

Установка смесительная с бункером и осреднительной емкостью УС-50-8х8



Подача тяжелонажженого материала в смешивающее устройство установки смесительной УС-50-8х8 производится дозировочными шнеками. Готовый раствор цементировочным насосом УНБ закачивается в осреднительную емкость, где за счет вращения мешалок раствор доводится до однородного состава по всему объему. Из осреднительной емкости гомогенный раствор насосной установкой нагнетается в скважину. Привод дозировочных шнеков мешалок осуществляется от двигателя автомобиля. Для разгрузки шасси автомобиля при заполнении осреднительной емкости в комплекте установки предусмотрены разгрузочные опоры.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПАРАМЕТРЫ ОБОРУДОВАНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ	
	УС-50-8х8 КР	УС-50-8х8 Н
Монтажное шасси	КрАЗ 65053	КамАЗ 43118
Вместимость бункера, м ³	6,0	6,0
Масса транспортируемого материала, т	8	8
Устройство смешивающее гидравлическое:		
- плотность приготовляемого раствора, г/см ³	1,3-2,4	1,3-2,4
- наибольшая производительность приготовления тяжелонажженого раствора плотностью 1,85 г/см ³ , дм ³ /с	27,0	27,0
Количество шнеков дозировочных	2	2
Вместимость осреднительной емкости, м ³	6,0	6,0
Количество мешалок	3	3
Габаритные размеры, мм:		
- длина	9620	8600
- ширина	2550	2550
- высота	3555	3800
Масса, кг (снаряженная)	13 715	13 000