

SEM 66X		SEM 660B	SEM 668C	SEM 669C
S = Стандарт, O = Опция, N/A = Опция невозможна				
Описание модели				
Объем ковша (м ³)		3.5	3.5	3.5
Эксплуатационная масса (кг)		19600	19000	19600
Номинальная грузоподъемность (кг)		6000	6000	6000
Колесная база (мм)		3350	3350	3350
Варианты оборудования (опции)	Описание			
Двигатель				
Shanghai Diesel SC11 Stage II	175 кВт при 2200 об/мин	S	S	S
Sinotruck D10 Stage II	175 кВт при 2200 об/мин	O	N/A	N/A
Weichai WD10 Stage II	175 кВт при 2200 об/мин	O	O	N/A
Ковш				
Стандартный ковш	3107 мм + 3,5 м3	S	N/A	N/A
Стандартный ковш	3050 мм + 3,5 м3	N/A	S	S
Коробка передач				
SEM TR200	Ручная (4 вперед/4 назад)	S	N/A	N/A
SEM TR160	Автоматическая (4 вперед/3 назад)	N/A	S	S
Мост				
SEM SO32		S	N/A	S
SEM SI32		N/A	S	N/A
Шины				
23.5-25		S	S	S
Гидравлическая система (орган управления рабочим оборудованием)				
Пилотное управление		S	S	S
Клапан рабочего оборудования				
Две гидролинии		S	S	S
Три гидролинии - пилотное		O	O	O
Шины 26.5-25 + Усиленный ковш 3,5м3				
Шины 26.5-25 + Усиленный ковш 3,5м3		N/A	N/A	O
Рабочее оборудование		Описание		
Угольный ковш (4,5м3) с увеличенной высотой разгрузки	3350 мм +4.5 м3	O	O	O
Угольный ковш (4,0м3) с увеличенной высотой разгрузки	3400 мм +4.0 м3	O	O	O
Удлиненная стрела с ковшом	3400 мм + 3,1 м3	O	O	O
U-образный угольный ковш	3400 мм +5.5 м3	O	O	O
Угольный ковш с сверх-увеличенной высотой разгрузки	3600 мм +4.5 м3	O	N/A	N/A
Сверх-удлиненная стрела с ковшом	3500 мм + 3.5 м3	O	N/A	N/A
Стандартный угольный ковш	2870 мм + 5.5 м3	O	O	O
Скальный ковш	3107 мм + 3.3 м3	O	O	O
Ковш для скальных пород с V-образной режущей кромкой	3040 мм + 2.9 м3	O	O	O
Стандартный ковш с режущей кромкой (без зубьев)		O	O	O
Усиленные вилы (Вилы для мрамора)		O	O	O
Трубозахват	должны быть установлены с третьей гидролинией	O	O	O
Бревнозахват (Усиленный)	должны быть установлены с третьей гидролинией	O	O	O
Ковш с боковой разгрузкой	должны быть установлены с третьей гидролинией и предполагается с охлаждающим пакетом для высокой температуры окружающей среды	O	O	O
Быстросъемное соединение/соединитель		Описание		
Быстросъемное устройство (без ковша)		O	O	O
Стандартный ковш с переходной плитой	должны быть установлены с быстросъемным соединением	O	O	O
Скальный ковш с переходной плитой	должны быть установлены с быстросъемным соединением	O	O	O
Угольный ковш с переходной плитой	должны быть установлены с быстросъемным соединением	O	O	O
Усиленные вилы (Вилы для мрамора) с переходной плитой	должны быть установлены с быстросъемным соединением	O	O	O
Палетные вилы с переходной плитой	должны быть установлены с быстросъемным соединением	O	O	O
Стрела для перегрузочных работ	должны быть установлены с быстросъемным соединением	O	O	O
Другое дополнительное оборудование		Описание		
Охлаждающий пакет для высокой температуры окружающей среды		O	O	O
ROPS/FOPS (система защиты при опрокидывании)/защитная конструкция от падающих предметов)		O	O	O
Устройство для запуска холодного двигателя (220В)	устанавливается только на двигатель Weichai	O	O	N/A
Устройство Webasto для запуска холодного двигателя	устанавливается только на двигатель Weichai	O	O	O
Кондиционер		O	S	S
Обогреватель		O	N/A	N/A
Проблесковый маяк		O	S	S
Улучшенные шины для использования на песке		O	O	O
Машина без ящика для инструментов		O	O	O
Защита трансмиссии/коробки передач/карданного вала	стандарт для скального ковша	O	O	O