

## CAJA FUERTE CERTIFICADA TL-30 UL



### Descripción

Las cajas fuertes resistentes a robo y fuego, con certificación ANSI/UL 687, Clase TL-30, son desarrolladas para uso en banca, joyería, comercio y en toda actividad donde se requiera un alto nivel de seguridad y confiabilidad. Brinda una solución a estas exigentes necesidades ya que su blindaje único de permite la resistencia de nuestras cajas a cualquier ataque físico de robo según la clasificación de la norma UL. **Marca NOVA.**

### Características

- La puerta está diseñada para soportar y exceder el ataque especificado por la norma ANSI/UL 687 según el nivel mediante herramientas electromecánicas. Cuerpo fabricado de material similar a la puerta para evitar la efracción.
- Pestillos de bloqueo en la puerta de 32 mm (1½ ") de diámetro, de acero cromado de alta resistencia a la tracción.
- Mecanismo de re-bloqueo, con vidrio templado que traba el movimiento de todos los pestillos en caso de un ataque directo a la cerradura o a la puerta. Placa anti broca protegiendo la cerradura de combinación.
- Sistema de cierre por medio de volante y mecanismo de engranajes de fácil desplazamiento.
- Repisas ajustables para soportar hasta 30 kgs.
- Certificación del fabricante, de resistencia al fuego por 2 horas.
- 2 cerraduras mecánicas de combinación del grupo 1M. marca Sargent & greenleaf.

### Opciones

- Disponibilidad para colocar reloj de control de apertura (Timelock).
- Cerraduras electrónicas con funciones de retardo, control de horarios, doble custodias, conexión IP para monitoreo en vivo y auditoria. Variedad de colores por pedido especial.

Modelo	Exterior (mm)			Interior (mm)			Peso (kg)	Repisa
	Alto	Ancho	Prof.	Alto	Ancho	Prof.		
NV-TL30-SHN61	610	450	400	450	350	300	530	1
NV-TL30-SHN79	790	610	500	630	460	400	530	1
NV-TL30-SHN104	1040	760	710	850	610	500	844	2
NV-TL30-SHN130	1300	760	710	1150	610	500	980	3
NV-TL30-SHN155	1550	760	710	1397	610	510	1170	3
NV-TL30-SHN180	1804	864	710	1652	710	510	1450	4