




## Аппараты для горячей и холодной полимеризации пластмасс (химическое отверждение)

Параметр / Модель	ПМА 1.0 СТАРТ	ПМА 1.0 АРТ НЬЮ	ПМА 1.0 БИГ НЬЮ
Фото			
Назначение	Холодная полимеризация пластмасс под давлением	Холодная и горячая полимеризация пластмасс под давлением	
	Уплотнение литейных форм из паковочных масс и огнеупорных моделей		
Пластмассы	<ul style="list-style-type: none"> <li>• холодного отверждения</li> <li>• самотвердеющие</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• холодного отверждения</li> <li>• самотвердеющие</li> <li>• горячего отверждения</li> </ul>	
Вместимость для холодной полимеризации полных съемных протезов	4 кюветы Dreve / 4 кюветы КЮБЕТА 1.0 ШАРК	2 кюветы Dreve / 2 кюветы КЮБЕТА 1.0 ШАРК / 1 кювета Vertex	4 кюветы Dreve / 4 кюветы КЮБЕТА 1.0 ШАРК / 2 кюветы Vertex
Вместимость для полимеризации горячей пластмассы, зашприцованной в ТЕРМОПРЕССЕ АВЕРОН	-	1 кювета КЮБЕТА 1.0	2 кюветы КЮБЕТА 1.0
Управление	<p>Подача/сброс давления – трехходовой кран, регулировка - редуктор с манометром</p> <p>Нагрев до 55°C с неограниченной выдержкой - тумблер вкл/выкл</p> <p>Режимы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• с подогревом до 55 °C</li> <li>• без подогрева</li> </ul>	<p>Автоматическое, программируемое</p> <p>Программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• «Горячая полимеризация»</li> <li>• «Холодная полимеризация»</li> <li>• «Уплотнение»</li> </ul> <p>Сброс давления вручную краном или автоматически через выход с глушителем</p>	
Индикация	Нагрев	<p>Параметры выбранной программы</p> <p>Нагрев</p> <p>Перегрев</p>	

<b>Рабочее давление, бар</b>	До 6,0	2,0...6,0	
<b>Температура, °С</b>	55	20...125	
<b>Длительность полимеризации, мин</b>	Определяется пользователем	1...99	
<b>Комплектность</b>	Корзина для кювет БИГ, 1 шт.	<p>Корзина для кюветы, 1 шт.  Воздушный фильтр-влажнотделитель с пневмотрубкой, 1 шт.  Шланг сливной с хомутом, 1 шт.  Запасное уплотнительное кольцо, 1 шт.  Смазка силиконовая универсальная, вес 10 г, 1 шт.  КЮВЕТА 1.0 ШАРК, 1 шт.  Пробка резиновая, 3 шт.  Кольцо уплотнительное, 2 шт.  Пробойник, 1 шт.  Эксплуатация быстросъемных фитингов, 1 шт.</p>	<p>Корзина для кювет БИГ, 1 шт.  Воздушный фильтр-влажнотделитель с пневмотрубкой, 1 шт.  Смазка силиконовая универсальная, вес 10 г, 1 шт.  Запасное уплотнительное кольцо, 1 шт.  Шланг сливной с хомутом, 1 шт.  КЮВЕТА 1.0 ШАРК, 1 шт.  Пробка резиновая, 3 шт.  Кольцо уплотнительное, 2 шт.  Пробойник, 1 шт.  Краткое руководство по эксплуатации ПМА АРТ/БИГ НЬЮ, 1 шт.  Эксплуатация быстросъемных фитингов, 1 шт.</p>
<b>Габариты (ШхГхВ), мм</b>	350×270×325	255×315×290	250×310×430
<b>Габариты бака (диаметр х высота), мм</b>	130×260	130×125	130×260
<b>Масса, кг</b>	8,5	9	11