

**ЦЕМЕНТИРОВОЧНЫЙ АГРЕГАТ НА ШАССИ КАМАЗ 43118**

БАЗОВОЕ ШАССИ	КАМАЗ-43118-46
КОЛЕСНАЯ ФОРМУЛА	6X6
ОШИНОВКА	ОДНОСКАТНАЯ
ДВИГАТЕЛЬ	КАМАЗ 740.662-300 (ЕРО-4)
МОЩНОСТЬ ДВС, Л.С.	300
КПП	154
РЕЗИНА	425/85R21
ТОПЛИВНЫЕ БАКИ, Л.	350 + 210
ДЗК	НА ЗАДНЕМ СВЕСЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	
Насос высокого давления	СИН-32
Тип	плунжерный
Кол-во плунжеров, шт.	3
Ход плунжеров, мм	130
Тип и диаметр плунжеров, мм	Азотированные плунжера для цементирования D=125
Привод	От двигателя через усиленную коробку отбора мощности и далее через планетарно-цилиндрический редуктор
Редуктор	Планетарно-цилиндрический односкоростной СИН32.00.200.000
Эксплуатационные характеристики насоса	При D=125 мм => Pmax=32МПа (5.60 л/с) , Qmax=25.76 л/с (6.26 МПа)
Манифольд	
Диаметр подающей линии насоса, мм	100



Диаметр напорной линии насоса, мм	50
Трубы манифольда, 18 м	4 м - 3 шт., 2 м - 2 шт., 1 м - 2 шт.
Колена шарнирные	4 шт.
Предохранительный клапан	Со срезным штифтом
Гаситель колебаний, возникающих в напорной линии при работе плунжеров	Демпфер СИН45.10.00.000
Вспомогательный секционный трубопровод для соединения напорной линии с потребителем	Ду50-16.5м
Рукав приемный с БРС (Ду-100 длина 6 м.)	2 шт.
Рукав нагнетательный с БРС (Ду-60 длина 10 м.)	1 шт.
Манометр	наличие
Подогрев картера насоса	наличие