



## JAKE D114

**JAKE D114** - экскаваторное оборудование для установки на колесный трактор с помощью **JAKE** Монтажного набора. Электрически контролируемая гидравлика **JAKE D114** вместе с улучшенным замком монтажного набора позволяют в кратчайшие сроки произвести монтаж и демонтаж экскаваторной установки.



**JAKE D114** использует гидравлику трактора, скорость подачи масла должна быть не менее 80 л/мин и давление не менее 180-200 бар. Максимальное давление 230 бар обеспечивается насосом к ВОМ. В комплект насоса для ВОМ входит бак для гидравлического масла и маслоохладитель. Производительность насоса 100 л/мин при оборотах двигателя 1500 об/мин.



**JAKE D114** управляется электрическим гидрораспределителем Bucher HDS34. Все секции пропорциональные. Джойстики MiniStick небольшого размера и легко устанавливаются на подлокотники кресла.



Технические данные		
Гидравлическое давление (бар)	230	180
Макс. глубина копания экскаватора (м)	4,3	4,3
Макс. радиус копания экскаватора (м)	5,8	5,8
Макс. высота выгрузки экскаватора (м)	3,4	3,4
Макс. грузоподъемность экскаватора (кг)	1460	1170
Макс. усилие резания ковша (кг)	4200	3360
Макс. усилие рукояти (кг)	4800	3840
Макс. усилие при макс. радиусе копания (кг)	680	560
Макс. поворотное усилие копания (кг)	1480	1190
Угол поворота (°)	180	180
Угол наклона быстръемного устройства ковша (°)	± 45	± 45
Общий вес, вкл. БСУ с наклоном, планировочный ковш, адаптор монтажного набора JAKE (кг)	1750	1750
Все измерения выполнены с БСУ и планировочным ковшом		

ЗАО МОСТ-ТЕХНИКА

121357, Москва  
ул. Козлова 30

Тел. +7 (495) 775 0175

Факс: +7 (495) 775 0176

E-mail: info@most-technics.ru

Web: www.most-technics.ru

\* Uusimaen Konepaja Ky \* PL 20 \* FI-62601 LAPPAA \* phone: +358 40 566 4018 \* email: [info@jake.fi](mailto:info@jake.fi)