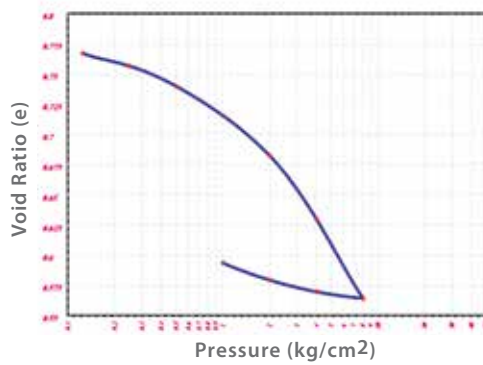


Automatic Oedometer

تحکیم اتوماتیک



DIAGRAM



DIAGRAM

Automatic Oedometer

تحکیم اتوماتیک

Global Material Testing Manufacturers		شرکت مواد ساخت آزما ویستا	
Automatic Oedometer Designation: ASTM D2435		تحکیم اتوماتیک طراحی بر مبنای ASTM D2435	
General Info.		مشخصات کلی	
Product ID	MTM-AOED	MTM-AOED	شناسه محصول
Function	One Dimensional Soil Consolidation	تحکیم یک بعدی خاک	کاربرد محصول
Speciality	Full Automatic Process	فرآیند تمام اتوماتیک بارگذاری و باربرداری و ثبت اطلاعات	ویژگی شاخص
Specifications		توانایی‌ها و ویژگی‌های دستگاه	
Max. Load	5 kN	۵ کیلو نیوتن	حداکثر نیرو
Displacement Range	25 mm	۲۵ میلی‌متر	دامنه تغییر مکان
Sample Diameter	50 mm	۵۰ میلی‌متر	قطر نمونه آزمایش
Measurement Precision	Load (1 N)	نیرو (یک نیوتن)	دقت اندازه‌گیری
	Displacement (0.01 mm)	تغییر مکان (یک صدم میلی‌متر)	
Control Types	Normal Stress Controlled	کنترل تنش قائم	نوع کنترل بارگذاری
Data Logging Frequency	Up to 60 Points per min.	تا ۶۰ نقطه بر دقیقه	فرکانس ثبت اطلاعات
Data Output Extension	.xls (Compatible with MS Excel)	همخوان با نرم‌افزار مایکروسافت اکسل	فرمت ثبت نتایج
Capabilities	Multistage Auto Loading & Unloading	بارگذاری و باربرداری چند مرحله‌ای	سایر قابلیت‌ها
	67% Time Saving Process Possibility	امکان کاهش زمان انجام آزمایش به یک سوم زمان معمول	
	Concurrent Results Monitoring on PC (Optional)	اتصال به رایانه و پایش نتایج همزمان با آزمایش (در صورت درخواست)	
	Automatic Data Logger	قرائت و ثبت نتیجه به صورت خودکار	
	Electromechanical normal Load System	سیستم بارگذاری قائم الکترومکانیک	
	Operator-Error Free	حذف خطای کاربر	