



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА АВТОСПЕЦТЕХНИКИ

АВТОСПЕЦВАН

Связаться с нами:

+7 (3513) 28-97-70

info@asv74.com

Установка насосная передвижная типа УНБ-200х50 (ГОСТ 28922-91, аналог ЦА 320)

Код: 101-555

Цена: Под заказ



Назначение

Цементирование, опрессовка и проведение промывочно-продавочных работ на нефтяных и газовых скважинах.

Состав

Шасси

Трёхплунжерный насос СИН32 с редуктором

Мерная ёмкость

Манифольд с запорной арматурой

Электронный регистратор выходных параметров

Возможность установки водоподающего блока.

Преимущества

Высокий КПД трёхплунжерного насоса, что приводит к экономии топлива до 30%.

Высокая гидравлическая мощность (Р и Q), не менее 132 кВт, за счёт высокого КПД.

Ресурс до капитального ремонта насоса - 6 000 часов.

Гарантия на насос - 2 года.

Установлен плунжерный насос высокого давления СИН32 - самый распространенный и отработанный трехплунжерный насос в России.

Используется надежная запорная арматура собственного производства.

Единая топливная система дизелей водоподающего блока и шасси.

Установка имеет глубину всасывания не менее 4 метров.

Передача параметров насосной установки осуществляется с помощью GPS/Глонасс-терминал через сеть GSM (опция).

Технические характеристики		
Транспортная база (шасси)	УРАЛ-4320	КАМАЗ-43118
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	169 (230)/210 (285)	206 (280)/221 (300)
Трёхплунжерный насос высокого давления	СИН32	

Диаметр плунжеров, мм	100, 125	
Наибольшее давление, МПа при диаметре плунжера:		
100 мм	50	
125 мм	32	
Максимальная подача, л/с при диаметре плунжера:		
100 мм	12,6	16,6
125 мм	19,5	25,7
Плотность перекачиваемых растворов, кг/м3	1000-2100	
Водоподающий насос:	центробежный ЦНС 38-154	
-наибольшая подача, л/с (м3/ч)	10,5 (38)	
-наибольшее давление, МПа	1,54	
Привод центробежного насоса	Дизель	
Вместимость ёмкости, м3	6	
КПД установки (не менее), %	80	
Габаритные размеры, мм	9400×2500×3500	8950×2550×3500
Снаряженная масса, кг	13975	14150

Технические характеристики		
Транспортная база (шасси)	УРАЛ-4320	КАМАЗ-43118
Номинальная мощность, кВт (л.с.)	169 (230)/210 (285)	206 (280)/221 (300)

Трехплунжерный насос высокого давления	СИН32	
Диаметр плунжеров, мм	100, 125	
Наибольшее давление, МПа при диаметре плунжера:		
100 мм	50	
125 мм	32	
Максимальная подача, л/с при диаметре плунжера:		
100 мм	12,6	16,6
125 мм	19,5	25,7
Плотность перекачиваемых растворов, кг/м3	1000-2100	
Водоподающий насос:	центробежный ЦНС 38-154	
-наибольшая подача, л/с (м3/ч)	10,5 (38)	
-наибольшее давление, МПа	1,54	
Привод центробежного насоса	Дизель	
Вместимость ёмкости, м3	6	
КПД установки (не менее), %	80	
Габаритные размеры, мм	9400×2500×3500	8950×2550×3500
Снаряженная масса, кг	13975	14150