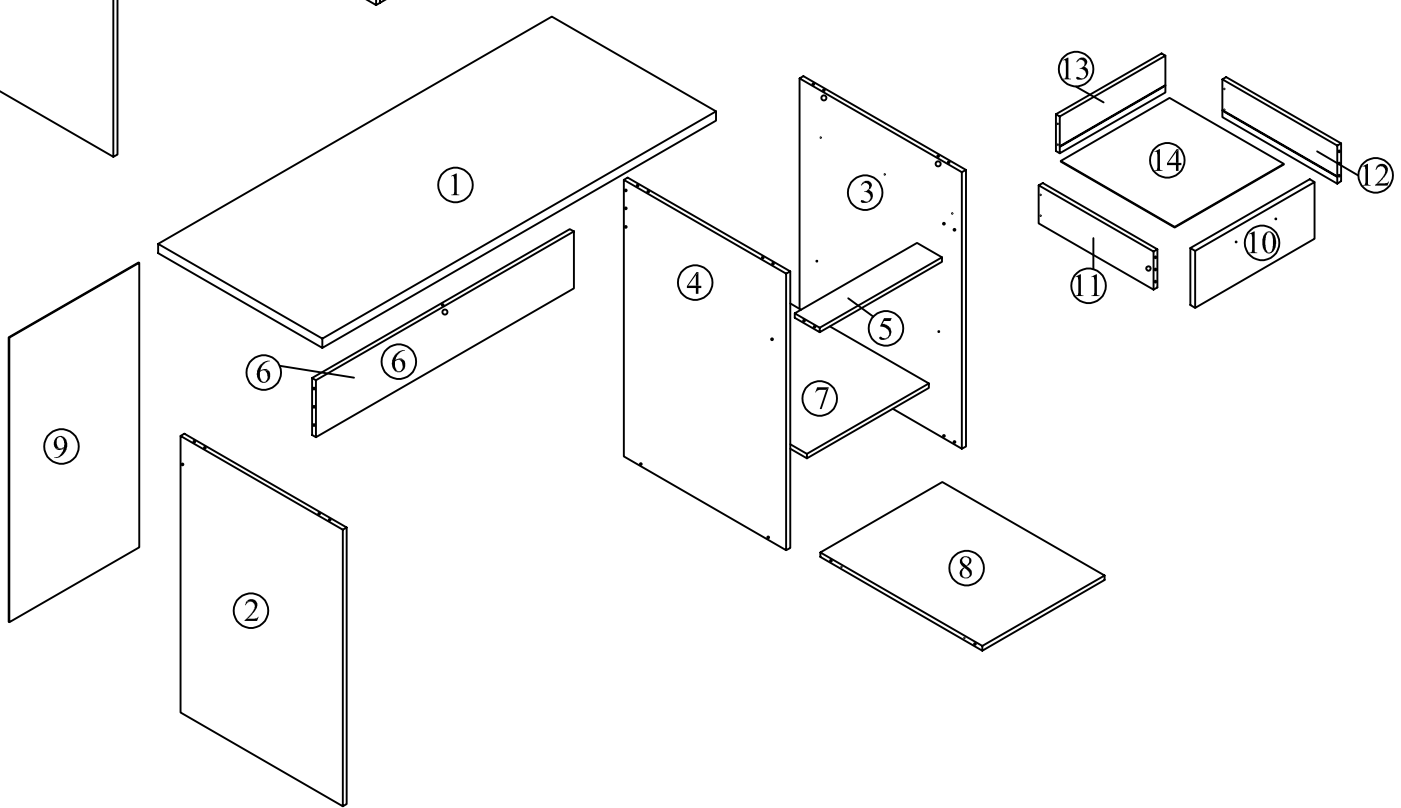
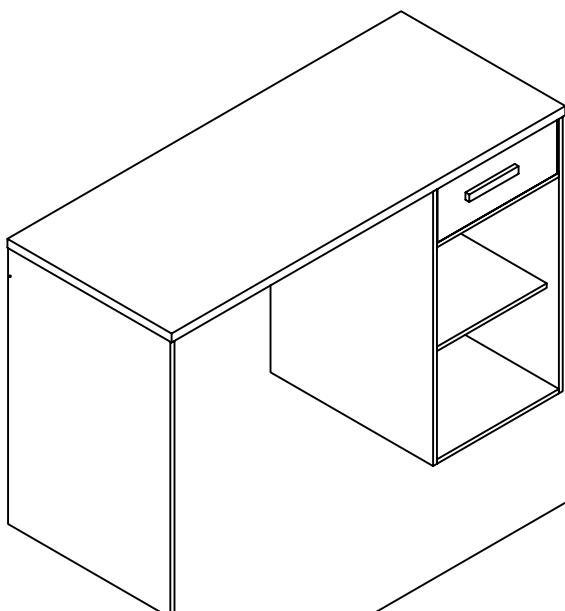


# Assembly Instructions/Οδηγίες Συναρμολόγησης

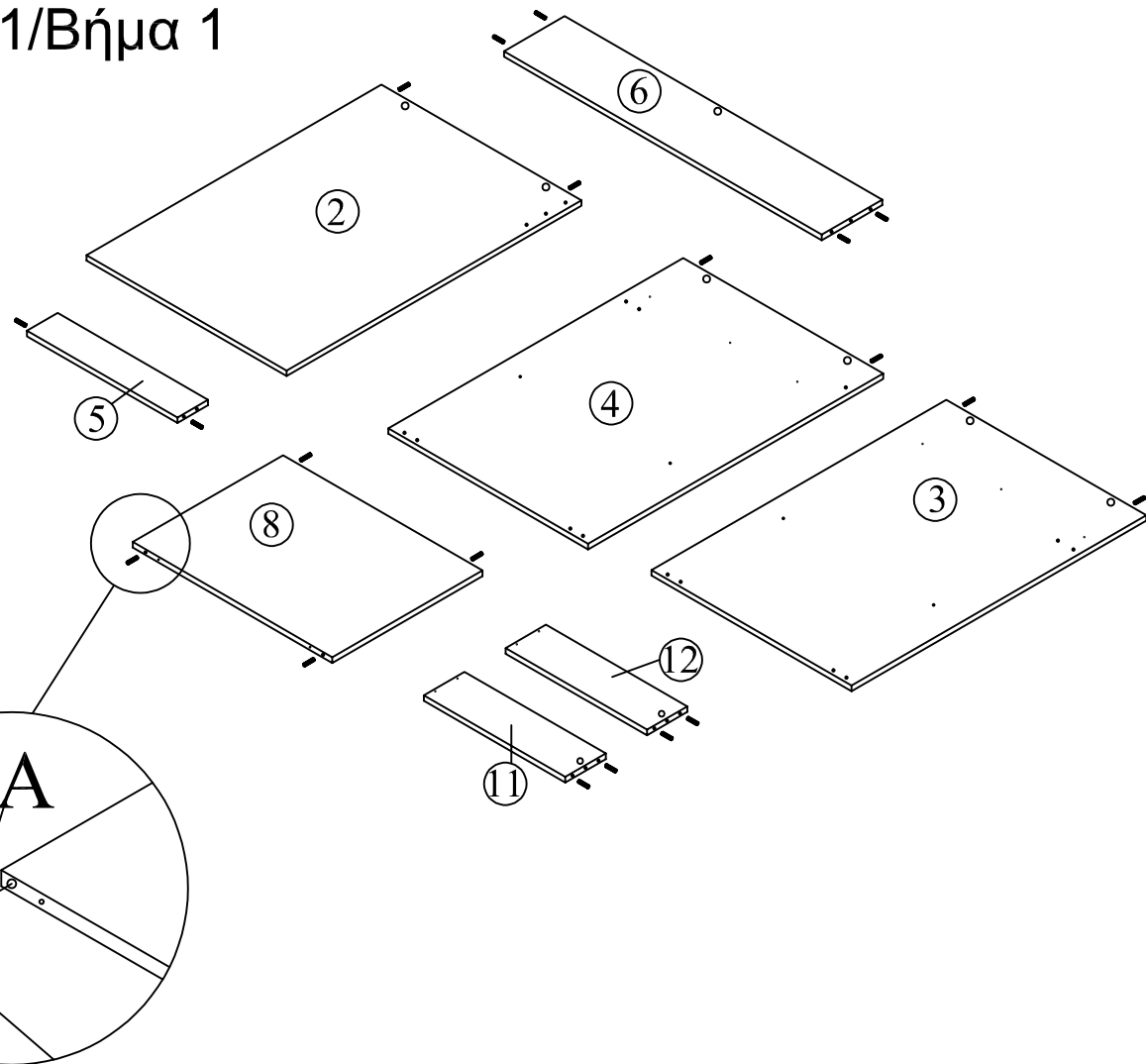
Part List		QTY
1	Top Panel	1
2	Left Side Panel	1
