 6 до 100
Задельвающие колеса	Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные
Пштучная подача семян/дозирование	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян
Семяпровод / датчик семяпровода	Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount
Привод высевающей секции	Приводная цепь или вал Pro Shaft	Приводная цепь или вал Pro Shaft	Приводная цепь или вал Pro Shaft
<b>ПРИЖИМНАЯ СИЛА ВЫСЕВАЮЩЕЙ СЕКЦИИ</b>			
Пружины сжатия	4 (регулируемых) для тяжелых условий	4 (регулируемых) для тяжелых условий	4 (регулируемых) для тяжелых условий
Диапазон регулировки (кг)	0, 56, 113, 181	0, 56, 113, 181	0, 56, 113, 181
Пневматическая прижимная система	Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)	Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)	Опция, бесступенчатая регулировка (0-181 кг)
<b>ХРАНЕНИЕ МАТЕРИАЛА</b>			
Только семена; л	106	106	106
Семена/ гербицид; л	56	56	56
ССС, л	Опция	Опция	Опция
Возможность внесения удобрений	нет	нет	нет
Размещение удобрений	Вне ряда	Вне ряда	Вне ряда
<b>ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ СЕЯЛКОЙ</b>			
Система контроля	CT 350 или SeedStar 2	CT 350 или SeedStar 2	CT 350 или SeedStar 2
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>			
Обработка рядов	Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов, дисковый нож
Маркеры	Опция	Опция	Опция
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ AMS</b>			
Section Control	Опция	Опция	Опция
RowCommand	Опция	Опция	Опция
Привод переменной скорости	Опция	Опция	Опция

DB60-47R с функцией разделения ряда	DB80-48R	DB90
24, 47	48	36, 54
76, 38	51	76, 51
Переднее складывание	Переднее складывание	Переднее складывание
Гибкая	Гибкая	Гибкая
Сцепка	Сцепка	Сцепка
От 355	От 300	От 255
MaxEmerge 5	MaxEmerge 5	MaxEmerge 5
Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee	Двухдисковый Tru-Vee
Полупневматические колеса	Полупневматические колеса	Полупневматические колеса
Т-рукоятка/от 6 до 100	Т-рукоятка/от 6 до 100	Т-рукоятка/от 6 до 100
Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные	Под углом, резиновые или чугунные
VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян	VacuMeter с разделителем сдвоенных семян
Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount	Flush-Face / AccuCount
Приводная цепь или вал Pro Shaft	Приводная цепь или вал Pro Shaft	Приводная цепь или вал Pro Shaft
4 (регулируемых) для тяжелых условий	4 (регулируемых) для тяжелых условий	4 (регулируемых) для тяжелых условий
0, 57, 113, 182	0, 57, 113, 182	0, 57, 113, 182
База	База	База
Мини-ящики	Мини-ящики	Мини-ящики
Нет	Нет	Нет
База	База	База
Нет	Нет	Нет
Вне ряда	Вне ряда	Вне ряда
SeedStar 2	SeedStar 2	SeedStar 2
Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов, дисковый нож	Очиститель рядов, дисковый нож
Опция	Опция	Опция
Опция	Опция	Опция
Опция	Опция	Опция
Опция	Опция	Опция