

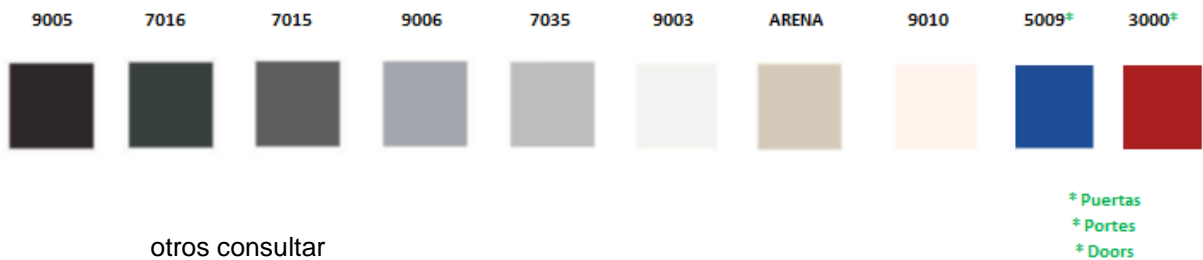
### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- La Serie de Taquillas T30-T40 han sido diseñadas para su uso en ambientes interiores tales como vestuarios, centros sanitarios, administración pública, dependencias tanto domésticas como profesionales, entornos educativos, industriales o comerciales. No aptos para ambientes exteriores ni para aplicaciones de almacenaje de productos químicos, tóxicos, inflamables, explosivos, u otros usos.
- Taquillas monoblock fabricadas en **chapa de acero laminada en frío calidad DC-01, de un espesor de entre 0,6 y 0,8 mm.**
- **Estructura monobloc soldada mediante soldadura por puntos** para obtener una rigidez y estabilidad óptima.
- Las taquillas presentan su frontal completamente liso sin ningún tipo de protuberancia, para mejora de la seguridad.
- La taquilla de 1 puerta T30 / T40 incorpora un estante interior de 468 mm. de profundidad, para colocación de objetos o calzado. Este estante incluye orificios perchero por su parte inferior.
- La taquilla de 1 puerta T40-SE puede suministrarse con un panel divisor vertical para separación de ropa limpia / ropa sucia. Igualmente, el estante horizontal incluye orificios perchero por su parte inferior.
- **Tratamiento anticorrosivo:** El tratamiento anticorrosivo aplicado está basado en nanotecnología con base inorgánica de última generación. Éste otorga al producto más del doble de protección contra la corrosión (valor superior a 400 horas según ensayo de niebla salina acorde a la norma ASTM B-117).
- **Pintura :** Recubrimiento de polvo formulado con una mezcla de resinas epoxi-poliéster secado al horno de alta temperatura (195 °C) que le confiere unas óptimas propiedades mecánicas y químicas.



- **Acabados** : texturado a excepción del color Aluminio R9006 que es liso

- **Colores estructura y puertas :**



- **Cerradura estándar:** Cilindro de diámetro 24 mm. , Activada bloquea la apertura de las puertas a modo de seguridad. Cada cerradura dispone de un juego con dos llaves y posibilidad de amaestramiento o no (de serie se suministra cerradura amaestrada). La cerradura es intercambiable en caso de necesidad.

- **Bisagras:** las taquillas incorporan un robusto sistema de bisagra pivotante oculto, de muy fácil montaje y desmontaje. Permiten la apertura de la puerta hasta 125º, para facilitar el acceso y la visibilidad al usuario.



- **Rejillas de ventilación:** permiten una correcta renovación del ambiente interior. En las unidades de 1 puertas se presentan rejillas en zona superior e inferior. En unidades de 2-3-4 y 5 puertas se presenta una rejilla superior de ventilación en cada puerta (excepto en algunos modelos de cerraduras, consúltelo antes de realizar su pedido).

- **Puertas** : las puertas incorporan una omega interior soldada por puntos de alta resistencia, a modo de refuerzo, para obtener una rigidez y resistencia optima. Incorporan dobles plegados en los 4 laterales sin aristas vivas cortantes y para aumentar la rigidez de la misma. Disponen de topes de goma para amortiguar el cierre de la puerta.



