

Бункеры пневматические

Технические характеристики

Показатели	АС215	АС315	АС280	АС400
Бункер				
Общее	215 бушелей	315 бушелей	280 бушелей	390 бушелей
Тонн (из расчета 1000 л. пшеницы = 0,76 тонн)	7576 л 5,8 тонн	11100 л 8,4 тонн	9867 л 7,5 тонн	13743 л 10,4 тонн
Передний	95 бушелей 3348 л 2,6 тонн 44%	95 бушелей 3348 л 2,6 тонн 30%	120 бушелей 4229 л 3,2 тонн 43%	120 бушелей 4229 л 3,2 тонн 31%
Задний	120 бушелей 4229 л 3,2 тонн 56%	120 бушелей 4229 л 3,2 тонн 38%	160 бушелей 5638 л 4,3 тонн 57%	160 бушелей 5638 л 4,3 тонн 41%
Дополнительный	—	100 бушелей 3524 л 2,7 тонн 32%	—	110 бушелей 3876 л 3,0 тонн 28%

Размеры

С поднятыми перилами	12'6" (3,8 м)	12'6" (3,8 м)	13'6" (4,1 м)	13'6" (4,1 м)
С опущенными перилами	11'0" (3,4 м)	11'0" (3,4 м)	11'0" (3,4 м)	11'3" (3,4 м)
Длина (со шнеком)	21' (6,4 м)	25' (7,6 м)	21' (6,1 м) 25' (7,6 м)	25' (7,6 м)
Ширина (со шнеком)	12'6" (3,8 м)	12'6" (3,8 м)	12'6" (3,8 м)	12'6" (3,8 м)

Пневматическая система

Тип	распределение типа Б (продукт делится один раз в пневматическом бункере и один раз на сеялке)			
Конструкция бункера	каждый стальной бункер полностью заварен и герметизирован			
Основные распределительные устройства	4/8, 6/12 или 8/16 (о дно/двухпоточный стандарт)			
Главные / вторичные шланги	2½" (64 мм) диаметр / 1" (25 мм) диаметр			

Дозирующая система

Главная муфта сцепления (авто/ручное)	+	+	+	+
Муфты дозирующей системы (стандарт)	3	4	3	4
Настройка трансмиссии/ нормы высева	система быстро заменяемых звездочек	система быстро заменяемых звездочек	вариатор скоростей от 0 до максимума	вариатор скоростей от 0 до максимума
Опция «Неработающий Монитор»	+	+	+	+
Диапазоны нормы высева	высокий, 1:1, низкий	высокий, 1:1, низкий	высокий, 1:1, низкий	высокий, 1:1, низкий
Необходимость замены высевающего ролика	—	—	—	—

Высевающие ролики	полиуретан	полиуретан	полиуретан	полиуретан
Калибровка	лоток и кривошип	лоток и кривошип	лоток и кривошип	лоток и кривошип

Вентилятор

Тип привода	гидравлический	гидравлический	гидравлический	гидравлический
Мощность, л.с.	15-40	15-40	15-40	15-40
Привод от двигателя	опция	опция	—	—
Диаметр вентилятора, " (мм)	13 (330)	13 (330)	17 (432)	17 (432)
Диаметр выпускного патрубка " (мм)	6 (152)	6 (152)	8 (203)	8 (203)
Требования к трактору (только для пневмобункеров)	3/4" разъем + обязательно слив картера без давления система с закрытым центром Close Center или с распределением давления Load-Sensing. 75л/мин			

Шнек

Диаметр	8" (203 мм) стандарт
Длина	20' (6,1 м)
Управление шнеком	сверху и снизу
Балансировка	да; крепление рычага управления находится по центру тяжести шнека

Монитор

Норма высева (фунт/акр или кг/гектар)	+	+	+	+
Диаграмма на каждый бункер, предупреждающий сигнал	+	+	+	+
Цифровой дисплей вентилятора, высев/мин предупреждающий сигнал	+	+	+	+
Наземная скорость, миль/час или км/час	+	+	+	+
Площадь/час/поле/сезон	+	+	+	+
Регулировка расхода из кабины	опция	опция	опция	опция
Программное обеспечение забивания семяпроводов, стандарт	+	+	+	+

Опции

Шнек, 10" (254 мм)	—	—	опция	опция
Рабочее освещение	опция	опция	опция	опция
Набор огней безопасности	+	+	+	+
Увеличенный экран вентилятора	—	—	опция	опция
Задняя сцепка	опция	опция	опция	опция
Распределительные системы	опция	опция	опция	опция

Четыре оси (3 м)	опция	опция	опция	опция
Трансмиссия Zero-Max с скоростями от 0 до максимальной (для АС215 и АС315)	опция	опция	+	+
Оптические сенсоры блокировки	опция	опция	опция	опция
Прицепное устройство	опция	опция	опция	опция