

## Cajas fuertes de empotrar WT 10 Diplomat

### RESISTENCIA GRADO I

- seguridad testada y aprobada por ECB-S
- parte trasera de 10 mm de acero con insercciones en acero inoxidable para protección al oxígeno; mayor seguridad - menos profundidad de hueco
- puerta de doble pared, placa de la puerta de 10 mm de grosor en acero SM, con doble sistema de cerradura de emergencia, no reinicializable, patentado
- cierre por tres lados de la puerta a través de pasadores cuadrados reforzados, con 2 bulones de acero inoxidable integrados como protección doble contra oxígeno.
- Perfil de la bisagra interior anti arrancamiento.
- mecanismo de cierre con protección reforzada anti golpe
- puerta protegida con material anti fuego según DIN 4102-A1
- dobladura entre cuerpo y puerta especial antifuego
- Apertura a izquierdas: Bajo pedido sin sobreprecio
- capacidad suficiente para archivadores de tamaños más comunes
- WT 10 tamaños 6 y 8 con dos bandejas de serie
- bi-color



WT 10/6 350 E



WT 10/6 580 E



### Versión E

**¡Novedad! Con modulo biométrico integrado.** Información más detallada sobre el modulo biométrico en pagina 99. Cerradura de combinación electrónica „Secutronic“, aprobada por el VdS; certificada ECB-S conforme a la norma EN 1300 Clase B. Con menú de manejo inteligente y intuitivo, administración para hasta 10 códigos de usuario, hasta 24 huellas dactilares y hasta 300 TSE E KEY opcionales. Nombres de usuario, tiempos de acceso, limitaciones de acceso, función de calendario etc. programables vía la software TSE por PC, ver página 29 + 31. Incluidas 2 baterías Mignon LR 6 AA. El embellecedor de la cerradura sobresale 32 mm.



Artículo	EAN	Exterior AL x AN x FO	Interior AL x AN x FO	Puerta AL x AN	Peso	Volumen
	40 03482...	mm	mm	Apertura mm	kg	l
WT 10/5 350 E	21580 7	465 x 500 x 385	345 x 370 x 300	345 x 340	61	37,8
WT 10/6 350 E	21640 8	620 x 500 x 385	500 x 370 x 300	500 x 340	80	54,8
WT 10/6 580 E	21790 0	620 x 500 x 580	500 x 370 x 495	500 x 340	89	90,3
WT 10/8 350 E	21700 9	980 x 500 x 385	860 x 370 x 300	860 x 340	115	94,2
WT 10/8 580 E	21820 4	980 x 500 x 580	860 x 370 x 495	860 x 340	115	155,4

IT WT 10	09960 5	Caja interior para WT 10 para carpetas (dimensiones AL 180, AN 370, PR 260 mm)				
----------	---------	--	--	--	--	--

Las cajas fuertes BURG-WÄCHTER de esta serie cumplen con las especificaciones de la norma Europea EN 1143-1 y/o EN 1047-1, aprobadas por el ECB-S, certificado del European Certification Board • Security systems (autoridad certificadora conforme a la norma EN 45001). La certificación ECB-S incluye múltiples inspecciones por sorpresa en los centros de fabricación. Con lo que se garantiza un nivel de calidad permanente. Salvo error y omisión.



### Optima utilización del interior de las cajas de empotrar BURG-WÄCHTER:

**CityLine:**

**Serie WT Karat con profundidad total:**

WT 16 N

CW 5/350

WT 14 N

10/8 350

10/8 580

**Serie WT 10 Diplomat:**

10/6 350

10/6 580

10/5 350

Las cajas fuertes de BURG-WÄCHTER se fabrican con el diseño y la tecnología más actual y así se reconocen a nivel internacional. BURG-WÄCHTER es miembro del VDMA security systems association y ESSA e. V. (European Security Systems Association) asociación Europea de Sistemas de Seguridad. Pueden producirse cambios en las dimensiones y en la construcción de las paredes de las cajas fuertes de sobreponer como consecuencia de cambios en las técnicas de fabricación.

# Cajas fuertes de empotrar Karat



## Cajas fuertes de empotrar WT 11 - WT 13 „Karat“ NIVEL DE SEGURIDAD B

- nivel de seguridad B de según VDMA 24992, 5/95
- profundidad extensible - utilización óptima del espacio gracias al cuerpo telescópico
- puerta de doble pared con material protector del fuego acorde a DIN 4102-A1
- puerta de acero SM de 7 mm de grosor
- sistema de cierre muy resistente gracias al fuerte pasador cuadrado
- bisagra interior anti arracamiento
- dobladura entre cuerpo y puerta especial antifuego



### Versión S

Cerradura de seguridad „SecuSafe“, certificada por el ECB-S según EN 1300 clase A, 9 gorjas, más de 1.000.000 de llaves diferentes.