- **Etiquetero**: permite la identificación unitaria de cada taquilla. Sistema fijo que permite una colocación rápida y fácil de la identificación de cada taquilla, con etiquetas de dimensiones 75 x 40 mm. aprox. .

- **Percheros** : las taquillas de 1 y 2 puertas de altura, incluyen soporte metálico de alta resistencia, con orificios para ubicación de perchas en cada uno de los compartimentos. En el caso de la taquilla de 300 de ancho la percha dispone de 4 orificios y en el caso de la taquilla de 400, de 5 orificios.



- **Patas 100 mm. SOLDADAS con nivelador**: kit de 4 patas que elevan 100 mm. la taquilla. Fijación mediante soldadura a la estructura de la taquilla, para una mayor resistencia. Incorporan una contera niveladora de alta calidad fabricada en ABS de máxima resistencia que protege contra ralladuras la superficie de apoyo. **Permiten una regulación de 20mm.**

La principal ventaja de la contera niveladora, además de permitir la nivelación de la taquilla, es su alta protección contra la humedad y los productos químicos, en la zona inferior de la taquilla. El material del que está fabricada

ABS es un material

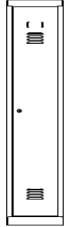
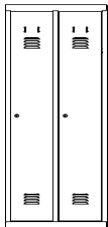

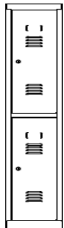
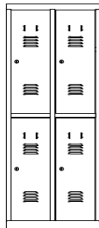


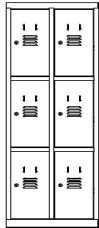
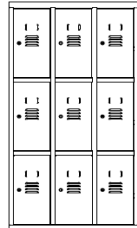
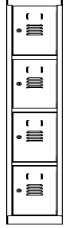

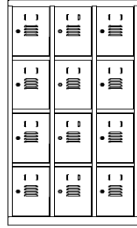

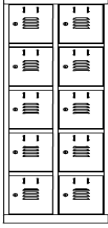
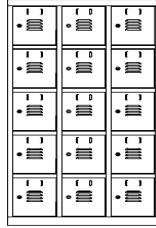
con unas características excelentes. Tiene buena rigidez, dureza, resistencia a la abrasión y estabilidad. Excelente resistencia al desgaste y baja fricción. También tiene muy buenas propiedades de resistencia térmica, química y a impactos. El ABS es un buen aislante eléctrico con una alta resistencia contra rotura.



## CODIFICACIÓN GAMA T30

	<b>1 MODULO</b> 300 mm.	<b>2 MODULOS</b> 600 mm.	<b>3 MODULOS</b> 900 mm.	<b>4 MODULOS</b> 1200 mm.
<b>1 PUERTA</b>	 T30X1M1P	 T30X2M1P	 T30X3M1P	 T30X4M1P
<b>2 PUERTAS</b>	 T30X1M2P	 T30X2M2P	 T30X3M2P	 T30X4M2P
<b>3 PUERTAS</b>	 T30X1M3P	 T30X2M3P	 T30X3M3P	 T30X4M3P
<b>4 PUERTAS</b>	 T30X1M4P	 T30X2M4P	 T30X3M4P	 T30X4M4P
<b>5 PUERTAS</b>	 T30X1M5P	 T30X2M5P	 T30X3M5P	 T30X4M5P

## CODIFICACIÓN GAMA T40

	1 MODULO 400 mm.	2 MODULOS 800 mm.	3 MODULOS 1200 mm.
<b>1 PUERTA</b>			
	T40X1M1P T40X1MSE*	T40X2M1P T40X2MSE*	T40X3M1P T40X3MSE*
<b>2 PUERTAS</b>			
	T40X1M2P	T40X2M2P	T40X3M2P
<b>3 PUERTAS</b>			
	T40X1M3P	T40X2M3P	T40X3M3P
<b>4 PUERTAS</b>			
	T40X1M4P	T40X2M4P	T40X3M4P
<b>5 PUERTAS</b>			
	T40X1M5P	T40X2M5P	T40X3M5P

