

Комплект оборудования для производства ПЭТ емкостей Н2С5



Машина выдува ПЭТ емкостей Н2С5

Объем выдуваемой емкости	л	0,10 - 5
Производительность	шт/ч	до 1000
Давление выдува	МПа	до 3,0
Рабочее давление пневмосистемы	МПа	0,7 - 0,87
Тип предварительного нагревателя		роторный
Количество посадочных гнезд	шт	44
Количество зон разогрева		6
Средняя потребляемая мощность	кВт	5 - 6
Установленные напряжение питания (мощность)	В(кВт)	
- выдувная машина		220 (0,25)
- роторный нагреватель		380 (7,5)
- компрессор V-0,6/25		380 (11,0)
Габаритные размеры Д x Ш x В		
- выдувная машина	м	1,48 x 0,67 x 2,14
- предварительный нагреватель	м	1,12 x 0,55 x 1,16
- компрессор V-0,6/25	м	1,5 x 0,85 x 1,12

В базовый комплект поставки входят:

Машина выдува с роторным нагревателем – 1 компл.

Компрессор поршневой V0.6/25 – 1 шт.

Выдувная форма (на выбор или под заказ) – 1 шт.

Комплект ЗИП, руководство пользователя – 1 компл.

Все составляющие могут быть приобретены отдельно

Дополнительная информация:

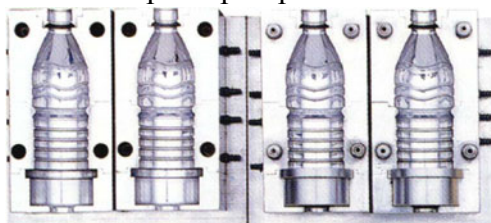
Предлагаемый Вам сегодня комплект оборудования – есть результат постоянного совершенствования технологии выдува с помощью многочисленных отзывов наших покупателей, в том числе постоянных, которым выражаем особую признательность.

К отличительным особенностям оборудования относим:

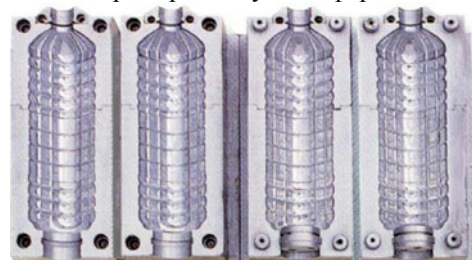
- Производительность ограничена опытом оператора;
- Использование широкой гаммы преформ;
- Возможность выдува бутылок сложной формы;
- Возможность выдува качественных повторяемых бутылок из преформ сомнительного качества;
- Стабилизация режимов разогрева преформ;
- Двух-ступенчатый выдув с верхним давлением 30 атм.



Компрессор поршневой V0.6/25



Примеры выдувных форм



Диапазон раздуваемых преформ 5 – 250 г



Примеры производимых емкостей различного назначения