

## ОПИСАНИЕ

СТМ много лет предлагает на рынке оборудование для обработки тефлона. Эта модель, предназначенная для испарения порошков, входит в линейку печей "PT", предназначенных для обработки этих технополимеров.

Эта модель с открытым циклом с разделенными горизонтальными потоками имеет металлическую структуру со стенами из листа из нержавеющей стали, образующими теплоизоляционную сэндвич-панель большой толщины, в которой полость служит для рециркуляции воздуха.

Нагрев осуществляется группами электронагревателей с низкой поверхностной нагрузкой.

Принудительная циркуляция воздуха, оптимизированная регуляторами расхода, обеспечивается специальными высокотемпературными вентиляторами.

Щит управления обеспечивает автоматическое удаление влажного воздуха из камеры печи, а при необходимости могут устанавливаться осушители на входе или конденсаторы на выходе для полного обмена циркулирующего воздуха.

Электронное регулирование температуры с помощью статических силовых реле с возможностью программирования и регистрации данных.

Шарнирное открытие двери с предохранительной системой.

**Мы поддерживаем клиентов от консалтинга до реализации, предлагая стандартные или индивидуальные решения.**

Для получения дополнительной информации и изображений см. Наш сайт [www.ctmsrl.it](http://www.ctmsrl.it)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель PT EPT	Полезные размеры камеры			Потребляемая мощность кВт	Вместимость л
	Ширина	Высота	Глубина		
PT EPT/1	1500	1700	850	36	2150
PT EPT/2	1500	1700	1700	72	4350
PT EPT/3	1900	1700	850	45	2750
PT EPT/4	1900	1700	1700	90	5490

