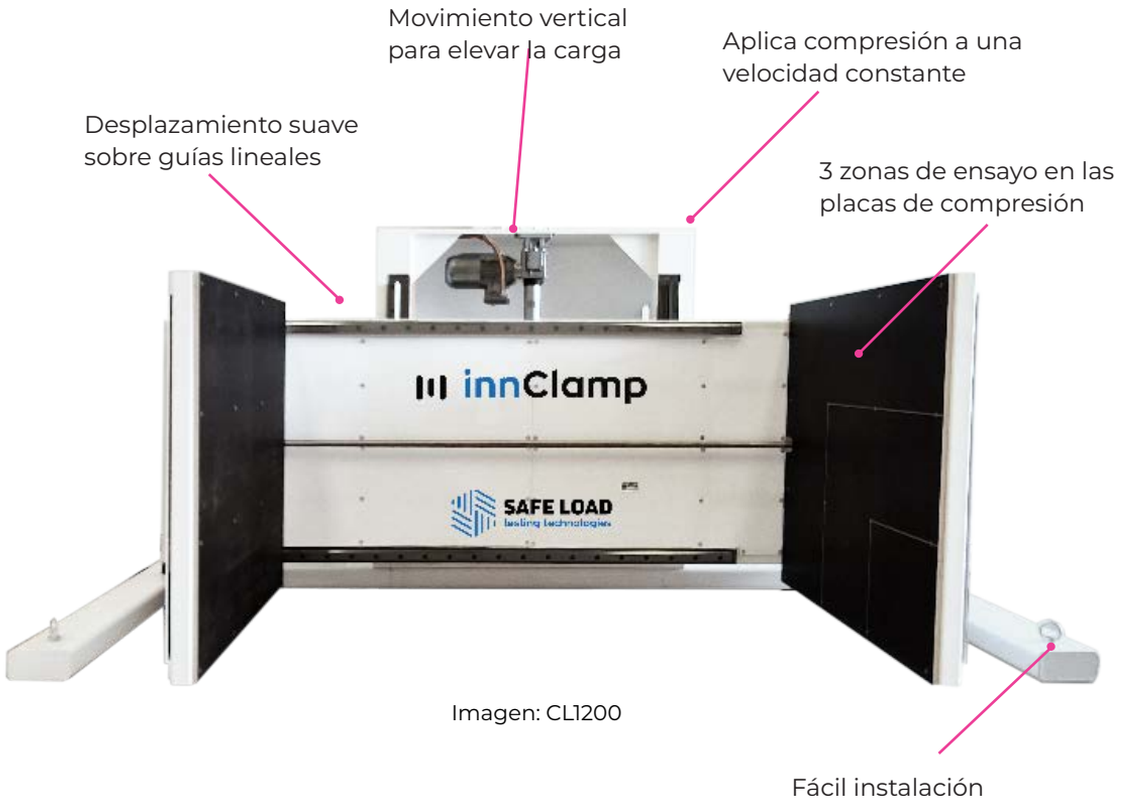




innClamp

El equipo de ensayo de compresión lateral (Clamp Tester) simula las fuerzas de compresión horizontal que enfrentan los embalajes en la cadena de distribución. Evalúa la integridad del embalaje, permitiendo realizar mejoras para proteger mejor los productos durante la manipulación y el transporte.



Evalúa la capacidad de protección de los

Garantiza la calidad del producto y minimiza las pérdidas durante la entrega

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

Industrias



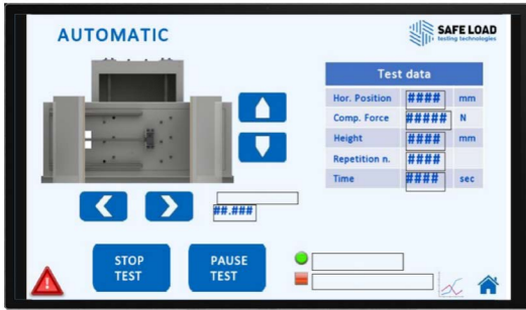


Imagen: CL1200

Especificaciones Técnicas

- Máquina eléctrica
- Controlador con pantalla
- Conexión Ethernet y USB para exportar datos
- Ensayos manuales y automáticos
- Gráfico de fuerza vs deformación
- Libre de sistemas hidráulicos



Imagen: CL1200

Ensayos de sujeción compatibles

- ISTA 6-AMAZON.COM- SIOC Type B to Type H
- ISTA 6-SAMSClub Type A to Type C
- ISTA 3L

Modelo	Peso máximo de carga		Recorrido horizontal		Recorrido vertical máximo		Fuerza máxima de compresión	
	kg	lbs	mm	in	mm	in	kN	lbf
CL1200	300	661	250 a 1200	10 a 47	350	14	10	2.248
CL2000			250 a 2000	10 a 79				

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