



## Навесное оборудование, совместимое с бортовым минипогрузчиком Bawoo J57



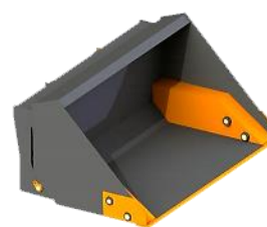
ОСНОВНОЙ КОВШ



КОВШ УВЕЛИЧЕННОЙ ЕМКОСТИ



КОВШ 4 В 1 (ЧЕЛЮСТНОЙ)



КОВШ ВЫСОКОЙ ВЫГРУЗКИ



БЕТОНОСМЕСИТЕЛЬНЫЙ КОВШ



ВИЛЫ ПАЛЛЕТНЫЕ



ОТВАЛ ДЛЯ СНЕГА



ОТВАЛ V-ОБРАЗНЫЙ



ЩЕТКА ПОДМЕТАЛЬНАЯ



ЩЕТКА С БУНКЕРОМ



ЩЕТКА С БУНКЕРОМ



ЗАХВАТ КОВШЕВОЙ



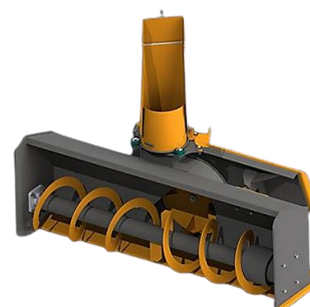
ЗАХВАТ ВИЛОЧНЫЙ



ЗАХВАТ ДЛЯ СЕНА



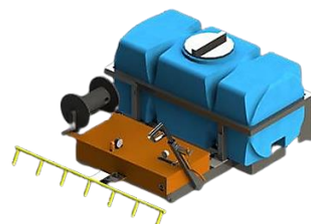
ЗАХВАТ ДЛЯ КИП



СНЕГОМЕТАТЕЛЬ



ПЕСКОРАЗБРАСЫВАТЕЛЬ



МОЙКА ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



ЭКСКАВАТОРНАЯ РУКОЯТЬ



ЭКСКАВАТОР НАВЕСНОЙ



ТРАНШЕЕКОПАТЕЛЬ



КУЛЬТИВАТОР



КОРЧЕВАТЕЛЬ



ПЛАНИРОВЩИК



ГИДРОМОЛОТ



ГИДРОВРАЩАТЕЛЬ

Вид оборудования	Параметры
Ковш основной	Ширина 1800-2000 мм, объем 0,45-0,8 м <sup>3</sup>
Ковш увеличенной емкости	Ширина 1900-2300 мм, объем 850-900 л
Ковш челюстной	Ширина 1800-2000 мм, объем 370-400 л
Ковш высокой выгрузки	Ширина 1800-2000 мм, объем 650-800 л
Бетоносмесительный ковш	Ширина 1690-2040 мм, объем 0,25-0,4 м <sup>3</sup>
Вилы паллетные	Длина клыков 1200 мм
Отвал для снега	Ширина 1800-2000 мм
Отвал V-образный	Ширина 2800 мм
Щетка подметальная	Ширина 1800-2200 мм
Щетка с бункером	Ширина 1800-2000 мм
Щетка с бункером	Ширина 1950-2000 мм
Захват ковшевой	Ширина 1800 мм
Захват вилочный	Ширина 1800 мм
Захват для сена	Ширина 1800 мм
Захват для кип	Диапазон захвата 610-1730 мм
Снегометатель	Ширина 1970-2100 мм
Пескоразбрасыватель	Объем 300 л
Мойка высокого давления	Объем бака 500-800 л
Экскаваторная рукоять	Глубина копания 1750 мм
Экскаватор навесной	Глубина копания 2400 мм
Траншеекопатель	Глубина траншеи 1200 мм
Культиватор	Ширина 1990 мм
Корчеватель	Длина лопаты 1450 мм
Планировщик	Ширина 1500-1800 мм
Гидромолот	Энергия удара 360-849 Дж
Гидровращатель	Крутящий момент 639-5477 Нм

## Прочее навесное оборудование, совместимое с бортовым минипогрузчиком Bauro J57



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ  
НАВЕСНАЯ ДОРОЖНАЯ  
ФРЕЗА CM



КОСИЛКА-КУСТОРЕЗ  
NIUBO



МУЛЬЧЕР ЛЕСНОЙ  
(ДЭЖОВЫЙ) NIUBO



МУЛЬЧЕР ЛЕСНОЙ  
(РОТОРНЫЙ) NIUBO



МУЛЬЧЕР ЛЕСНОЙ  
(РОТОРНЫЙ) NIUBO



МУЛЬЧЕР ЛЕСНОЙ  
(РОТОРНЫЙ) NIUBO

Вид оборудования	Параметры
Навесная гидравлическая фреза CM FS 25.15	Ширина профилирования 250 мм, 34 зуба
Навесная гидравлическая фреза CM FS 35.15	Ширина профилирования 350 мм, 42 зуба
Навесная гидравлическая фреза CM FS 40.15	Ширина профилирования 400 мм, 45 зубьев
Навесная гидравлическая фреза CM FS 45.20*	Ширина профилирования 450 мм, 50 зубьев
Навесная гидравлическая фреза CM FS 50.20*	Ширина профилирования 500 мм, 54 зуба
Косилка-кусторез Niubo NB KBP*	Ширина 190-180 см, диаметр измельчения 6 см
Мульчер лесной (дэковый) NB DAW*	Ширина 150-180 см, диаметр измельчения 15 см
Мульчер лесной (роторный) NB KBX-R*	Ширина 140-180 см, диаметр измельчения 20 см, резцы лопаточные
Мульчер лесной (роторный) NB KBX-F*	Ширина 140-180 см, диаметр измельчения 20 см, резцы фиксированные со вставками
Мульчер лесной (роторный) NB KBX-L*	Ширина 140-180 см, диаметр измельчения 20 см, резцы подвижные

\*при наличии опции High-Flow