**\*T40 Ref. SE**

PANEL DIVISOR VERTICAL PARA  
ROPA LIMPIA / ROPA SUCIA

## DIMENSIONES GENERALES

<b>T30</b>	<b>1 MODULO</b>	<b>2 MODULOS</b>	<b>3 MODULOS</b>	<b>4 MODULOS</b>
Alto mm.	<b>1800</b>			
Ancho mm.	<b>300</b>	<b>600</b>	<b>900</b>	<b>1200</b>
Fondo mm.	<b>500</b>			
Volumen m3	<b>0,270</b>	<b>0,540</b>	<b>0,810</b>	<b>1,080</b>

<b>T40</b>	<b>1 MODULO</b>	<b>2 MODULOS</b>	<b>3 MODULOS</b>
Alto mm.	<b>1800</b>		
Ancho mm.	<b>400</b>	<b>800</b>	<b>1200</b>
Fondo mm.	<b>500</b>		
Volumen m3	<b>0,360</b>	<b>0,720</b>	<b>1,080</b>

## OPCIONES (se suministran instalados de fábrica)

- **Cerradura candado:** de metal con acabado cromado, de apertura y cierre manual, que permite el bloqueo de la cerradura, mediante el candado personal de cada usuario. Su exclusivo diseño lo hace inviolable sin la extracción del candado, le confiere una alta seguridad a la taquilla.



- **Cerradura monedero:** permite el cierre de puertas mediante mecanismo accionado por monedas. Utilizadas generalmente en centros comerciales y tiendas para la custodia de objetos. Cilindro de llave extraíble y botón de retorno de la moneda. Posibilidad de amaestramiento de la llave.



- **Cerradura de 3 puntos (solo para 1 puerta):** enclavamiento de la puerta por tres puntos para mayor seguridad. La puerta queda bloqueada superior-central e inferiormente, mediante varillas de diámetro 8 mm.

- **Cerradura de combinación:** cerradura sin llave, con acceso mediante código mecánico numérico. Es posible la programación de códigos personalizados por el usuario.

Las cerraduras de combinación son sistemas de cierre flexibles, la misma cerradura de combinación se puede programar tanto en modalidad pública como en privada, dependiendo de las necesidades específicas de la aplicación. La versión pública es adecuada para ambientes con diversos usuarios, mientras la versión personal es adecuada para un uso exclusivo o limitado y privado. El pomo está dotado de llave para que personal de mantenimiento pueda recuperar el código en caso de emergencia.



- **Cerradura de proximidad:** cerradura que permite su apertura mediante proximidad o contacto de una tarjeta o pulsera muñequera. Programable en modo libre, la cerradura de proximidad es una apuesta segura para aquellas instalaciones que requieren una gestión de taquilla simple y directa.

Bien como cerradura independiente o integrada dentro de un sistema de control de accesos, la cerradura es una elección segura. Para cerrar y abrir la taquilla, el usuario sólo debe pulsar el pomo con un formato de proximidad: tarjeta, muñequera o llave.



- **Cerradura combinación electrónica:** cerradura que ofrece el máximo de seguridad, teniendo que introducir un código para realizar la apertura. Es una cerradura electrónica que permite personalizar las instalaciones y renovarse aportando nuevas características y un diseño robusto y estilizado.



- **Cerradura Bluetooth:** Nuestras soluciones para taquillas y sistemas de control de acceso para empleados no solo son elegantes, sino que también son muy prácticas. Desde ahora, sus empleados podrán acceder sin utilizar las manos gracias a la tecnología combinada de smartphone y Bluetooth. Reduzca el tiempo de transición y maximice la eficiencia con nuestras prácticas soluciones de taquillas. Evite los problemas derivados de la rotura de cerraduras y la pérdida de llaves, y haga que sus empleados lleguen más rápido a su puesto de trabajo con taquillas totalmente reservables y de uso libre.





## ACCESORIOS

- **Techo inclinado** : accesorio para evitar la colocación de objetos en la zona superior de la



taquilla. Con una altura posterior máxima de 220 mm. y una inclinación del 21°. Fijación rápida mediante tornillos por la parte interior de las taquillas.