3	Right Side Panel	1
4	Center Panel	1
5	Drawer Support Panel	1
6	Back Support Panel	1
7	Shelf	1
8	Bottom Panel	1
9	Back Panel	1
10	Drawer Front Panel	1
11	Drawer Side Panel (L)	1
12	Drawer Side Panel (R)	1
13	Drawer Back Panel	1
14	Drawer Bottom Panel	1

Hardware		QTY
A	Wood Dowel	26
B	CSK Screw M4x50mm	12
C	Mini Fix Bolt	9
D	Mini Fix Housing	9
E	Mini Fix Housing	9
F	CSK Screw Cap	8
G	CSK Screw M3.5 x 16mm	12
H	Panhead M4 x 25mm,Black	2
I	Drawer Slider	1
J	Metal Shelf Support	4
K	Nail	20
L	White Nail	6
M	Handle	1

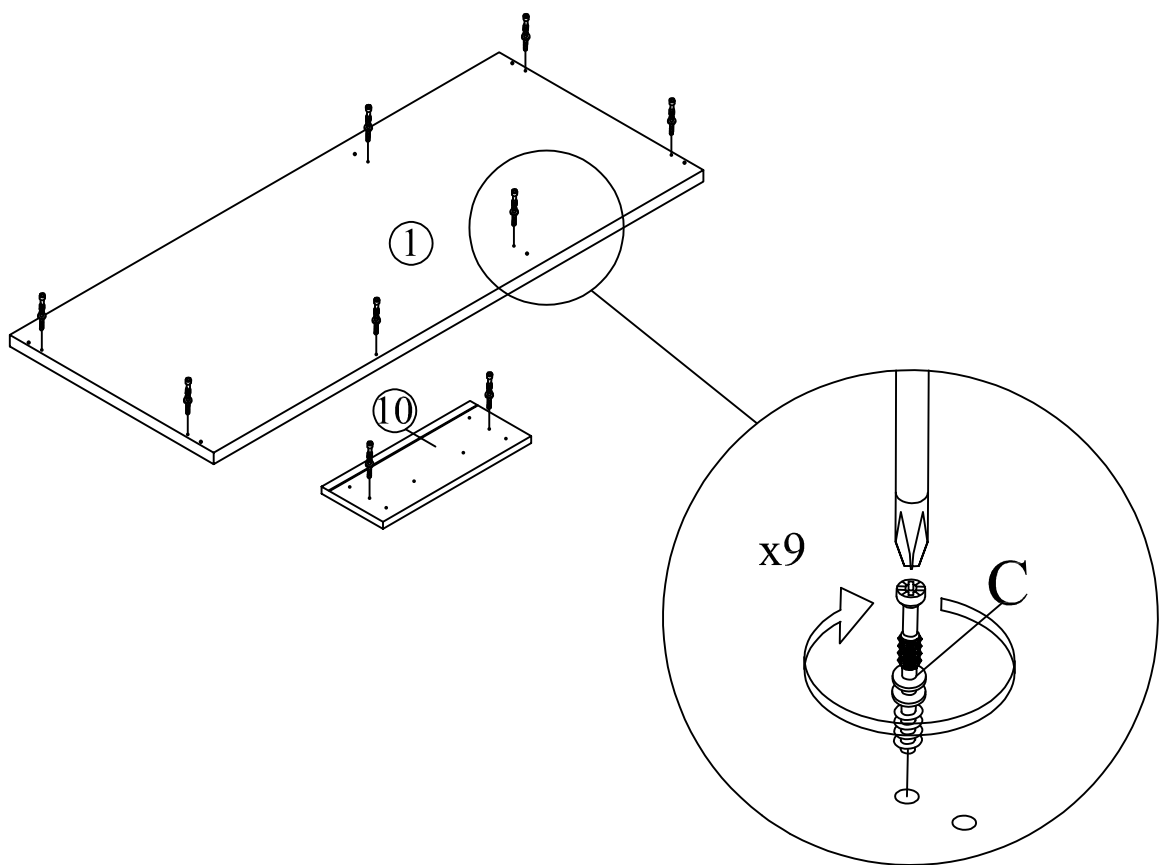
\*Please use screwdriver when assemble  
CSK screw.Screwdriver (not provided)



