

## Κατηγορίες

- A. Γραφεία
- B. Τράπεζες συσκέψεων
- Γ. Σταθμοί εργασίας
- Δ. Διευθυντικά γραφεία

## A. Γραφεία

### **A.1. Τα γραφεία φέρουν χαλύβδινο σκελετό και επιφάνεια από μελαμίνη.**

- A.1.1. Η σειρά περιλαμβάνει γραφεία, τράπεζες συσκέψεων, σταθμούς εργασίας και διευθυντικά γραφεία.
- A.1.2. Διατίθενται με
- σταθερό σκελετό ύψους 73cm ± 2 cm
  - ρυθμιζόμενα καθ' ύψος με βίδα από 65-85 cm

### **A.2. Επιφάνεια εργασίας**

- A.2.1. Η επιφάνεια εργασίας είναι κατασκευασμένη από μελαμίνη κατηγορίας E1 πάχους 18 mm και περιμετρικό σόκορο από ABS πάχους 2 mm.

### **A.3. Σκελετός**

- A.3.1. Οι επιφάνειες των γραφείων στηρίζονται σε πλαίσιο από χαλύβδινο προφίλ ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 20x40x2 mm.
- A.3.2. Τα στηρίγματα των γραφείων είναι διατομής 45x45x- 2 mm εξωτερικό και 40x40x2 mm εσωτερικό για τα ρυθμιζόμενα καθ' ύψους.
- A.3.3. Η ρύθμιση καθ' ύψους των γραφείων γίνεται ανά 10 mm από 650-850 mm.

A.3.4. Όλοι οι τύποι των γραφείων φέρουν ρεγουλατόρους οριζοντίωσης από 0-25 mm.

A.3.5. Τα γραφεία συναρμολογούνται και αποσυναρμολογούνται μόνο με 4 μπουλόνια με αφανή τρόπο σύσφιξης μέσω χυτού κόμβου αλουμινίου.  
(Δίπλωμα ευρεσιτεχνίας του ΔΡΟΜΕΑΣ)

A.3.6. Όλοι οι τύποι των γραφείων έχουν υποδομή για:

- Στήριξη βάσης υπολογιστή
- Τοποθέτηση κάθετης επιφάνειας στο εμπρός μέρος (μετώπη)
- Τοποθέτηση καναλιού καλωδίων
- Τοποθέτηση ηχοαπορροφητικών διαχωριστικών πανέλων με περιμετρικό σκελετό από αλουμίνιο.

A.3.7. Ο χαλύβδινος σκελετός είναι βαμμένος με ηλεκτροστατική βαφή πούδρας.

A.3.8. Τα γραφεία μπορούν εύκολα να προσαρμοστούν ανάλογα με τις μεταβαλλόμενες ανάγκες του χρήστη. Μπορεί να συνθέσουν διπλές ή τετραπλές θέσεις εργασίας με αφανείς συνδέσμους δύο ή περισσότερων γραφείων.

## **B. Τράπεζες συσκέψεως**

Είναι κατασκευασμένες όπως τα γραφεία, με κατάλληλες διαστάσεις ανάλογα με τον αριθμό των συσκεπτόμενων και με ευέλικτη προσαρμογή του σκελετού, η οποία επιτρέπει ενιαία (κοινά) στηρίγματα μεταξύ των όμορων επιφανειών σε εσοχή από την άκρη της επιφάνειας, ώστε να μην παρεμποδίζονται τα πόδια των συσκεπτόμενων.

Διαστάσεις, σχήματα και χρώματα επιφανειών σύμφωνα με τον τιμοκατάλογο του ΔΡΟΜΕΑ.

Συσκευασία 1 τεμαχίου Γραφείου 1600 x 800 mm,

Βάρος: 35,0 kg

Όγκος: 0,19 m<sup>3</sup>

## **Γ. Σταθμοί εργασίας**

### **Γ.1. Είδη σταθμών εργασίας**



Σελίδα 2 από 4

Γ.1.1. Σταθμοί εργασίας με επιφάνεια από μοριοσανίδα με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης και βαμμένο χαλύβδινο σκελετό σταθερού ύψους :

Γ.1.1.1. Δημιουργίες σταθμών σε σειρά

Γ.1.1.2. Δημιουργίες σταθμών σε διάταξη σταυρού

## Γ.2. Τεχνικά Στοιχεία

Γ.2.1. Όλες οι κατηγορίες των σταθμών εργασίας φέρουν πλαίσια στήριξης από βαμμένο χαλύβδινο προφίλ ορθογωνικής διατομής, διαστάσεων 20X40X2 mm.