**Este accesorio se suministra montado de fábrica, salvo petición expresa.**

- **Base Zócalo**: permite la elevación de las taquillas colocándolas sobre la base. Construidas en chapa de 0,7 mm y soldadas para mayor rigidez. Pintadas y protegidas contra la corrosión, eleva las taquillas 100 mm. sobre el nivel del suelo. Incorpora niveladores que permiten la nivelación hasta 10 mm.. Fijación fácil y robusta, mediante tornillería de rosca chapa ubicada por la parte inferior.



**Este accesorio NO se suministra montado de fábrica.**

- **ALTILLO**: accesorio para ampliar el espacio disponible en las taquillas, en la zona superior.



Fijación rápida y fácil montaje, mediante tornillos por la parte interior de las taquillas.

**Este accesorio NO se suministra montado de fábrica.**

<b>T30-A</b>	<b>1 MODULO</b>	<b>2 MODULOS</b>	<b>3 MODULOS</b>	<b>4 MODULOS</b>
Alto mm.	<b>500</b>			
Ancho mm.	<b>300</b>	<b>600</b>	<b>900</b>	<b>1200</b>
Fondo mm.	<b>500</b>			
Volumen m3	<b>0,075</b>	<b>0,150</b>	<b>0,225</b>	<b>0,300</b>

<b>T40-A</b>	<b>1 MODULO</b>	<b>2 MODULOS</b>	<b>3 MODULOS</b>
Alto mm.	<b>500</b>		
Ancho mm.	<b>400</b>	<b>800</b>	<b>1200</b>
Fondo mm.	<b>500</b>		
Volumen m3	<b>0,100</b>	<b>0,200</b>	<b>0,300</b>

- **Llave maestra** : permite al administrador de las taquillas, la apertura y cierre de cada una de ellas con una sola llave.

## EMBALAJE

Protección de la Taquilla, eficaz contra los deterioros que puedan producirse en las operaciones de carga, descarga y transporte. Diseñado para posibilitar una manipulación fácil, y con serigrafías que informan sobre las condiciones de manejo y almacenamiento. Compuesto por protección superior e inferior de cartón de doble-doble de alta resistencia, y 4 cantoneras de cartón que protegen los cantos verticales. El recubrimiento exterior se realiza con film protector de 23 micras .

## DIMENSIONES TAQUILLAS CON EMBALAJE

<b>T30</b>	<b>1 MODULO</b>	<b>2 MODULOS</b>	<b>3 MODULOS</b>	<b>4 MODULOS</b>
Alto mm.	<b>1810</b>			
Ancho mm.	<b>330</b>	<b>630</b>	<b>930</b>	<b>1230</b>
Fondo mm.	<b>520</b>			
Volumen m3	<b>0,311</b>	<b>0,593</b>	<b>0,875</b>	<b>1,158</b>

<b>T40</b>	<b>1 MODULO</b>	<b>2 MODULOS</b>	<b>3 MODULOS</b>
Alto mm.	<b>1810</b>		
Ancho mm.	<b>430</b>	<b>830</b>	<b>1230</b>
Fondo mm.	<b>520</b>		
Volumen m3	<b>0,405</b>	<b>0,781</b>	<b>1,158</b>

## CUMPLIMIENTO NORMATIVAS

**UNE-EN 16121:2014+A1:2017 / UNE-EN 16122:2013** - Mobiliario de almacenamiento de uso no doméstico. Requisitos de seguridad, resistencia, durabilidad y estabilidad.

**UNE 11023-2:1992 / UNE-11016:1989 / UNE-11017:1989** - Armarios y muebles similares para uso doméstico y público. Especificaciones y características funcionales. Resistencia estructural y estabilidad.

## GARANTÍA

Todos los productos de la firma GAPSA, tienen 2 años de garantía. Esta garantía es aplicable a cualquier defecto de fabricación del producto, sin incluir los desperfectos causados por su mal uso o manipulación indebida.



## CALIDAD Y MEDIOAMBIENTE

La Calidad de su fabricación y respeto al Medioambiente están amparadas en la aplicación del sistema de aseguramiento de la Calidad conforme a las Normas ISO 9001, ISO 14001 que están sujetas al control y vigilancia de un Organismo Notificado.