Artículo	EAN	Exterior AL x AN x FO	Interior AL x AN x FO	Puerta AL x AN	Peso	Volumen
	40 03482...	mm	mm	Apertura mm	kg	l
WT 11 S	27800 0	170 x 240 x 119 -163	110 x 190 x 74,5 -118,5	110 x 130	7,5	1,55 -2,4
WT 12 S	27810 9	205 x 290 x 119 -163	145 x 240 x 74,5 -118,5	145 x 190	10,2	2,6 -4,1
WT 13 S	27830 7	250 x 350 x 233 -351	190 x 300 x 188,5 -306,5	190 x 251	18,0	10,7 -17,4



WT 12 S



### Versión E

Cerradura de combinación electrónica „SecuTronic“, ECB-S certificada según EN 1300 clase B, 1.000.000 de combinaciones diferentes. Incluidas baterías. El embellecedor de la cerradura sobresale 13 mm.

Artículo	EAN	Exterior AL x AN x FO	Interior AL x AN x FO	Puerta AL x AN	Peso	Volumen
	40 03482...	mm	mm	Apertura mm	kg	l
WT 13 E	27820 8	250 x 350 x 233 -351	190 x 300 x 188,5 -306,5	190 x 251	18,0	10,7 -17,4



WT 14 N E

## Cajas de empotrar WT 14 N-WT 16 N „Karat“ RESISTENCIA GRADO 0

- seguridad testada y aprobada por ECB-S
- las cajas fuertes de empotrar telescópicas permiten una utilización óptima del espacio, gracias a la adaptación del cuerpo al espacio disponible.
- capacidad suficiente para archivadores de tamaño común cuando está totalmente extendido el cuerpo
- marco exterior en acero inox para protección contra el oxígeno
- puerta de doble pared con armaduras adicionales
- cierres en tres lados de la puerta a través de pasadores
- cuadrados extrafuertes, pasador de arriba y abajo incluyen un bulón de acero inoxidable, seguro extremo contra el oxígeno, al taladro y al golpeo
- bisagra interior anti arracamiento
- puerta aislada con material anti fuego
- dobladura entre cuerpo y puerta especial antifuego

### Ventajas de seguridad:

- protección especial anti-taladro
- mecanismo de cierre de emergencia termal



### Versión S

Cerradura de alta seguridad programable y blindada „SecuSafe“, certificada ECB-S conforme a la norma EN 1300 clase B, con 2 llaves, 10 gorjas, con llave cautiva (solo se puede extraer la llave con la puerta cerrada) 50.000.000 de llaves distintas. Mayor seguridad en caso de perder la llave - inmediatamente puede reprogramarse la llave por una nueva.

Información detallada sobre la reprogramación de llaves de la cerradura TRS 22 ver página 100.

Artículo	EAN	Exterior AL x AN x FO	Interior AL x AN x FO	Puerta AL x AN	Peso	Volumen
	40 03482...	mm	mm	Apertura mm	kg	l
WT 14 N S	28340 0	342 x 434 x 233 -351	250 x 352 x 178 -296	250 x 336	27,5	15,6 -26,0
WT 16 N S	28360 8	532 x 434 x 233 -351	440 x 352 x 178 -296	440 x 336	39,0	27,5 -45,7



WT 16 N S



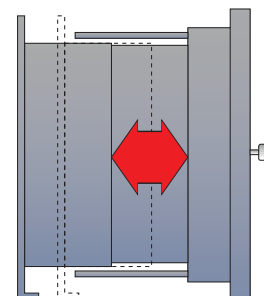
### Versión E\*

Cerradura de combinación electrónica „SecuTronic“, aprobada por el VdS; certificada ECB-S conforme a la norma EN 1300 Clase B. Con menú de manejo inteligente y intuitivo, administración para hasta 10 códigos de usuario y hasta 300 TSE E KEY opcionales. 1.000.000 de combinaciones diferentes. Incluidas 2 baterías Mignon LR 6 AA. El embellecedor de la cerradura sobresale 16 mm.

Artículo	EAN	Exterior AL x AN x FO	Interior AL x AN x FO	Puerta AL x AN	Peso	Volumen
	40 03482...	mm	mm	Apertura mm	kg	l
WT 14 N E	28350 9	342 x 434 x 233 -351	250 x 352 x 178 -296	250 x 336	27,5	15,6 -26,0
WT 16 N E	28380 6	532 x 434 x 233 -351	440 x 352 x 178 -296	440 x 336	39,0	27,5 -45,7



\* Disponible opcionalmente con módulo biométrico. Detalles del sistema biométrico en página 99.



Consejo: Tengan en cuenta que las medidas de extensión deben ser ajustadas de acuerdo al grosor de la pared

**La mejor solución para maximizar el espacio interior:** Profundidad variable, cuerpo de la caja ajustable (ver ilustración de la derecha). Tirar hacia fuera de las partes y adaptarlas a la profundidad deseada. (WT 14/16 para archivadores de las medidas más comunes cuando están extendidas totalmente).



