D100x120 Series II Спецификации



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Основные размеры и вес		
Длина (минимальная транспортная)	410"	1041.4 cm
Ширина (с кабиной, минимальная транспортная)	93"	236.2 cm
Высота (минимальная транспортная)	118"	299.7 cm
Вес	43500 lbs	19731.3 kg

Двигатель		
Марка и модель	John Deere PowerTech PE6068HF275	
Вид топлива	Дизельное	
Макс. обороты двигателя	2400 rpm	
Полная мощность	225 hp	167.8 kw
Аспирация	С турбонаддувом	
Макс. расход топлива	13.7 gph	51.9 lph
Максимальный рабочий угол (продольный/поперечный)*	25 — непрерывно	
Максимальный рабочий угол (влево/вправо)*	25 — непрерывно	

Работающий		
Максимальная скорость каретки на максимальных оборотах двигателя	175 ft/min	53.3 m/min

Максимальный крутящий момент на шпинделе (в нижнем диапазоне скоростей на максимальных оборотах двигателя)	12000 ft-lb	16269.8 Nm
Максимальный крутящий момент на шпинделе (в среднем диапазоне скоростей на максимальных оборотах двигателя)	9000 ft-lb	12202.4 Nm
Максимальный крутящий момент на шпинделе (в верхнем диапазоне скоростей на максимальных оборотах двигателя)	6000 ft-lb	8134.9 Nm
Максимальная частота вращения шпинделя на максимальных оборотах двигателя	120 rpm	
Минимальный диаметр скважины	5"	12.7 cm
Максимальная скорость хода на максимальных оборотах двигателя	3.2 mph	5.2 km/h
Автоматический погрузчик штанг	Да, полуавтоматический	
Уровень звукового давления возле ушей оператора	92	
Угол бурового лафета буровой установки	33 deg	

Объемы жидкостей			
Топливный бак 75 gal 283.9 L			
Гидравлический бак	85 gal	321.8 L	
Гидравлическая система	115 gal	435.3 L	

Первый вариант системы подачи бурового раствора		
Максимальный поток	150 gpm	567.8 L/min
Максимальное давление	1100 psi	75.8 bar

Второй вариант системы подачи бурового раствора		
Максимальный поток	200 gpm	757.1 L/min
Максимальное давление	1100 psi	75.8 bar

Третий вариант системы подачи бурового раствора			
Максимальный поток 200 gpm 757.1 L/min			
Максимальное давление	1100 psi	75.8 bar	
Фирменная марка	Aplex		

Четвертый вариант системы подачи бурового раствора			
Емкость встроенного бака 200 gal 757.1 L			
Фирменная марка	Kerr		
Максимальное давление	1100 psi	75.8 bar	

Кран		
Максимальная грузоподъемность	7530 lbs	3415.6 kg
Максимальная грузоподъемность – стрела вытянута/максимальный вылет	2350 lbs	1065.9 kg
Вращение	200 deg	
Максимальный вылет	246"	624.8 cm
Опциональный кран	Да	
Беспроводной ПДУ	Да	

Особенности

Система раскручивания	Да, гидравлический, с открытым верхом	
Световые индикаторы бурения	Стандартный	
Индикатор расхода	Да	
Система выносных опор	Дополнительно	
Кабина	Стандартный	
Аварийная сигнализация	Да	

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатер инбу рг (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

www.vermeer.nt-rt.ru || vrm@nt-rt.ru