

Elsafe Infinity II

Coffres-forts électroniques

Elsafe Infinity II ouvre une nouvelle ère dans le monde des coffres-forts pour chambre ; il constitue le choix idéal pour les marques et propriétés d'hébergement de luxe les plus exigeantes, qui aspirent à cultiver leur différence. Associant une technologie sophistiquée et un design élégant, Infinity II est le coffre-fort ultime pour les établissements soucieux du design.

Doté d'une façade soyeuse et stylisée et d'un clavier haute technologie rétroéclairé bleu néon (numérique uniquement), équipé de l'exceptionnelle plate-forme pour coffre-fort d'Elsafe, Infinity II apporte à chaque chambre une richesse encore inégalée à ce jour.

CARACTÉRISTIQUES

- : Certification EPD (Environmental Product Declaration)*.
- : Résistance physique et sécurité certifiées UL 1037.
- : Conforme à REACH et RoHS.
- : Historique d'audit performant (500 événements).
- : Informations stockées dans la mémoire non volatile.
- : Configuration reprogrammable.
- : Clavier téléphonique conforme ADA.
- : Code à 4 ou 6 chiffres.
- : Affichage LED bleu, chiffres clairs et lisibles (6 chiffres).
- : Erreur unique et codes de service sur un affichage sécurisé.
- : Clavier rétroéclairé bleu.
- : Éclairage interne.
- : Bouton-poussoir de verrouillage de la porte.
- : Alimentation par cinq (5) piles AA.
- : Avertissement de piles faibles.
- : Remplacement facile des piles, à l'extérieur du coffre.
- : Porte actionnée par ressort.
- : Peut accueillir un ordinateur portable avec écran 17" (certains modèles).
- : Servi par tablette de service ou ordinateur portable avec un câble d'interface et un code de service unique.
- : Labyrinthe anti-effraction.
- : Interrupteur anti-effraction.
- : Retour sonore.
- : Tapis intérieur.
- : Entretien simple.



- : Conception ergonomique et attrayante.
- : Système de verrouillage révolutionnaire avec mécanisme à pêne dormant à enclenchement.
- : Porte monobloc incurvée en acier laminé à froid (résistance supérieure de 70 % à celle d'une porte plate en acier).
- : Charnières longues avec axe en acier massif pour une sécurité et une robustesse maximales.
- : Construction en acier massif épais, soudé à l'arc, pour plus de résistance et de sécurité.

Fonctionnalités disponibles en option

- : Prise de courant à l'intérieur du coffre-fort.
- : Mode de location par code d'activation.
- : Alimentation secteur (piles de secours).
- : Personnalisation sur couleur de boîte en acier ou profondeur réduite.

vingcard
ASSA ABLOY

Experience a safer
and more open world

CARACTÉRISTIQUES



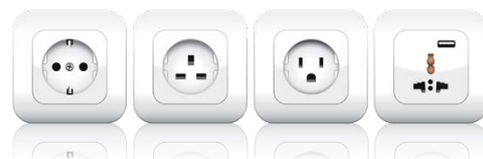
Elsafe Service Tools

Une tablette de service ou un ordinateur portable est utilisé avec un câble d'interface et un code de service unique. L'outil de service utilise également un logiciel appelé SafeLink pour Windows pour synchroniser la programmation entre les outils de service et les coffres-forts. Par exemple, télécharger des programmes, modifier les paramètres ou transférer des données vers les coffres-forts électroniques.



Outlets

Prise de courant interne en option de différents types (EU, UK, US ou Universal avec USB).



PinKey

PinKey est une clé électronique sécurisée qui permet une remise à zéro du code et la gestion des coffres Elsafe.



Mesures		Infinity II 25	Infinity II 41	Infinity II 49
H/L/P extérieures Clavier inclus	mm	206/437/260	206/437/421	206/437/502
H/L/P intérieures	mm	202/433/168	202/433/330	202/433/411
Dimensions de la porte H/L	mm	148/320	148/320	148/320
Volume intérieur	litres	14,1	27,7	34,5
Poids	kg	11,6	15,1	17,4

H/L/P : Hauteur/Largeur/Profondeur

	Coloris standard	Coloris en option 2	Coloris en option 3
Couleur du corps	Noir foncé RAL 9005	Blanc de sécurité RAL 9003	Noir foncé RAL 9005
Couleur du cadre	Noir brillant	Blanc brillant	Doré
Face avant	Noir brillant, ellipse en chrome poli	Blanc brillant, ellipse en chrome poli	Or, ellipse en chrome poli

Méthode de fixation	
Paroi arrière	3 trous
Bas	4 trous

Épaisseur de l'acier	
Porte	2,5 mm
Corps	2 mm
Paroi arrière	2,5 mm



*La certification EPD ne s'applique pas aux modèles Infinity 25 et Infinity 41