

Автоматический Лабораторный Теплый Изостатический Пресс (Wip) 20Т / 40Т / 60Т

Артикул: РСІН



Introduction

Откройте для себя эффективность теплового изостатического пресса (WIP) для равномерного давления на все поверхности. Идеально подходящий для деталей электронной промышленности, WIP обеспечивает экономичное и высококачественное уплотнение при низких температурах.

[Узнать больше](#)

Модель прибора	РСІН-20Т	РСІН-40Т	РСІН-60Т
Диапазон давления	0-20Т	0-40Т	0-60,0 тонн
Диаметр поршня	130 мм (d) в хромированном масляном цилиндре	150 мм (d) в хромированном масляном цилиндре	200 мм (d) в хромированном масляном цилиндре
Процесс опрессовки	Программная опрессовка - Программное удержание - Сброс давления по времени		
Время удержания	От 1 секунды до 0 секунд	От 1 секунды до 0 секунд	От 1 секунды до 0 секунд
Преобразование давления	Программа автоматически преобразует давление, оказываемое образцом		
Дисплей	4,3-дюймовый ЖК-экран	7-дюймовый ЖК-экран	7-дюймовый ЖК-экран
Температура нагрева	Комнатная температура-200.0С	Комнатная температура-200.0С	Комнатная температура-200.0С
Изостатическое давление	300 МПа	300МПа	300МПа
камера изостатического давления	Ф30×150мм(М×N)	Ф40×150мм(М×N)	Ф×50×150 (М×N)
Ход цилиндра (Т)	50 мм	50 мм	50 мм
Характеристики изготовления образцов	Конструкция коромысла верхней панели для более удобного управления		
Внешние размеры	280×460×660 (Д×Ш×В×Ч)	280×460×660(Д×Ш×Г)	330×580×720(Л×В×Ч)
Питание оборудования	1800W (220V/110 может быть настроен)	1800Вт(220В/110 может быть настроен)	3000W (220V/110 может быть настроен)
Вес оборудования	180 кг	180 кг	290 КГ