



ТЕРМОПРЕССЫ АВЕРОН

Параметр / Модель	ТЕРМОПРЕСС 3.0 НЬЮ	ТЕРМОПРЕСС 3.0 СТАРТ
Фото		
Стоимость, руб.	249 900	169 900
Панель управления	Пульт управления с 2-строчным индикатором и 4 кнопками управления	Поворотный энкодер, 4-сегментный светодиодный индикатор, ручка управления пневмоцилиндром, редуктор с манометром
Встроенные программы термопрессования	10 (9 готовых для работ с популярными термопластами, 1 резервная пользовательская) + более 35 программ в мобильном приложении	1 пользовательская программа
Управление со смартфона / планшета по Wi-Fi через приложение «ТЕРМОПРЕСС АВЕРОН»	Да	Нет
Диапазон задаваемых температур нагрева картриджа, °C	100...400	
Длительность участка выдержки, мин	1...30	
Длительность участка прессования, мин	1...30	Таймер до 30 мин (запуск вручную)
Диапазон задаваемых давлений, бар	0,5...6	0...8
Рабочее давление от внешней пневмосети, бар	6...8	
Предельно допустимое рабочее давление (от внешней пневмосети), бар	8	
Совместимые картриджи	<ul style="list-style-type: none"> • со сминанием картриджа – ø 22; 25; 28 мм (ЦИЛИНДР 0.28 и ПОРШЕНЬ 0.28 для картриджей ø 28 мм по доп. заявке) • без сминания картриджа – ø 22 мм с тефлоновыми заглушками • без сминания картриджа – ø 25 мм с тефлоновыми заглушками 	

Управление процессом и усилием прессования	Автоматическое / полуавтоматическое / ручное	Ручное
Разогрев кюветы	Вместе с картриджем / отдельно	
Принудительное охлаждение кюветы вентилятором на участке Прессования	Да	Нет
Характеристика сжатого воздуха	Очищенный воздух с распыленным маслом или без масла	
Габариты (Ш×Г×В), не более, мм	285×370×720	320×370×730
Масса, не более, кг	30	
Цветовые решения	Белый-оранжевый	Белый-серый
Комплектность	<p>Рабочий цилиндр 22 мм, 1 шт. Поршень 21 мм, 1 шт. Вкладыш 21 мм, 2 шт. Поршень 22 мм, 1 шт. Сменный цилиндр 25 мм, 1 шт. Поршень 25 мм, 1 шт. Вкладыш 24 мм, 1 шт. Воздушный фильтр-влажнотделитель с пневмотрубкой, 1 шт. КЮВЕТА 1.0, 1 шт. КЮВЕТА 1.0 МИДЛ, 1 шт. Имитатор кюветы, 1 шт. Шайба стеклотекстолитовая, 5 шт. Смазка силиконовая высокотемпературная, 1 шт. Перчатки х/б, 1 шт. Ключ для кювет, 1 шт. Картридж алюминиевый несминаемый \varnothing 22 мм с заглушкой, 5 шт. Руководство по эксплуатации, 1 шт. Приложение «Параметры при работах с термопластами», 1 шт. Листовка «Проблемы термопрессования», 1 шт. Листовка «ПО ЗТЛ», 1 шт.</p>	<p>Рабочий цилиндр 22 мм, 1 шт. Поршень 21 мм, 1 шт. Вкладыш 21 мм, 2 шт. Поршень 22 мм, 1 шт. КЮВЕТА 1.0, 1 шт. Имитатор кюветы, 1 шт. Шайба стеклотекстолитовая, 5 шт. Смазка силиконовая высокотемпературная, 1 шт. Перчатки х/б, 1 шт. Ключ для кювет, 1 шт. Картридж алюминиевый несминаемый \varnothing 22 мм с заглушкой, 5 шт. Трубка полиуретан (d = 8 мм, d = 5 мм), 1.5 м Руководство по эксплуатации (с параметрами при работах с термопластами), 1 шт. Листовка «Проблемы термопрессования», 1 шт. Листовка «ПО ЗТЛ», 1 шт.</p>
Режим работы	Продолжительный	