

ΠΟΡΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ STRONG ROOM **ΤΥΠΟΥ VIOMETAL CLASS1**

1. ΓΕΝΙΚΑ:

Είναι κατασκευασμένη με ειδικά υλικά υψηλής ασφάλειας για να ικανοποιήσει τις πιο αυστηρές προδιαγραφές Τραπεζικών και άλλων χρηματοοικονομικών οργανισμών.

2. ΚΥΡΙΩΣ ΠΟΡΤΑ

Το μπροστινό μέρος της πόρτας αποτελείται από τον θώρακα πάχους 65mm. Είναι κατασκευασμένος από χαλυβδοέλασμα 10mm και ενισχυμένος εσωτερικά με ειδικό ατσάλινο πλέγμα και πυρασφαλείς προσμίξεις έτσι ώστε να παρέχεται αντίσταση τόσο σε εργαλεία διάτρησης όσο και στη φλόγα κοπής.

Στη περιοχή των μηχανισμών κλειδώματος προστίθεται ακόμα μια πλάκα μαγγανιούχου χάλυβα για επιπρόσθετη θωράκιση.

Ο πόρτα προστατεύεται με σύστημα επανακλειδώματος σε περίπτωση απόπειρας διάρρηξης.

3. ΚΑΣΙΑ ΠΟΡΤΑΣ

Κατασκευασμένη από ατσάλινο χαλυβδοέλασμα κατάλληλα φορμαρισμένο και ενισχυμένο για να δημιουργήσει μια στερεή κατασκευή. Λαμβάνεται πρόνοια έτσι ώστε η κάσια να ηλεκτοκολληθεί εσωτερικά πάνω σε σίδερα ενσωματωμένα μέσα στο μπετόν του Strong Room σε αρκετά σημεία για εξασφάλιση του απαραβίαστου της πόρτας περιμετρικά.

4. ΠΕΙΡΟΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Η πόρτα στη θέση κλειδώματος ασφαλίζει στη κάσια με 12 ατσάλινους πείρους διαμέτρου 30mm.

5. ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΚΛΕΙΔΩΜΑΤΟΣ

Ο μηχανισμός κλειδώματος λειτουργεί με ειδικό περιστροφικό μοχλό και ασφαλίζεται με ένα ηλεκτρονικό συνδυασμό S&G Ελβετικής κατασκευής ή και άλλη επιπρόσθετη κλειδαριά. Ο ηλεκτρονικός συνδυασμός παρέχει δυνατότητα ενεργοποίησης χρονοκαθυστέρησης κατά το ανοίγμα της πόρτας.

6. ΜΕΝΤΕΣΕΔΕΣ

Η πόρτα στηρίζεται στη κάσια με βαρετού τύπου μεντεσέδες. Οι περιφερειακές και οι κάθετες δυνάμεις λαμβάνονται με κατάλληλα ρουλεμάν ανθεκτικά σε ανάλογες καταπονήσεις. Η πόρτα συγκρατείται στη θέση της με τους εσωτερικούς μείπους ασφαλείας έστω και εάν κοπούν εξωτερικά οι μεντεσέδες.

7. ΒΑΦΗ

Η πόρτα ασφαλείας βάφεται με 3 χέρια αντισκωριακής μπογιάς αρίστης ποιότητας.