

Ковш с режущей кромкой для фронтального погрузчика



Наш сайт ru.semmachinery.com

Соц. сети Присоединяйтесь к SEM в Facebook и YouTube



A Caterpillar Brand

Фронтальные погрузчики SEM

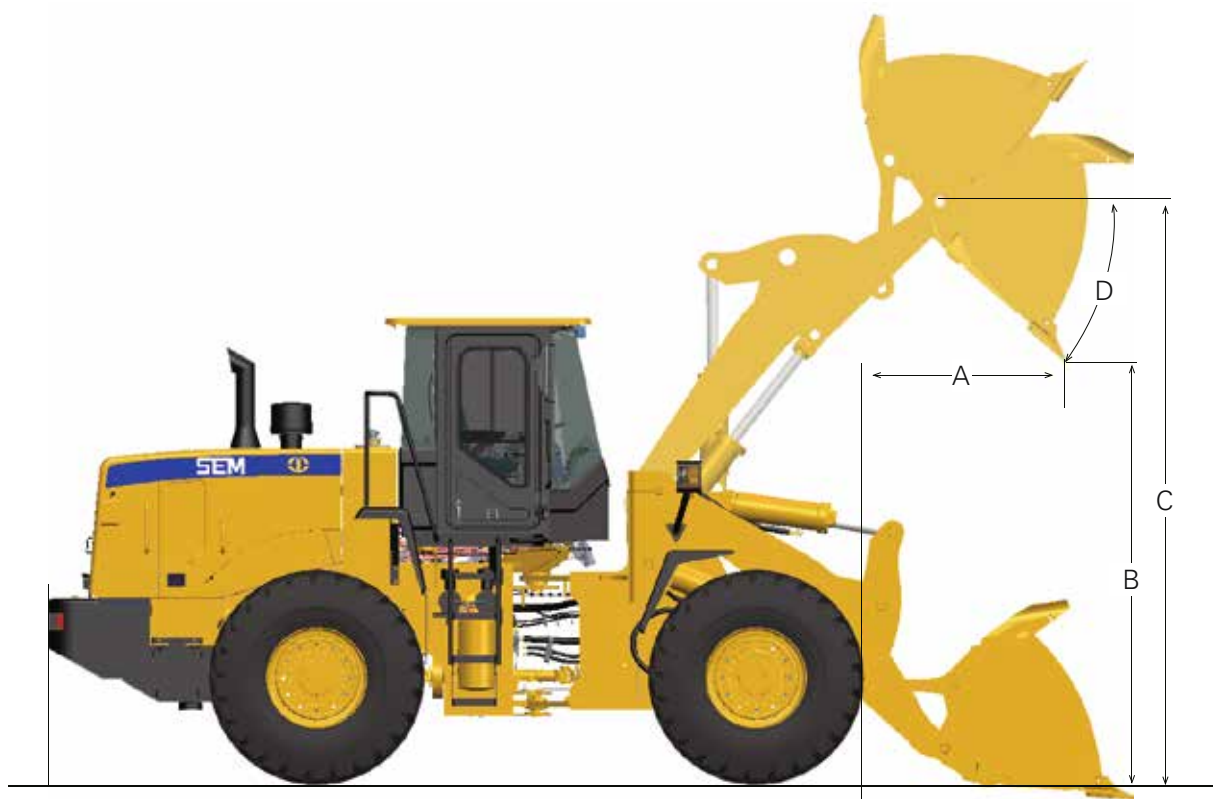
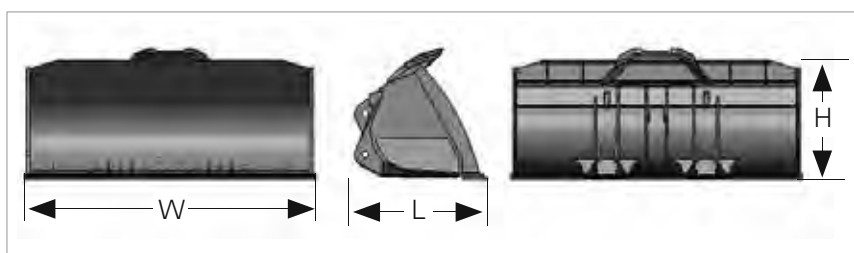
Описание навесного оборудования

Нижняя стенка ковша усилена износостойчивой сменной кромкой с болтовым креплением. Это значительно снижает износ ковша, поэтому он служит намного дольше. В отличие от обычных ковшей с зубьями, он позволяет не повреждать поверхность грунта при погрузочных работах.

