

Лаборатория Сплит Ручной Нагретый Гидравлический Пресс Машина С Горячими Пластинаами

Артикул: PCSM



введение

Повысьте эффективность работы лаборатории с помощью лабораторных прессов с подогревом от KINTEK - точный контроль температуры, прочная конструкция и быстрое охлаждение для получения стабильных результатов. Изучите прямо сейчас!

[Узнать больше](#)

Модель прибора	PCSM-30T3030	PCSM-40T4040
Диапазон давления	0-30,0 тонн	0-40,0 тонн
Диаметр поршня	130 мм (d) в хромированном масляном цилиндре	130 мм (d) в хромированном масляном цилиндре
Основная общая структура	Оборудование без герметичных соединений для уменьшения мест утечки масла	Оборудование без герметичных соединений для уменьшения мест утечки масла
Температура нагрева пресс-формы	Комнатная температура-300.0C/500.0C	Комнатная температура-300.0C
Метод изоляции	Импортная изоляционная плита	Импортная изоляционная плита
Метод охлаждения	Быстрое охлаждение с водяным охлаждением [дополнительная машина для охлаждения воды]	Быстрое охлаждение с водяным охлаждением [дополнительная машина для охлаждения воды]
Размер горячей плиты	300×300mm (M×N)	400×400 mm (M×N)
Размер хоста	380×350×600mm(K×P×H)	500×480×650(K×P×H)
Размеры	700×400×600 мм(L×W×H)	800×480×650(L×W×H)
Электропитание	3000 Вт (220В/110В может быть настроен)	5000 Вт (220В/110В может быть настроено)
Вес	260 кг	460 кг
Габаритная диаграмма порошкового таблеточного пресса	Смотрите картинку ниже	См. рисунок ниже