

Лабораторный Гидравлический Пресс Сплит Электрический Лабораторный Пресс Гранулы

Артикул: PCES



введение

Эффективно готовьте образцы с помощью отдельного электрического лабораторного пресса - он доступен в различных размерах и идеально подходит для исследования материалов, фармакологии и керамики. Наслаждайтесь большей универсальностью и высоким давлением с этим портативным и программируемым вариантом.

[Узнать больше](#)

Модель прибора	PCES-40T	PCES-65T	PCES-100T	PCES-150T	PCES-200T
Диапазон давления	0-40 тонн	0-65 тонн	1-100 тонн	1-150 тонн	1-200 тонн
Диаметр поршня	130 мм (d)	160 мм (d)	200 мм (d)	250 мм (d)	290 мм (d)
Процесс нагнетания давления	Программная опрессовка				
Преобразование давления	Автоматически преобразованное давление				
Дисплей	7-дюймовый ЖК-дисплей				
Защита оборудования	Защита стальных листов с дверью из органического стекла	Защита стальных листов с дверью из органического стекла	Защита стальных листов с дверью из органического стекла	Защита стальных листов с дверью из органического стекла	Защита стальной пластины с дверью из органического стекла
Ход цилиндра (Т)	50 мм				
Размер пространства	160×300 мм (М×N)	220×300 мм (М×N)	260×250 мм (М×N)	285×290 мм (М×N)	290×300 мм (М×N)
Внешние размеры	500×700×800 мм (Д×Ш×Г)	580×700×800 мм (Д×Ш×Г)	850×500×950 мм (Д×Ш×Г)	950×600×1000mm(L×W×H)	1000×650×1050mm(L×W×H)
Электропитание	1500W(220V/110V)	1500W(220V/110V)	1500W(220V/110V)	1500W(220V/110V)	1500W(220V/110V)
Вес	200 кг	280 кг	520 кг	620 кг	850 кг