



Технические характеристики

Показатель	MD-8-10	MD-8-20	MD-15-30
Габаритные размеры Установка ГНБ			
Длина	1,8 м	2,8 м	3,8 м
Высота	1,3 м		
Ширина	0,6 м		
Вес	400 кг	500 кг	600 кг
Гидростанция			
Длина	1,2 м		
Высота	1,4 м		
Ширина	1,0 м		
Вес	800 кг		
Штанги бурильные			
Длина	1,0 м	2,0 м	3,0 м
Диаметр	44 мм	44 мм	63 мм
Радиус изгиба	1,5 град на 1 м		
Вес	8,0 кг	16 кг	25 кг
Технические характеристики установки ГНБ			
Максимальное усилие толчка	8,0 т	8,0 т	15,0 т
Максимальное усилие протяжки	8,0 т	8,0 т	15,0 т
Максимальный крутящий момент	6 кНм	10 кНм	10 кНм
Гидростанция			
Двигатель	2-х цилиндр. дизель HATZ	2-х цилиндр. дизель HATZ	4-х цилиндр. дизель HATZ
Мощность	22 кВт	22 кВт	44 кВт
Максимальное давление гидравлической системы	160 бар		
Номинальная подача гидравлической системы	46 л/мин	46 л/мин	100 л/мин
Бортовое питание	12 В, постоянное		



Пневматическая система	
Минимальное рабочее давление	7 бар
Максимальное рабочее давление	10 бар
Минимальная подача воздуха	1,8 м3/мин
Заправочные среды и объемы	
Установка ГНБ	Гидромасло AW-32, 205 л
Масляный бачек системы смазки молота	Гидромасло AW-32 100 мл
Смазка подшипников вращения установки	Литол-24
Смазка соединительных узлов буровых штанг (труба бурильная утяжеленная)	Консистентная смазка 1W-20 (медно-цинковая)
Гидростанция	
Топливный бак	Дизельное топливо 80 л
Масляная система двигателя	Мобил — Делвак 10W 8 л
Система охлаждения двигателя	воздушная
Гидравлическая система	Масло 205 л (вязкость AW-32)
Аккумулятор	6 ст 90

Перечень комплекта

Наименование	MD-8-10	MD-8-20	MD-15-30
Установка ГНБ	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Гидростанция, кВт	22	22	44
Навигационная система MAGsteer	1 комплект	1 комплект	1 комплект
Молот пилотной проходки Борвик	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Буровые штанги (труба бурильная утяжеленная)	30 шт.	30 шт.	30 шт.

«DrillingMaster.TGB» Limited Liability Company

156026, г.Кострома ул.2-я Волжская 7, Тел.: (4942) 620-820, факс (4942) 32-36-75,
 +7-909-255-88-28 www.drilling-master.ru ,e-mail: drill_master@mail.ru