Γ.2.2. Τα στηρίγματα είναι από βαμμένο χαλύβδινο προφίλ ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 45X45X2mm.

Γ.2.3. Οι κόμβοι σύνδεσης μεταξύ των στοιχείων του σκελετού κατασκευάζονται από χυτό κράμα αλουμινίου και συνδέουν με αφανή τρόπο σύσφιξης (δίπλωμα ευρεσιτεχνίας του ΔΡΟΜΕΑ).

Γ.2.4. Οι επιφάνειες εργασίας έχουν πάχος 18mm, είναι από μοριοσανίδα τριών στρώσεων E1 με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης και φέρουν περιμετρικά σόκορα πάχους 2 mm.

Γ.2.5. Όλοι οι τύποι των σταθμών εργασίας φέρουν ρεγουλατόρους οριζοντίωσης από 0-25 mm.

Γ.2.6. Όλοι οι τύποι των σταθμών εργασίας μπορούν να φέρουν κανάλια καλωδίων και ροζέτες εξόδου καλωδίων.

Διαστάσεις, σχήματα και χρώματα επιφανειών σύμφωνα με τον τιμοκατάλογο του ΔΡΟΜΕΑ.

Συσκευασία σύνθεσης ΝΕΟ 3200 x 800 mm,

Βάρος: 74,0 kg

Όγκος: 0.38 m<sup>3</sup>

Πακέτα: 2

## Δ. Διευθυντικά γραφεία

### Δ.1. Είδη Διευθυντικών γραφείων

Δ.1.1. Διευθυντικό γραφείο με συρόμενη επιφάνεια και βαμμένο χαλύβδινο σκελετό ρυθμιζόμενου ύψους με βίδα 65-85 cm, και ενσωματωμένο πλαίσιο ερμάριο.

### Δ.2. Τεχνικά Στοιχεία



Σελίδα 3 από 4

- Δ.2.1. Όλες οι κατηγορίες των διευθυντικών γραφείων φέρουν πλαίσια στήριξης από βαμμένο χαλύβδινο προφίλ ορθογωνικής διατομής, διαστάσεων 20X40X2 mm.
- Δ.2.2. Τα κάθετα στηρίγματα των γραφείων είναι σε σχήμα Π διατομής 45x45x 2 mm εξωτερικό και 40x40x2 mm εσωτερικό.
- Δ.2.3. Οι κόμβοι σύνδεσης μεταξύ καθέτων και οριζοντίων στοιχείων του σκελετού κατασκευάζονται από χυτό κράμα αλουμινίου και συνδέουν με αφανή τρόπο σύσφιξης (δίπλωμα ευρεσιτεχνίας του ΔΡΟΜΕΑ).
- Δ.2.4. Οι επιφάνειες εργασίας έχουν πάχος 18mm, είναι κατασκευασμένες από μοριοσανίδα πάχους 18mm επενδεδυμένη αμφίπλευρα με φυσικό καπλαμά. Εναλλακτικά η επιφάνεια μπορεί να είναι κατασκευασμένη από μελαμίνη πάχους 18mm τριών στρώσεων E1 με αμφίπλευρη επίστρωση μελαμίνης και φέρει περιμετρικά σόκορα πάχους 2 mm
- Δ.2.5. Όλοι οι τύποι των διευθυντικών γραφείων φέρουν ρεγουλατόρους οριζοντίωσης από 0-25 mm.
- Δ.2.6. Όλοι οι τύποι των διευθυντικών γραφείων διαθέτουν κανάλια καλωδίων.
- Δ.2.7. Όλοι οι τύποι των γραφείων μπορούν να φέρουν μετώπη.
- Δ.2.8. Στα διευθυντικά γραφεία ΝΕΟ η επιφάνεια χωρίζεται σε δύο μέρη, εκ των οποίων η μεγάλη επιφάνεια μπορεί και σύρεται. Κατά μήκος και ενδιάμεσα των δύο επιφανειών υπάρχει βουρτσάκι το οποίο επιτρέπει την διέλευση των καλωδίων μέσω του καναλιού καλωδίων που υπάρχει ενσωματωμένο στο γραφείο.

Διαστάσεις, σχήματα και χρώματα επιφανειών σύμφωνα με τον τιμοκατάλογο του ΔΡΟΜΕΑ.

## ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

- EN 527-1-2011
- EN 527-2-2002
- EN 527-3-2003

