

Прицеп-швозаливщик автономный



Рудный, Казахстан

Основным элементом заливщика является разогревочная емкость цилиндрической формы с вертикальной осью. Разогрев битума до рабочей температуры происходит дизельной горелкой за счет нагрева жаровых труб. Подача разогретого материала осуществляется через подающий шланг и удочку битумного насоса погружного типа, находящегося между 2-х жаровых труб.

Основные показатели:

- конструктивная масса - 1140 кг,
- полная масса – 1940 кг,
- давление битума в рукаве - до 5 кгс/кв. см,
- давление сжатого воздуха - до 7 кгс/кв. см,
- производительность компрессора - 31 куб. м/ч.
- температура битума постоянно поддерживается в пределах 130°...180°, для того чтобы битум не застывал в рукавах предусмотрена постоянная его циркуляция.

Рама имеет спереди опору, обеспечивающую устойчивость заливщика при отсутствии сцепления с трактором.

По желанию заказчика изготовим швозаливщик, работающий от ВОМ трактора (без автономного двигателя), емкость бака также варьируется исходя из тех. задания.

Цена: **750 000 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Виталий Черепан

8 909 172 03 61

ул. Некрасова, д. 53 В, оф. 7