Рекомендации по применению

Этот ковш используется прежде всего в портах, на угольных разрезах и сырьевых месторождениях: для перемещения сыпучих материалов, для их погрузки, разгрузки и складирования, а также для очистки рабочей поверхности. Ковш часто используется и в строительстве: например, для засыпки бункеров.

Ковш с пальцевым креплением



Фронтальные погрузчики SEM

Требования к погрузчику

Гидравлическая система: 2 гидролинии

		618D	636D	653D					655D			
Ковш с режущей кромкой (на стандартной стреле)	Ёмкость ковша (м³)	1,0	1,7	2,8	3,1 PPS	3,1 PS	3,6	-	2,8	3,1 PS	3,1 PPS	3,6
	A Вылет при разгрузке (мм)	880	1230	1270	1390	1310	1400	-	1270	1310	1390	1400
	B Высота разгрузки (мм)	2650	2930	3040	3050	2990	3050	-	3040	2990	3050	3050
	C Высота до оси ковша (мм)	3474	3916	4162	4162	4162	4162	-	4162	4162	4162	4162
	D Угол разгрузки (град.)	45	45	45	45	45	45	-	45	45	45	45
	W Ширина (мм)	2000	2350	2950	2950	2950	3200	-	2950	2950	2950	3200
	L Длина (мм)	1050	1230	1410	1470	1470	1470	-	1410	1470	1470	1470
	H Высота (мм)	910	1100	1250	1470	1310	1470	-	1250	1310	1470	1470
	Вес (кг)	470	830	1460	1500	1510	1590	-	1460	1510	1500	1590
Ковш с режущей кромкой (на стреле High Lift)	Ёмкость ковша (м³)	0,9	1,5	2,8	3,1 PPS	3,1 PS	3,6	4	2,8	3,1 PS	3,1 PPS	3,6
	A Вылет при разгрузке (мм)	920	1100	1400	1290	1290	NA	1370	1400	1290	1290	NA
	B Высота разгрузки (мм)	2830	3240	3380	3360	3340	3390	3400	3380	3340	3360	3390
	C Высота до оси ковша (мм)	3590	4050	4468	4468	4468	4468	4468	4468	4468	4468	4468
	D Угол разгрузки (град.)	45	45	42	42	42	38	42	42	42	42	38
	W Ширина (мм)	2000	2440	2950	2950	2950	3200	3200	2950	2950	2950	3200
	L Длина (мм)	980	1060	1410	1470	1470	1470	1470	1410	1470	1470	1470
	H Высота (мм)	890	1090	1250	1470	1310	1470	1570	1250	1310	1470	1470
	Вес (кг)	440	730	1460	1500	1510	1590	1660	1460	1510	1500	1590
Ковш с режущей кромкой (на стреле Super High Lift)	Ёмкость ковша (м³)	-	-	4,1	-	-	-	-	-	4,1	-	-
	A Вылет при разгрузке (мм)	-	-	1470	-	-	-	-	-	1470	-	-
	B Высота разгрузки (мм)	-	-	3640	-	-	-	-	-	3640	-	-
	C Высота до оси ковша (мм)	-	-	4855	-	-	-	-	-	4855	-	-
	D Угол разгрузки (град.)	-	-	42	-	-	-	-	-	42	-	-
	W Ширина (мм)	-	-	3200	-	-	-	-	-	3200	-	-
	L Длина (мм)	-	-	1630	-	-	-	-	-	1630	-	-
	H Высота (мм)	-	-	1450	-	-	-	-	-	1450	-	-
	Вес (кг)	-	-	1730	-	-	-	-	-	1730	-	-

