

	W 540	W 550	W 650	W 660
Наклонная камера				
Цепи транспортера	3 цепи	3 цепи	4 цепи	4 цепи
Мощность реверса жатки (л.с.)	80	80	80	80
Молотильный барабан				
Диаметр барабана (мм)	660	660	660	660
Ширина барабана (мм)	1400	1400	1670	1670
Кол-во бичей молотильного барабана	10	10	10	10
Диапазон скоростей вращения барабана, стандартный (об/мин)	450–980	450–980	450–980	450–980
Привод барабана с двумя диапазонами, дополнительно (об/мин)	220–480 & 450–980	220–480 & 450–980	220–480 & 450–980	220–480 & 450–980
Подбарабанье				
Размер подбарабанья (мм)	750 x 1400	750 x 1400	750 x 1670	750 x 1670
Отбойный битер и подбарабанье				
Диаметр битера (мм)	400	400	400	400
Скорость второго цилиндра	одна скорость относительно барабана	одна скорость относительно барабана	одна скорость относительно барабана	одна скорость относительно барабана
Второе подбарабанье	регулируемое	регулируемое	регулируемое	регулируемое
Общая площадь активной сепарации				
Площадь подбарабанья (м²)	1,05	1,05	1,25	1,25
Площадь подбарабанья битера (м²)	0,45	0,45	0,55	0,55
Общая площадь активной сепарации (м²)	1,50	1,50	1,80	1,80
Соломотрясы				
Кол-во клавиш	5	5	6	6
Длина соломотряса (м)	4,6	4,6	4,6	4,6
Кол-во ступеней	11	11	11	11
Площадь соломотряса (м²)	6,4	6,4	7,7	7,7
Пальцевый сепаратор Power Separator				
Диаметр барабана (мм)	410	410	410	410
Кол-во, тип, схема расположения пальцев	15, втягивающиеся, рядное	15, втягивающиеся, рядное	18, втягивающиеся, рядное	18, втягивающиеся, рядное
Система очистки Dual-Flo; регулируемая предварительная очистка				
Диапазон скоростей вращения вентилятора (об/мин)	700–1525	700–1525	700–1525	700–1525
Зерновой бункер				
Объем (л)	8000 базовый; 10000 опт. только для LL	8000 базовый; 10000 опт. только для LL	9000 базовый; 11000 опт. только для LL	9000 базовый; 11000 опт.
Диапазон поворота выгрузного шнека (градусы)	105	105	105	105
Скорость выгрузки (л/с)	88	88	88	88
Измельчитель соломы				
Стандартное кол-во ножей	56 вращающихся, 54 стационарных	56 вращающихся, 54 стационарных	68 вращающихся, 66 стационарных	68 вращающихся, 66 стационарных
Сверхмелкая резка, кол-во ножей	88 вращающихся	88 вращающихся	108 вращающихся	108 вращающихся
Двигатель				
Тип	John Deere PowerTech Plus. 6-цилиндровый, с турбонагнетателем	John Deere PowerTech Plus. 6-цилиндровый, с турбонагнетателем	John Deere PowerTech Plus. 6-цилиндровый, с турбонагнетателем	John Deere PowerTech PSX Engine, 6-цилиндровый, с турбонагнетателем
Уровень выхлопных газов	Stage II	Stage II	Stage II	Stage II
Рабочий объем (л)	6,8	6,8	6,8	9
Топливный бак (л)	800	800	800	800
Охлаждение	Воздушный последовательный охладитель	Воздушный последовательный охладитель	Воздушный последовательный охладитель	Воздушный последовательный охладитель
Номинальные обороты (об/мин)	2400	2400	2200	2200
Номинальная мощность ECE R120 (кВт/л.с./PS)	175/235/238	202/271/275	219/271/275	239/320/325
Макс. мощность ECE R120 (кВт/л.с./PS)	191/256/260	224/300/305	224/300/305	273/365/371
Запас мощности (кВт/л.с./PS)	16/22/22	22/30/30	22/30/30	25/34/34
Привод ходовой части				
Ручная 3-скоростная трансмиссия		3 скорости с механическим переключением и тормоз		
Трансмиссия PushButtonShift		3 скорости с электрическим переключением и тормоз		
Ширина при транспортировке				
S 650/75 R32 (м)	3,3	3,3	3,5	3,5
S 680/85 R32 (м)	3,3	3,3	3,5	3,5
S 800/75 R32 (м)	3,5	3,5	3,8	3,8