

**УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЬНАЯ АС-6/30 НА ШАССИ 43118-50**

Установка смесительная АС-6/30 предназначена для транспортирования сухих порошкообразных материалов (цемента, тампонажных смесей и др.), регулируемой подачи этих материалов винтовыми конвейерами и приготовления тампонажных растворов при цементировании нефтяных и газовых скважин.

Установка работает совместно с цементировочным агрегатом, от насоса которого к смешивающему устройству подводится вода.

Технические характеристики смесительной установки

Догрузка бункера на месте цементации, т, не более	20
Наибольшая производительность приготовления тампонажного раствора	27
Плотность приготавливаемого раствора, г/см ³	1,3-2,4
Время выхода на заданную плотность, с, не более	40
Привод шнеков	От двигателя автомобиля через коробку отбора мощности и карданные валы
Вместимость бункера, м ³ , не более	14,5
- оптимальное давление жидкости, МПа (кгс/см ²)	1,5 (15)
- наибольшее давление жидкости, МПа (кгс/см ²)	2,0 (20)
- диапазон регулирования плотности от заданной при изменении проходного сечения сбросного ствола краном ГРП, г/см ³	0,3-0,5
Масса транспортируемого материала, т, не более	8,0

Технические характеристики смесительной шасси

Шасси КАМАЗ 43118-3027-50:	740.705-300 (Евро 5)
- двигатель, модель	280
- мощность, л. с.	6х6
- колесная формула	154
- коробка передач	12,7
- грузоподъемность, тонн	210
- топливный бак, л.	За кабиной
- запасное колесо	



<ul style="list-style-type: none">- спальное место- обогреваемый топливозаборник и зеркала, фильтр- предпусковой подогреватель- ремни безопасности- шины	<p>есть установлено есть установлено 425/85-R21 Односкатная ошин.</p>
--	--

КОМПЛЕКТАЦИЯ С ПУЛЬТОМ УПРАВЛЕНИЯ (КНОПКА АВАРИЙНОГО ГЛУШЕНИЯ ДВИГАТЕЛЯ, УПРАВЛЕНИЕ ОБОРОТОВ ДВС, КЛАВИША ВКЛЮЧЕНИЯ ВИБРАТОРОВ, КЛАВИША ВКЛЮЧЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЯ, БЕЗ ЗАГРУЗОЧНОГО ШНЕКА