Фронтальные погрузчики SEM

		656D				658D		660D		668D	
Ковш с режущей кромкой (на стандартной стреле)	Ёмкость ковша (м³)	2,8	3,1 PS	3,1 PPS	3,6	3,1	3,6	3,6	4,1	3,6	4,1
	A Вылет при разгрузке (мм)	1270	1310	1390	1400	1390	1400	1280	1400	1280	1400
	B Высота разгрузки (мм)	3040	2990	3050	3050	3050	3050	3000	3050	3000	3050
	C Высота до оси ковша (мм)	4162	4162	4162	4162	4162	4162	4196	4196	4196	4196
	D Угол разгрузки (град.)	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
	W Ширина (мм)	2950	2950	2950	3200	2950	3200	3020	3370	3020	3370
	L Длина (мм)	1410	1470	1470	1470	1470	1470	1520	1540	1520	1540
	H Высота (мм)	1250	1310	1470	1470	1470	1470	1420	1520	1420	1520
	Вес (кг)	1460	1510	1500	1590	1500	1590	1890	2060	1890	2060
Ковш с режущей кромкой (на стреле High Lift)	Ёмкость ковша (м³)	2,8	3,1 PS	3,1 PPS	3,6	3,1	3,6	3,6	4,1	3,6	4,1
	A Вылет при разгрузке (мм)	1400	1290	1290	NA	1290	NA	1230	1340	1320	1340
	B Высота разгрузки (мм)	3380	3340	3360	3390	3360	3390	3390	3380	3390	3380
	C Высота до оси ковша (мм)	4468	4468	4468	4468	4468	4468	4530	4530	4530	4530
	D Угол разгрузки (град.)	42	42	42	38	42	38	42	45	42	45
	W Ширина (мм)	2950	2950	2950	3200	2950	3200	3020	3370	3020	3370
	L Длина (мм)	1410	1470	1470	1470	1470	1470	1520	1540	1520	1540
	H Высота (мм)	1250	1310	1470	1470	1470	1470	1420	1520	1420	1520
	Вес (кг)	1460	1510	1500	1590	1500	1590	1940	2060	1940	2060
Ковш с режущей кромкой (на стреле Super High Lift)	Ёмкость ковша (м³)	-	4,1	-	-	-	-	4,1	3,6	3,6	4,1
	A Вылет при разгрузке (мм)	-	1470	-	-	-	-	1300	1300	1300	1300
	B Высота разгрузки (мм)	-	3640	-	-	-	-	3630	3600	3600	3630
	C Высота до оси ковша (мм)	-	4855	-	-	-	-	4774	4774	4774	4774
	D Угол разгрузки (град.)	-	42	-	-	-	-	45	42	42	45
	W Ширина (мм)	-	3200	-	-	-	-	3370	3020	3020	3370
	L Длина (мм)	-	1630	-	-	-	-	1540	1520	1520	1540
	H Высота (мм)	-	1450	-	-	-	-	1520	1420	1420	1520
	Вес (кг)	-	1730	-	-	-	-	2080	1890	1890	2080
Ковш с режущей кромкой (на стреле Extra Super High Lift)	Ёмкость ковша (м³)	-	-	4,5	-	-	-	-	-	-	-
	A Вылет при разгрузке (мм)	-	-	1610	-	-	-	-	-	-	-
	B Высота разгрузки (мм)	-	-	4170	-	-	-	-	-	-	-
	C Высота до оси ковша (мм)	-	-	5475	-	-	-	-	-	-	-
	D Угол разгрузки (град.)	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-
	W Ширина (мм)	-	-	3200	-	-	-	-	-	-	-
	L Длина (мм)	-	-	1790	-	-	-	-	-	-	-
	H Высота (мм)	-	-	1350	-	-	-	-	-	-	-
	Вес (кг)	-	-	1880	-	-	-	-	-	-	-

Информация о дилере SEM:

Производитель имеет право менять характеристики продукции без предварительного уведомления. Изображённые на фотографиях машины могут быть оснащены дополнительным оборудованием. За информацией о доступных опциях обратитесь к дилеру SEM.
©2020 Caterpillar (Цинчжоу). «SEM», соответствующие логотипы, внешнее оформление продукции, а также использованные здесь идентификаторы бренда и продукции являются товарными знаками компании Caterpillar (Цинчжоу) и не могут использоваться без разрешения. Все права защищены.