



## Насос для перекачки теста Hopper Topper GH-20



Насос данного типа невероятно облегчает загрузку теста в бункер отсадочной машины. Тесто как правило, или иная кондитерская масса, готовится на планетарных миксерах и подвозятся к отсадочным машинам в дежах. Вес дежи с тестом не редко составляет от 70 до 100 кг. Поднимать такую массу на высоту загрузки бункера (1,7м) не только очень тяжело но и травмоопасно. Наибольшего распространения данное оборудование приобрело под маркой Unifiller. Насос для перекачки теста Hopper Topper G-20 не только значительно дешевле европейского аналога, но и не уступает в функциональности и высококачественным материалам исполнения. (Корпус, и части контактирующие с тестом выполнены с пищевой нержавеющей стали AISI 304)

Насос используется для перекачки теста из дежи миксера в бункер отсадочной машины. Насос автоматически поднимается и опускается с помощью пневмо цилиндра. Возможна перекачка масс различной вязкости и с вкраплениями до 3см. Оборудование изготовлено полностью из пищевой нержавеющей стали.



Наименование/характеристики	Требование покупателя
Скорость подачи теста л/мин	10-25
Потребление воздух	300л/мин при 20 лит./мин; 7Bar
Максимальный размер включений	Ø3 см.
Температура дозирования продуктов(тесто)	Не более 60С <sup>0</sup>
Материал деталей оборудования	Нерж. сталь
Габариты	102×100×197
Вес	45
Гарантия	1 год

#### **ОСНОВНЫЕ ОТЛИЧИЯ** Hopper Topper GH-20 **от схожей модели** (Hopper Topper G-20)

- Полностью пневматический (не нужно подключать к сети 220 В)
- Подъем сопла всасывания 800мм (в модели GH-20 – 600 мм)
- имеет дополнительную, ручную регулировку по высоте в диапазоне 200 мм (позволяет устанавливать нижнюю точку сопла всасывания, чтоб сопло не билось о дно дежи)

Габаритный чертеж:

