

Машина для резки асфальтобетонной смеси для испытания на прочность и сдвиг



Для обеспечения точности резки испытуемого образца используется высокоточная система передачи; в диапазоне от 0,15 мм до 0,2 мм;

Конструкция с двойным лезвием, скорость подачи пильного полотна регулируется;

Изменение различных зажимов для листов может реализовать функцию резки нескольких тестовых заготовок, а операция проста и удобна;

Полностью герметичная защитная крышка, безопасная в использовании и малозумная;

Весь процесс резки полностью контролируется контроллером.

Технические параметры:

Напряжение: Переменный ток (380±7%) В, 50 Гц

Мощность резания: 4000 Вт

Класс водонепроницаемости двигателя: IP65

Скорость вращения пильного полотна: 3000 об/мин

Диаметр пильного полотна: ф470 мм

мощность: 5000 Вт

Условия эксплуатации: 5~35°C/Относительная влажность ≤85%

Габаритные размеры: 1800 мм × 1300 мм × 2100 мм (автомат для резки) 700мм×300мм×1200мм (контроллер)

Образец: Кубический образец толщиной от 25 мм до 150 мм

Диаметр образца цилиндра D100 мм (стандартный);

Диаметр образца цилиндра D150 мм **(зажимное устройство следует заказывать отдельно)**

Вес нетто: 400 кг