

# КОМПЛЕКС ИНЪЕКЦИОННЫЙ

## “МИНИ”

### Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Потребляемая мощность, кВт	14,3
Габариты ДхШхВ, мм	2500x1800x1720
Масса, кг	1260
<b>Станция миксерная СМ-20/50 “Мини”</b>	
Производительность, м <sup>3</sup> /ч	5-8
Объем бака миксера, л	200
Объем бака накопителя, л	500
<b>Насос инъекционный GP-40</b>	
Макс. давление насоса, МПа	10
Регулировка давления, МПа	0,2-4
Макс. расход, л/мин.	40
Регулировка расхода, л/мин.	0,5-40

Комплекс инъекционный “МИНИ” предназначен для приготовления и нагнетания цементных и цементно-бентонитовых растворов.

В состав инъекционного комплекса входит станция миксерная СМ-20/50 “Мини” и насос инъекционный GP-40.

Гидравлическая схема насоса позволяет регулировать расход раствора, а также давление нагнетания. Максимальное давление 10 МПа достигается насосом при работе в режиме высокого давления. Режим низкого давления позволяет развивать максимальный расход 40 л/мин. при давлении 4 МПа.

Комплекс “МИНИ” может быть оснащен весовым терминалом, благодаря которому загрузка компонентов раствора в емкость миксера будет производиться в автоматическом режиме в соответствии и заданным весовым соотношением.



Станция миксерная СМ-20/50 “Мини”



Насос инъекционный GP-40

