



Навесное оборудование, совместимое с миниэкскаватором YUCHAI YC 60-9

			
ОСНОВНОЙ КОВШ	ПЛАНИРОВОЧНЫЙ КОВШ	КЛЫК-РЫХЛИТЕЛЬ	ТРАНШЕЙНЫЙ КОВШ
			
ТРАНШЕЙНЫЙ КОВШ СЕРПОВИДНОЙ ФОРМЫ	БЫСТРОСЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ КОВША (МЕХАНИЧЕСКИЙ)	БЫСТРОСЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ КОВША (ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ)	ГИДРОНОЖИЦЫ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ (дерево, арматура, бетон)
			
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРИЖИМ К ОСНОВНОМУ КОВШУ	ГРЕЙФЕРНЫЙ ЗАХВАТ	ГИДРОМОЛОТ	ГИДРОВРАЩАТЕЛЬ

			
КОСИЛКА-КУСТОРЕЗ	ФРЕЗА ДОРОЖНАЯ		

Вид оборудования	Параметры
Ковш основной	Ширина 400-600 мм
Ковш планировочный	Ширина 1000-1200 мм
Клык-рыхлитель	Длина 560 мм
Ковш траншейный	Ширина 300-400 мм
Ковш траншейный серповидный	Ширина 300-400 мм
Быстросъемный механизм ковша	Механический
Быстросъемный механизм ковша	Гидравлический
Гидроножницы универсальные	По дереву, арматуре, бетону
Гидравлический прижим к основному ковшу	Двузубый, от дополнительно устанавливаемого г/ц
Грейферный захват	Вместо ковша, 3+2 (одна сторона подвижная)
Гидромолот	Энергия удара 360-1210 Дж
Гидровращатель	Крутящий момент 1500-8182 Нм
Косилка – кусторез	NB KRG 800-1200 мм, диаметр измельчения 5 см NB KRS 800-1200 мм, диаметр измельчения 5 см
Фреза дорожная	CM FSE шириной 20-35 см