



Входная велосипедная камера тепла-холода-(влаги)

Ведущая глобальная поставка интегрированного решения
климатической испытаний

Спецификации

Камера тепло-холода	ETZ8/4010	ETZ12/4010	ETZ17/4010	ETZ22/4010	ETZ28/4010					
Влажный Велосипедный Камер	ECZ8/010	ECZ12/010	ECZ17/010	ECZ22/010	ECZ28/010					
Климатический велосипедный камер	ETCZ8/4010	ETCZ12/4010	ETCZ17/4010	ETCZ22/4010	ETCZ28/4010					
Полезный объем (м³)	8	12	17	22	28					
Внутренние размеры (мм)	2000Г×2000Ш×2056В	2000Г×2000Ш×3040В	2250Г×2500Ш×3032В	2250Г×2500Ш×4016В	2250Г×2500Ш×5000В					
Наружный размер (мм)	2240Г×2240Ш×3800В	2240Г×2240Ш×4780В	2490Г×2740Ш×4900В	2490Г×2740Ш×5880В	2490Г×2740Ш×6860В					
Нагрузка на полы (N/m²)	30000									
Диапазон температуры (Без грузы)	ETZ Series: -60,-40 / +80,+100,+150, +180 optional ECZ Series: 0 / +80,+100 optional ETCZ Series: -60,-40 / +80,+100,+150 optional									
Влажный Диапазон (%RH)	15~95 (ETZ, ETCZ Series)									
Диапазон точки росы в зоне температуры (°C)	+4~+59 / +4~+95									
Уровень 1 (К/мин)	Скорость нагрева и охлаждения(IEC60068-3-5)									
Уровень 1 (К/мин)	4.5	4.5	3.7	3.7	2.7	2.7	2.1	2.1	1.7	1.7
Нестабильность температуры (К)	5.5	5.5	4.5	4.5	3.2	3.2	2.6	2.6	2.0	2.0
Равномерность температуры (К)	±0.1~±0.5 (IEC60068-3-5)									
Влажная нестабильность (%RH)	±0.5~±3.0 (IEC60068-3-5)									
Входная Дверь Измерений(ММ)	±1.0~±5.0 (IEC60068-3-5) (ECZ, ETCZ Series)									
Электропитание	900W×1900H(Single door) , 2000W×2000H (Double door) AC 380V±10%, 50HZ , 3/N/PE									

Дополнительные Аксессуары

- Независимый датчик для защиты испытываемого образца(Соответствует стандартам NE60519 -2.1993)
- Отверстии- Ф50мм
- Фильтр-осушитель для сжатия воздуха
- Ультразвуковой увлажнитель
- Азот газ-вспомогательное устройство
- Водяное охлаждение
- Аксессуар сумка
- Интернет управления
- Система видеонаблюдения
- APP для мобильного управления

Стандартные Аксессуары

- Отверстии-Ф100мм
- Отверстии-пробки геля кремнезема
- Автоматическое водоснабжение -устройство
- Баки для хранения воды 20L 1шт
- Водный фильтр