



ПОДРОБНОСТИ КОМПЛЕКТАЦИЙ:

	СТАНДАРТ	ЗИМНЯЯ	ВСЕСЕЗОННАЯ	МАКСИМАЛЬНАЯ
Дополнительная гидролиния	+	+	+	+
Система двойной фильтрации	+	+	+	+
Предупреждающий сигнал заднего хода	+	+	+	+
Героторные VIS моторы	+	+	+	+
Стандартный ковш	+	+	+	+
Остекленная кабина	-	+	+	+
Двухпозиционная система отопления	-	+	+	+
Ручка газа, дублирующая педаль	-	+	+	+
Система самовыравнивания навесного оборудования	-	+	+	+
Система кондиционирования	-	-	+	+
Электрический стояночный тормоз	-	-	-	+
Указатели поворота	-	+	+	+
Двухскоростной режим	-	-	-	+
Проблесковый маячок и электрический разъем 12В	-	+	+	+
HI FLOW (высокий гидросток) до 110 л/мин	-	-	-	+





	Модель	Двигатель	Л.с.	Гидропоток (л/мин)*	Грузоподъемность (кг)	Высота выгрузки (мм)	Скорость
Колесная база, радиальный тип подъема стрелы							
1	M50	Hyundai	53	63,5 (110)	680	2629	10,6
2	720	Hyundai	53	63,5 (110)	720	2840	11,8
3	J57	Hyundai	53	63,5 (110)	850	2970	10,3
4	J57	Kubota	53	63,5 (110)	850	2970	10,3
5	J67	Hyundai	64	63,5 (110)	910	3102	11,4
6	BSL350	Kubota	84,5	72,5 (130)	1200	3258	10,9
7	BSL350EX	Kubota	84,5	72,5 (130)	1200	3945	10,9
8	BSL400	Kubota	100	87,4 (140)	1430	3385	18
9	BSL400EX	Kubota	100	87,4(140)	1430	4046	18
Колесная база, вертикальный тип подъема стрелы							
10	VJ57	Hyundai	53	63,5 (110)	950	2955	10,8
11	VJ57	Kubota	64	63,5 (110)	950	2980	10,5
12	BSL330	Kubota	74	72,5 (130)	1050	2962	11,4
Гусеничная база, радиальный тип подъема стрелы							
14	BTL350	Kubota	74	72,5 (130)	1350	3240	10,5
15	BTL400	Kubota	74	87,4 (140)	1320	3288	10,8
16	BTL400EX	Kubota	74	87,4 (140)	1320	3975	10,8

*- в скобках указан гидропоток при установленной системе HI FLOW (включена в комплектацию «МАКСИМАЛЬНАЯ»)