



X innPress

El compresómetro es una máquina de compresión vertical electromecánica diseñada para ensayar la resistencia a la compresión y el comportamiento a la fluencia de los productos y sus embalajes.

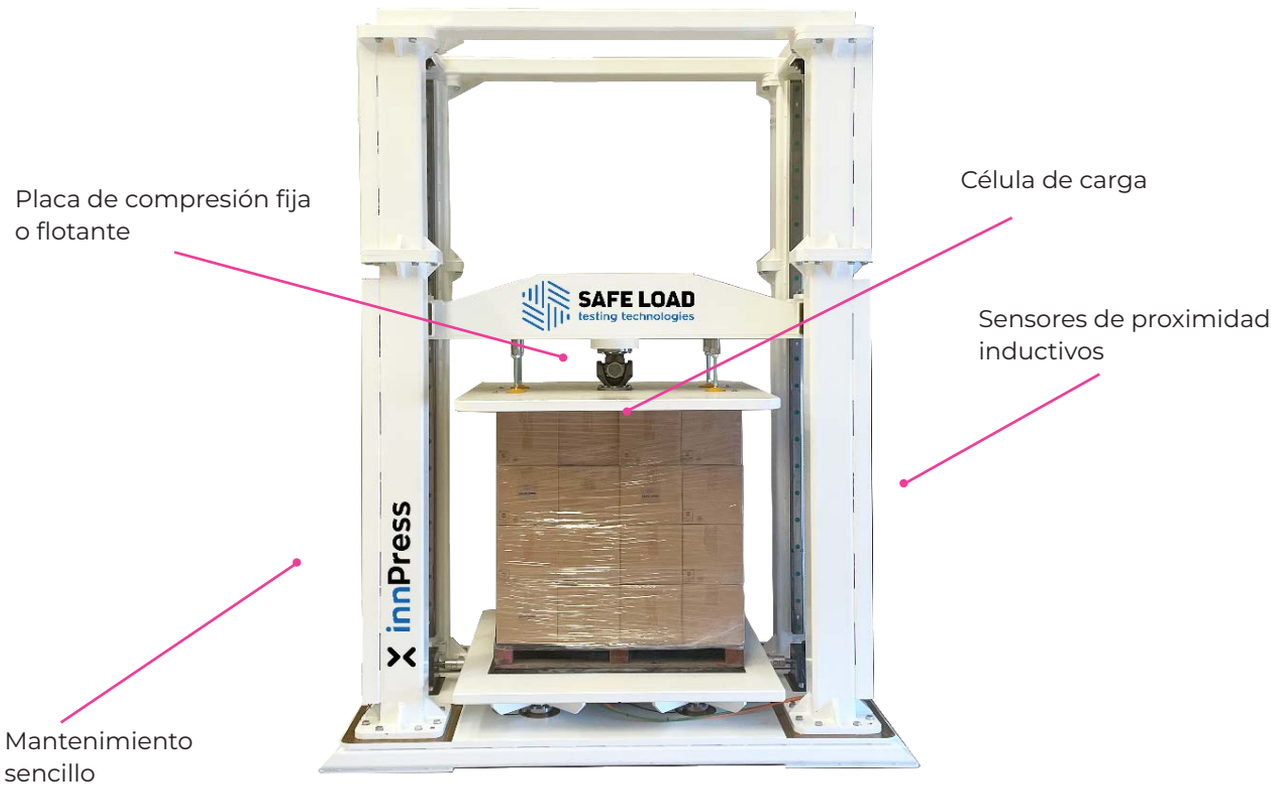


Imagen: CM200-2100

Evalúa la capacidad de protección de los materiales y sistemas de embalaje.

Identifica las opciones de embalaje más eficaces para los productos y el ciclo de distribución.

Identifica las soluciones de embalaje más eficaces para proteger los productos a lo largo del ciclo de distribución.

Industrias



Especificaciones Técnicas

- Velocidad de compresión variable: 5–200 mm/min
- Precisión de carga: $\leq 0,5\%$
- Precisión de posición: $\leq 0,1$ mm
- Datos de ensayo en tiempo real
- La transmisión por husillo reduce el ruido y aumenta la precisión
- Diferentes modos de ensayo preestablecidos:
 - Aplicar y mantener
 - Aplicar y soltar
 - Determinación de BCT (Box Compression Test)
 - Caracterización de fluencia

Accesorios opcionales

- Mesa para rangos bajos de compresión
- Accesorios para palets según ISO 8611

Ensayos de compresión compatibles

- EN 15552: 2008
- ASTM D642, ASTM D4169
- ISO 8611, ISO 13820, ISO 12048, ISO 2872
- ISTA procedures 1C, D; 2A, B; 3E, F, H, L; 4 Series; 6-FEDEX - A, 6-FEDEX - B; 6-SAMSClub Type A-D, 6-AMAZON.COM-SIOC Type B-H
- FEFCO 50
- TAPPI T804,
- JIS Z0212,
- GB/T 16491,
- GB/T 4857.4,
- QB/T 1048-2004



Imagen: Mesa para cargas pequeñas

| Modelo | Fuerza máx. de compresión | Recorrido máximo del área | | Tamaño de plataforma | |
|------------|---------------------------|---------------------------|----|----------------------|---------|
| | | mm | in | mm | in |
| CM10-500 | 10 | 500 | 20 | 500 x 500 | 20 x 20 |
| CM10-1300 | | 1300 | 51 | 1000 x 1000 | 39 x 39 |
| CM25-500 | 25 | 500 | 20 | 500 x 500 | 20 x 20 |
| CM25-1300 | | 1300 | 51 | 1000 x 1000 | 39 x 39 |
| CM50-1600 | 50 | 1600 | 63 | 1000 x 1000 | 39 x 39 |
| CM50-2100 | | 2100 | 83 | 1500 x 1500 | 59 x 59 |
| CM100-1600 | 100 | 1600 | 63 | 1500 x 1500 | 59 x 59 |
| CM100-2100 | | 2100 | 83 | | |
| CM200-1600 | 200 | 1600 | 63 | 1500 x 1500 | 59 x 59 |
| CM200-2100 | | 2100 | 83 | | |

Sede Central en Europa

C/Velluters 1, nave 9
46980 Paterna - Valencia (España)

Oficina: +34 963 929 595
Ventas: +34 689 797 409 /
+34 672 387 614
Correo electrónico:
contact@safeloadtesting.com

www.safeloadtesting.com

Sede en Estados Unidos

120 NE 27th Street #900
Miami, FL 33132 (Estados Unidos)

Soporte técnico: +1 773 692 6363
Ventas: +1 909 996 7442 / +1 813 815 2419
Correo electrónico:
contact@safeloadtesting-usa.com

www.safeloadtesting-usa.com