

# Автоматическая Лабораторная Машина Для Прессования Гранул 20Т / 30Т / 40Т / 60Т / 100Т

Артикул: PCEA



## введение

Оцените эффективность подготовки образцов с помощью нашей автоматической лабораторной пресс-машины. Идеально подходит для исследования материалов, фармакологии, керамики и т.д. Отличается компактными размерами и функцией гидравлического пресса с нагревательными пластинами. Доступны различные размеры.

[Узнать больше](#)

Модель прибора	PCEA-12T	PCEA-20T	PCEA-30T	PCEA-40T	PCEA-60T	PCEA-100T	PCEA-150T
Диапазон давления	0,2-12,0 тонн	1-20,0 тонн	1-30,0 тонн	1-40,0 тонн	1-60,0 тонн	1-100,0 тонн	1-150,0 тонн
Преобразование давления	Программа автоматически пересчитывает давление, выдерживаемое пресс-формой	Программа автоматически пересчитывает давление, выдерживаемое пресс-формой.	Программа автоматически преобразует давление, воспринимаемое пресс-формой	Программа автоматически преобразует давление, воспринимаемое пресс-формой	Программа автоматически преобразует давление, выдерживаемое пресс-формой	Программа автоматически преобразует давление, выдерживаемое пресс-формой	Программа автоматически преобразует давление, выдерживаемое пресс-формой
Дисплей	4,3-дюймовый ЖК-экран	4,3-дюймовый ЖК-экран	4,3-дюймовый ЖК-экран	4,3-дюймовый ЖК-экран	7-дюймовый ЖК-экран	7-дюймовый ЖК-экран	7-дюймовый ЖК-экран
Металлические кнопки	Посеребрённые контакты со сроком службы более 100000 раз	Посеребрённые контакты со сроком службы более 100000 раз	Посеребрённые контакты со сроком службы более 100000 раз	Посеребрённые контакты со сроком службы более 100000 раз	Посеребрённые контакты со сроком службы более 100000 раз	Посеребрённые контакты со сроком службы более 100000 раз	Контакты с серебряным покрытием со сроком службы более 100000 раз
Защита оборудования	Защита стальных листов с дверью из органического стекла	Защита стальных пластин с дверью из органического стекла	Защита стальных пластин с дверью из органического стекла	Защита стальных пластин 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
Предельный выключатель	Автоматический сброс давления при достижении масляным цилиндром предельной высоты	Автоматический сброс давления при достижении масляным цилиндром предельной высоты.	Автоматический сброс давления при достижении масляным цилиндром предельной высоты	Автоматический сброс давления при достижении масляным цилиндром предельной высоты	Автоматический сброс давления, когда масляный цилиндр достигает предельной высоты	Автоматический сброс давления, когда масляный цилиндр достигает предельной высоты	Автоматический сброс давления при достижении масляным цилиндром предельной высоты
Ход цилиндра (Т)	30 мм	30 мм	30 мм	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм
Размер пространства	110×140 мм (M×N)	140×160 мм (M×N)	140×160 мм (M×N)	175×180 мм (M×N)	185×220 мм (M×N)	185×250 мм (M×N)	200×260 мм (M×N)
Внешние размеры	185×320×360 мм (Д×Ш×Г)	230×390×420 мм (Д×Ш×Г)	230×390×420 мм (Д×Ш×Г)	280×460×550 мм (Д×Ш×Г)	300×520×580 мм (Д×Ш×Г)	330×580×620 мм (Д×Ш×Г)	400×620×620мм(Д×Ш×Г)

Электропитание оборудования	240W (220V/110 может быть настроен)	550W(220V/110 может быть настроен)	550W (220V/110 может быть настроен)	550Вт (220В/110 может быть настроен)	550Вт(220В/110 может быть настроен)	1500Вт(220В/110 может быть настроен)	1500Вт(220В/110 может быть настроен)
Вес оборудования	50 кг	90 кг	90 кг	150 кг	180 кг	240 кг	380 кг