

КСГ-741

установка для нанесения гидроизоляционных материалов

Предназначена для механизированного нанесения гидроизоляционных материалов, огнезащитных и других высоковязких покрытий с возможными включениями частиц до 3 мм, а также гипсовой штукатурки, финишной шпатлевки. Работает только с предварительно приготовленными растворами.

- Встроенный воздушный компрессор
- Плавная регулировка скорости вращения двигателя и производительности
- Автоматическое включение и выключение аппарата при нажатии на курок пистолета
- Мощный двигатель 3200 Вт позволяет работать с высоковязкими материалами и /или с небольшим временем жизни
- Удобный пистолет для набрызга и распыления с комплектом сменных сопел
- Аппарат смонтирован на тележке на четырех колесах, два из которых поворотные



Комплектация

- Аппарат в комплекте с компрессорами 2 x 1280 Вт
- Комплект из двух рукавов для подачи материала и воздуха длиной 5 метров.
- Пистолет для распыления с комплектом сопел
- Руководство по эксплуатации

Гарантия на оборудование: 12 месяцев



Технические характеристики

| | |
|--|----------------------------|
| Напряжение питания электродвигателя | 220 В / 50 Гц |
| Мощность двигателя | 3200 Вт |
| Максимальный диаметр перекачиваемых частиц | 3 мм |
| Максимальное давление на выходе из аппарата | 38 бар |
| Номинальное рабочее давление | 20 бар |
| Тип (устройство) насоса | шнековый (героторная пара) |
| Максимальная производительность насоса | 14 л/мин |
| Номинальная производительность насоса | 13 - 14 л/мин |
| Мощность компрессора | 2 x 1280 Вт |
| Объем емкости для материала | 40 л |
| Тип компрессора | поршневой безмасляный |
| Объем рессивера | 15 л |
| Масса, с упаковкой (брутто) | 80 кг |
| Масса без упаковки | 70 кг |
| Размеры упаковки, Д x Ш x В | 118 x 55 x 72 см |
| Максимальная/рекомендуемая высота подачи материала по вертикали | 15/10 м |
| Максимальная/рекомендуемая дальность подачи материала по горизонтали | 45/30 м |