

Κατηγορίες

- A. Διευθυντικά Γραφεία
- B. Γραφεία Εργασίας
- Γ. Τράπεζες Συσκέψεων

A. Διευθυντικά Γραφεία**A.1. Τεχνικά Στοιχεία Διευθυντικών Γραφείων**

- A.1.1. Όλες οι επιφάνειες γραφείων κατασκευάζονται εξ ολοκλήρου από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 38 mm (η μετώπη 25 mm) κατηγορίας E1, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης
- A.1.2. Τα εμφανή σόκορα (επιφάνεια πλαϊνά) επενδύονται με σόκορα πάχους 2 mm ενώ τα μη εμφανή με ταινία πάχους 0,45 mm.
- A.1.3. Υπάρχει δυνατότητα διέλευσης καλωδιώσεων με τοποθέτηση ροζέτας στην επιφάνεια εργασίας και καναλιού καλωδιώσεων εσωτερικά της μετώπης ή κάτω από την επιφάνεια εργασίας (προαιρετικά)
- A.1.4. Το κάθε πλαϊνό φέρει στο κάτω μέρος δύο πέλματα αλουμινίου σε σχήμα ανάποδο «Π».
- A.1.5. Η μετώπη μπορεί να είναι είτε από μελαμίνη 25 mm, είτε από μελαμίνη 25 mm με κολλημένη γυάλινη επιφάνεια 4 mm extra clear βαμμένη με λάκα ή από λαμαρίνα πάχους 1,5 mm κατάλληλης διαμόρφωσης βαμμένη με ηλεκτροστατική βαφή.
- A.1.6. Η βοηθητική επιφάνεια έχει την δυνατότητα με κατάλληλους αποστάτες από ενισχυμένο πολυαμίδιο να φέρει κολλημένη γυάλινη επιφάνεια 4 mm extra clear βαμμένη με λάκα ή διάφανη.

Συσκευασία 1 τεμαχίου Γραφείου LYSIS PLUS, 1700 x 2000 mm,

Βάρος : 121,0 kg

Όγκος : 0,28 m³



Πακέτα : 6

Συσκευασία 1 τεμαχίου Γραφείου LYSIS PLUS, 1700 x 900 mm,

Βάρος : 72,0 kg

Όγκος : 0,15 m³

Πακέτα : 6

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:

-

B. Γραφεία Εργασίας

B.1. Τεχνικά Στοιχεία Γραφείων Εργασίας

- B.1.1. Όλες οι επιφάνειες γραφείων κατασκευάζονται εξ ολοκλήρου από μοριοσανίδα τριών στρώσεων 38 mm (η μετώπη 25 mm) κατηγορίας E1, με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης
- B.1.2. Όλα τα γραφεία σχηματίζονται από δύο πλαϊνά που συνδέονται μεταξύ τους με τη μετώπη – τραβέρσα, ώστε να διαμορφώνεται μια βάση σε σχήμα «H» επάνω στην οποία τοποθετείται η επιφάνεια εργασίας.
- B.1.3. Τα εμφανή σόκορα (επιφάνεια πλαϊνά) επενδύονται με σόκορα πάχους 2 mm ενώ τα μη εμφανή με ταινία πάχους 0,45 mm.
- B.1.4. Υπάρχει δυνατότητα διέλευσης καλωδιώσεων με τοποθέτηση ροζέτας στην επιφάνεια εργασίας και καναλιού καλωδιώσεων εσωτερικά της μετώπης ή κάτω από την επιφάνεια εργασίας (προαιρετικά)
- B.1.5. Το κάθε πλαϊνό φέρει στο κάτω μέρος δύο πέλματα από ενισχυμένο πολυαμίδιο, για τη σωστή και ασφαλή στήριξη του γραφείου
- B.1.6. Πόδι επέκτασης επιφάνειας εργασίας είναι κατασκευασμένο από χαλύβδινο σωλήνα διαμέτρου 50 mm και πάχους 2 mm, φέρει χαλύβδινη επιφάνεια στήριξης της βοηθητικής επιφάνειας επέκτασης πάχους 5 mm, ρεγυλατόρο οριζοντίωσης και είναι βαμμένο με ηλεκτροστατική βαφή.



Σελίδα 2 από 4

Συσκευασία 1 τεμαχίου Γραφείου LYSIS PLUS, 1800 x 900 mm,

Βάρος : 75,0 kg

Όγκος : 0,18 m³

Πακέτα : 3

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:

-

Γ. Τράπεζες Συσκέψεων

Γ.1. Τεχνικά στοιχεία τραπεζών συσκέψεων

Γ.1.1. Οι επιφάνειες εργασίας κατασκευάζονται από μοριοσανίδα τριών στρώσεων πάχους 38 mm κατηγορίας E1 με αμφίπλευρη επένδυση μελαμίνης με ταινίες περιθωρίου πάχους 2 mm.

Γ.1.2. Οι επιφάνειες των τραπεζών συσκέψεων φέρουν πλαίσιο στήριξης από βαμμένο χαλύβδινο προφίλ ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 20X40X2 mm.

Γ.1.3. Τα κάθετα στηρίγματα είναι από βαμμένο χαλύβδινο προφίλ ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 45X45X1,5 mm

Γ.1.4. Υπάρχει η δυνατότητα διέλευσης καλωδιώσεων με τοποθέτηση ροζετών στην επιφάνεια εργασίας και καναλιού καλωδιώσεων κάτω από την επιφάνεια εργασίας (προαιρετικά).

Γ.1.5. Οι κόμβοι «σύνδεσης» μεταξύ καθέτων και οριζοντίων στοιχείων του σκελετού κατασκευάζονται από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο και συνδέουν με αφανή τρόπο σύσφιξης.

Διαστάσεις, σχήματα και χρώματα στον τιμοκατάλογο του ΔΡΟΜΕΑ

Συσκευασία 1 τεμαχίου τραπεζιού συσκέψεων LYSIS PLUS, 1800 x 900 mm,

Βάρος : 66,0 kg

Όγκος : 0,44 m³

Πακέτα : 2



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:

-

