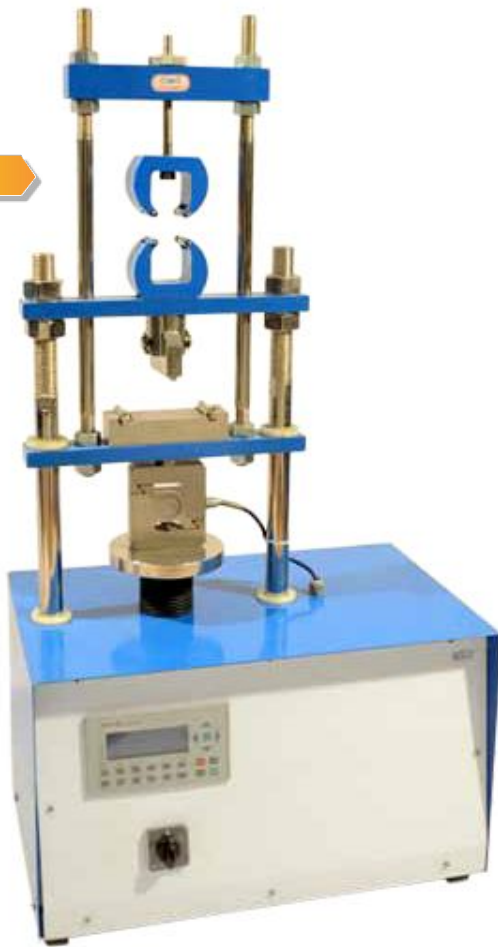


## تعیین مقاومت خمشی و کششی ملات سیمان دیجیتال Digital Flexural & Tension Cement Mortar Machine

CE 373



ASTM C190, C348  
EN 196-1

از این دستگاه جهت تعیین مقاومت خمشی نمونه‌های منشوری ملات سیمان به ابعاد  $40 \times 40 \times 160 \text{mm}$  و مقاومت کششی نمونه‌های بریکت استفاده می‌شود. سرعت بارگذاری به صورت پیش تنظیم اولیه بوده و مقدار نیروی ماکزیمم خمشی یا کششی توسط نمایشگر با دقت 10N نمایش داده می‌شود.

مشخصات فنی و کاربردی دستگاه به شرح زیر می‌باشد:

- عملکرد با موتور گیربکس و خروجی یکنواخت بارگذاری
  - سرعت ثابت و یکنواخت مطابق استاندارد همراه با پیش تنظیم اولیه
  - همراه با فک استاندارد آزمون خمشی ملات سیمان در ابعاد  $40 \times 40 \times 160 \text{mm}$  و آزمون کششی بریکت سیمان
  - مجهز به لودسل نیرو 30kN با دقت 10N
  - دارای نمایشگر نیرو بر روی نمایشگر LCD 4x16inch
  - کلیه قطعات الکترونیک شامل PLC و نمایشگر مارک Fatek تایوان
  - قابلیت ثبت نتایج آزمایش، نیروی شکست
  - کالیبراسیون نرم افزاری
  - قطع اتوماتیک آزمایش و برگشت صفحه بارگذاری به حالت اولیه
  - رنگ الکتروستاتیک بدنه
- دارای گواهینامه کالیبراسیون نیرو مورد تأیید اداره استاندارد از آزمایشگاه کالیبراسیون آزمون سنج دقیق

Model	CE 373
Description	Flexural & Tension Cement Mortar Machine
Capacity	30kN
Accuracy	10N
Selectable Measuring force	kgf
Digital Indicator	Digital LCD 4x16 backlight
Communication Port	Serial Communication Port- RS232
Calibration	Possible with internal Software
Possibility to use with Length Transducer	-
Dim.L×W×H	600x360x1100mm
Weight	100kg

علامت تجاری **آزمون** - دارای شماره ثبت تجاری به شماره ۳۲/م/۷۷۹۱۶ می‌باشد. کلیه حقوق مادی و معنوی این علامت در اختیار شرکت آزمون ساز مبنا است.  
لذا ما، شما مصرف کننده گرامی را نسبت به فریب افراد یا شرکت‌های سودجو که تحت این عنوان درصدد فروش کالای نامرغوب هستند هوشیار می‌کنیم.



**AZMOON**  
testing equipment