



АСД-ТЕХНИКА
Компетентность выбора...

Дозирующая машина LP1-02 с динамическим типом смесительного устройства



Двухкомпонентная дозирующая машина LP1-02 –

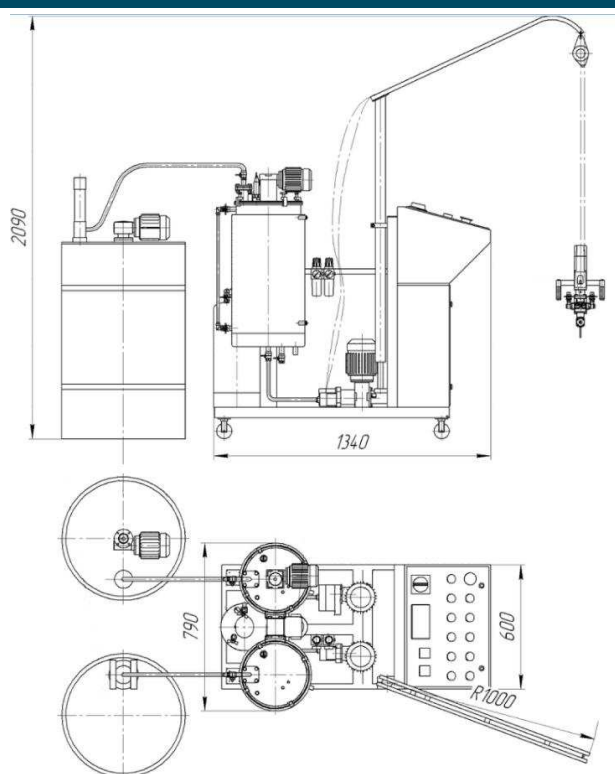
исполнении с шестидесятилитровыми емкостями на мобильной передвижной раме.

LP1-02 – полностью собственная разработка, что позволяет оперативно решать возникающие вопросы обслуживания оборудования без необходимости обращения на смежные заводы-поставщики.

Преимущества:

- Нефиксированное перемещение смесительного устройства.
- Переработка двухкомпонентных систем и композиций холодного отверждения (cold cast) с температурой переработки компонентов **до 45 °С**.
- Применяется при переработке *жидких* (до 1000 мПа*с), *средневязких* (1000 - 15000 мПа*с), *вязких* (15000-70000 мПа*с), *высоковязких* (свыше 70000 мПа*с) систем.
- Точное дозирование и динамическое смешивание обеспечивает высокое качество материала.
- Точная, регулируемая доза смеси.
- Точные шестеренные дозирующие насосы с частотно-регулируемым приводом.
- Регулируемый электропривод смесительного устройства.
- Электронно-регулируемые соотношение компонентов и производительность.
- Устройство предотвращения скапывания (anti-dripping system).
- 7" цветной сенсорный дисплей для программирования и визуализации.
- Система управления на базе программируемого логического контроллера.
- Программирование соотношения компонентов, производительности и дозы без механической настройки.
- Система сбора и хранения информации о работе машины (опция).
- Мобильное исполнение – все узлы машины расположены на передвижной раме.
- Простота интеграции в существующую производственную линию – позволяет снизить сложность технологических операций и не потребует внесения изменений в производственный процесс.

Дозирующая машина LP1-02 с динамическим типом смесительного устройства



Дозирующая машина LP1-02 – исполнение с автоматизированной заправкой компонентов (опция).



Дозирующая машина LP1-02 применяется:

- производство из полиуретана и пенополиуретана крупных конструктивных элементов мебели и интерьера (ножки, спинки, основания, накладки, медальоны, капители, кронштейны); мягких элементов мебели (подушки, сиденья, подлокотники); бесшовной кромки;
- производство из полиуретана архитектурного и строительного декора: искусственный камень, скульптура, искусственные панели, лепнина, карнизы, колонны, сандрики, молдинги, арочное обрамление, потолочные розетки, пилястры, полки, ниши, кронштейны;
- производство из полиуретана и силикона эластичных форм для изготовления изделий из гипса, бетона, цемента;
- производство износостойкой строительной опалубки.

Дозирующая машина	
Соотношение подачи компонентов	→ от 1:1 до 6:1.
Производительность	→ 7,5-25 г/с; другая производительность в зависимости от производственной задачи (опция).
Объем емкостей	→ 15; 30; 60 л.
Система контроля и управления	
Энергонезависимая память для хранения программ работы дозирующей машины	→ до 10 программ.



Компетентность выбора...

ООО «АСД-техника»
220140, Республика Беларусь
г. Минск, ул. Притыцкого, 62/1
+375-172-53-90-72 (т/ф)
+375-296-27-26-22 (м)