# Cajas fuertes de empotrar CityLine, PointSafe



CW 5 350 S

## Caja fuerte de empotrar CityLine CW 5

### NIVEL DE SEGURIDAD B

- Nivel de seguridad B según VDMA 24992, 5/95
- puerta de doble pared
- pasadores de cierre en acero redondos
- puerta con protección para el fuego con material según DIN 4102-A1
- dobladura entre cuerpo y puerta especial antifuego
- espacio suficiente para archivadores de medidas comunes



### Versión S

Cerradura de seguridad „SecuSafe“, certificada por el ECB-S según norma EN 1300 clase A, 9 gorjas, más de 1.000.000 de llaves diferentes.

Artículo	EAN	Exterior AL x AN x FO	Interior AL x AN x FO	Puerta AL x AN	Peso	Volumen
	40 03482...	mm	mm	Apertura mm	kg	l
<b>CW 5 350 S</b>	15030 6	326 x 440 x 350	243 x 343 x 294	251 x 333	19,5	24,5



PW 1 S

## Cajas fuertes de empotrar PointSafe PW1 - PW3

- testadas en laboratorio BURG-WÄCHTER
- cuerpo sólido de pared sencilla de acero
- con cerradura de seguridad
- con 2 llaves



### Versión S

Con cerradura de seguridad y 2 llaves

Artículo	EAN	Exterior AL x AN x FO	Interior AL x AN x FO	Peso	Volumen
	40 03482...	mm	mm	kg	l
<b>PW 1 S</b>	24900 0	180 x 260 x 148	150 x 230 x 100	6,8	3,5
<b>PW 2 S</b>	24860 7	220 x 340 x 140	177 x 298 x 85	10,2	4,5
<b>PW 3 S</b>	24870 6	260 x 390 x 195	213 x 345 x 140	15,0	10,3



PW 2 S



### Versión E

Con cerradura electrónica autoprogramable, operada por baterías (1,5 Mignón), puede cambiar la combinación en cualquier momento, con código maestro autoprogramable, no necesitan suministro eléctrico, con cerradura de emergencia, el embellecedor de la cerradura sobresale 16 mm.

Artículo	EAN	Exterior AL x AN x FO	Interior AL x AN x FO	Peso	Volumen
	40 03482...	mm	mm	kg	l
<b>PW 2 E</b>	24960 4	220 x 340 x 140	177 x 298 x 85	10,2	4,5
<b>PW 3 E</b>	24970 3	260 x 390 x 195	213 x 345 x 140	14,8	10,3



PW 2 E



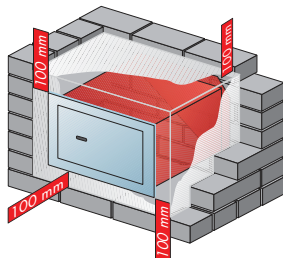
PW 3 S



PW 3 E

## Recomendaciones importantes para cajas fuertes de empotrar:

- Al desembalar su nueva caja fuerte, compruebe su correcto funcionamiento.
- Para su propia seguridad, en versión electrónica quitar todas las baterías de la parte delantera de la puerta.
- Después de haber terminado todas las obras no poner las pilas hasta que no haya desaparecido la humedad que queda en los alrededores de la caja fuerte.
- De ese modo, se protegiera contra cualquier cortocircuito y otros daños debidos a la humedad, así mismo prevengase de una posible codificación por personas no autorizadas.
- Preparar la apertura en la pared de acuerdo a las explicaciones indicadas más abajo.
- La apertura de la pared tiene que ser lo suficientemente grande como para que la caja fuerte pueda ser rodeada con una capa de hormigón de 100 mm como mínimo en todos los lados.
- Cubra el frontal de la caja con papel, cartón u otro protector y pegue las juntas.
- Inserte la caja fuerte perpendicularmente en el hueco y calcela, use un nivel de burbuja para ajustar la correcta nivelación de la misma
- Cemento B 45, mezcla 1:4, instalar y comprimir, mezcla no demasiado húmeda.
- Utilice la mezcla de cemento u hormigón no demasiado húmedo para rellenar el hueco.
- Abrir la puerta después de aprox. 2 días después de colocar el hormigón, eliminar restos de humedad y dejar secar.
- Por razones de seguridad las cajas fuertes y las llaves no se numeran. Las llaves de repuesto sólo se reproducen con una muestra.
- Las cerraduras no deben ser engrasadas.
- Si usted tiene una caja fuerte con cerradura de combinación debe guardar su número secreto de forma segura.



**Tenga en cuenta:** Una instalación en paredes exteriores pueden provocar condensación de agua debido a las diferencias de temperatura. En ese caso, la caja fuerte debe ser aislada. Fallos debidos a condensación de agua o instalación inadecuada deben ser asumidos por el propietario. Failures due to condensation water or improper installation are at owner's risk.