

**САМОХОДНАЯ ГУСЕНИЧНАЯ МАШИНА ДЛЯ МОНТАЖА
СТОЕК ФОТОГАЛЬВАНИЧЕСКИХ УСТАНОВОК
"ORTECO" (FEX)**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	800HD	1000HD
Гидравлический молот		
Сила удара, Дж	820	1060
Число ударов в минуту	650/900	680/720
Ударный боёк с профилями на заказ	*	*
Комплект для обеспечения наклона мачты	*	*
Экстрактор для выдёргивания забитых стоек	*	*
Возможность установки колонкового бура	*	*
Двухскоростное гусеничное шасси		
Звукоизолированный дизельный двигатель HATZ, модель	3L41C	3L41C
Уровень шума, дБА при 2300 мин ⁻¹	72	72
Мощность двигателя, л.с./кВт	49/36 при 2300 мин ⁻¹	49/36 при 2300 мин ⁻¹
Электрическая система	12 В	12 В
Электрический стартер	*	*
Топливный бак, л	60	60
Гидропривод увеличения колеи гусениц на 500 мм	*	*
Гусеница из стали с вулканизированной резиной	*	*
Гидравлическая система		
Бак для гидравлического масла, л	160	160
Производительность гидронасоса, л/мин	98 при 2300 об./мин.	110 при 2300 об./мин.

Рабочее давление, МПа	15	15
Теплообменник для масла	*	*
Фильтр на возврате масла	*	*

Модель	800HD	1000HD
Стандартное оснащение		
Автоматическая остановка молота на фиксированной высоте	*	*
Гидравлическая регулировка продольной и поперечной вертикали мачты молота	*	*
Дополнительный гидрораспределитель для гидравлических инструментов	*	*
Подготовка для присоединения экстрактора	*	*
Органы управления движением шасси отдельно от управления молотом	*	*
Общая масса, кг	4700	4800

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в указанные технические характеристики без объявления.