

Atelier Boonen - Coffres fort à emmurer Technomax Unica



Informations complémentaires

Marque: Technomax

Le Technomax Unica est un coffre-fort encastrable, également appelé coffre-fort à emmurer, certifié conforme à la norme EN14373, classe 0. Il est conçu pour être intégré dans une paroi maçonnée, afin d'offrir une protection fiable tout en restant discret.

La porte et le cadre sont réalisés en acier de 10mm, avec une structure multicouche remplie d'un matériau composite offrant une résistance accrue contre les disques de meulage et les outils thermiques.

Un avantage notable : ce modèle dispose de l'épaisseur de porte la plus fine de sa catégorie, ce qui maximise la profondeur intérieure utile sans compromettre la sécurité.

Trois versions sont proposées :

- Unica Key – serrure à clé double panneton (certifiée EN1300),
- Unica Trony – serrure électronique, avec clé de secours pour ouverture manuelle,
- Unica Combi – double verrouillage : code électronique + clé.

Le Technomax Unica est proposé en plusieurs formats et constitue une solution certifiée, robuste et bien pensée pour toute personne à la recherche d'un coffre-fort à emmurer, encastrable et fiable.

- Porte et cadre en acier 10mm
- Porte multi-parois remplis d'un blindage qui offre une résistance contre la disqueuse
- Verrouillage trois directions par des pènes en acier
- Serrure et mécanisme de verrouillage sont protégé par une plaque blindage d'acier au manganèse

- UT avec serrure à code électronique avec serrure de déblocage à double panneton et bornes d'alimentation de secours à l'extérieure de la porte.
- UC avec serrure à code mécanique
- UK avec serrure à clef double panneton
- Préparé pour être encastré au mur
- Couleur: bordeaux

Spécifications du modèle

| Modèle | Dimensions extérieures (mm) | Dimensions internes (mm) | Volume (L) | Poids (kg) | Tablettes |
|------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------|------------|-----------|
| UK 4 | H270 L390 P200 | H245 L365 P120 | 11 L | 22 kg | 1 |
| UK 4L | H270 L390 P240 | H245 L365 P160 | 15 L | 23 kg | 1 |
| UK 5 | H340 L460 P200 | H315 L435 P200 | 17 L | 30 kg | 1 |
| UK 5L | H340 L460 P240 | H315 L435 P160 | 22 L | 31 kg | 1 |
| UK 7 | H480 L420 P280 | H455 L395 P200 | 36 L | 42 kg | 1 |
| UK 7L | H480 L420 P360 | H455 L395 P280 | 50 L | 44 kg | 1 |
| UC 5 | H340 L460 P200 | H315 L435 P120 | 17 L | 30 kg | 1 |
| UC 5L | H340 L460 P240 | H315 L435 P160 | 22 L | 31 kg | 1 |
| UT 4P | H270 L390 P200 | H245 L365 P120 | 11 L | 22 kg | 1 |
| UT 4LP | H270 L390 P240 | H245 L365 P160 | 15 L | 23 kg | 1 |
| UT 5P | H340 L460 P200 | H315 L435 P120 | 17 L | 30 kg | 1 |
| UT 5LP | H340 L460 P240 | H315 L435 P160 | 22 L | 31 kg | 0 |
| UT 7P | H480 L420 P280 | H455 L395 P200 | 36 L | 42 kg | 1 |
| UT 7LP | H480 L420 P360 | H455 L395 P280 | 50 L | 44 kg | 1 |