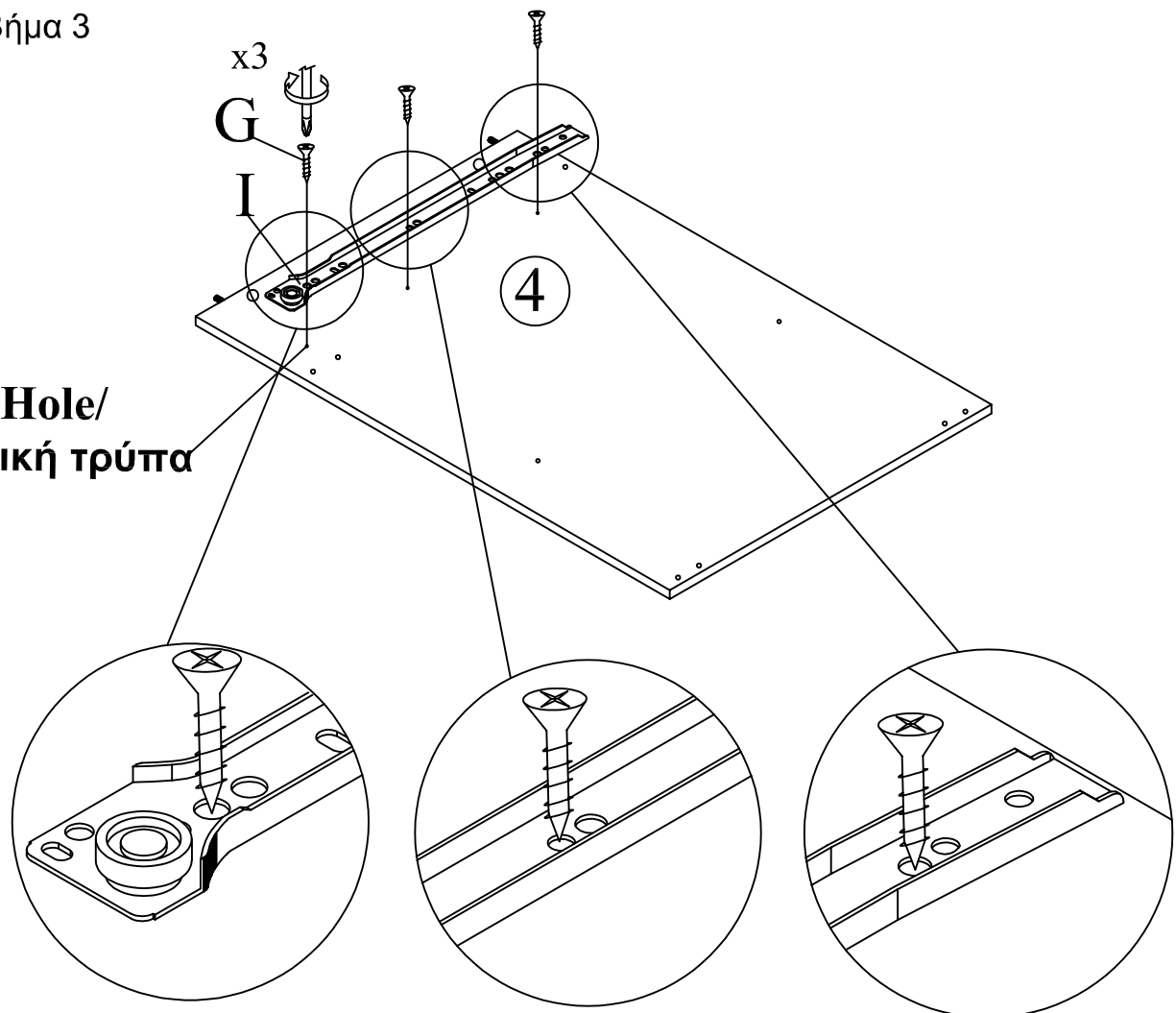
## Step 1/Βήμα 1



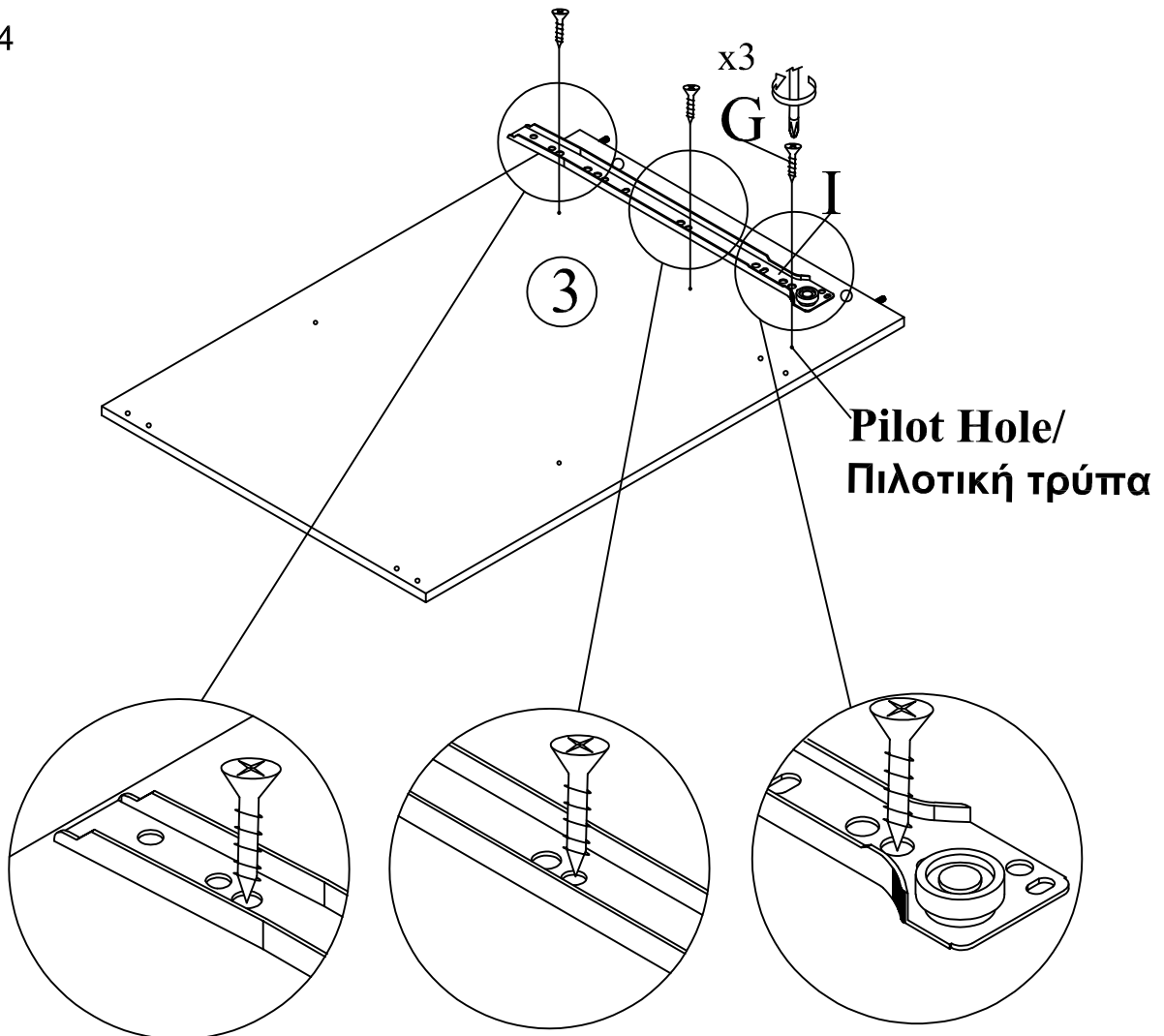
## Step 2/Βήμα 2



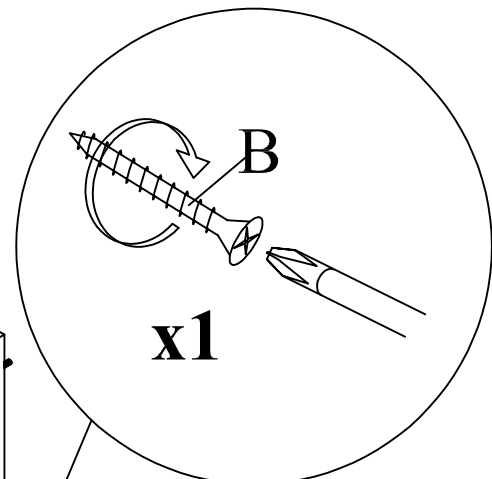
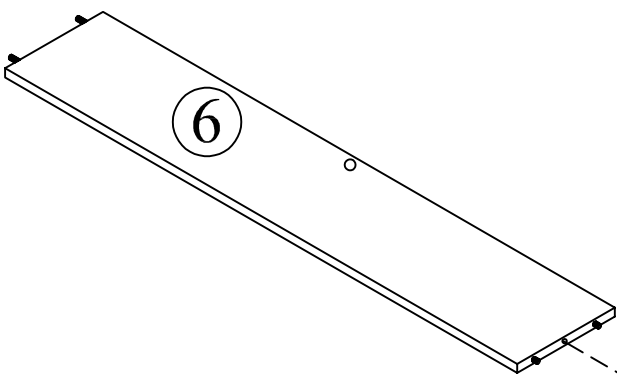
Step 3/Βήμα 3



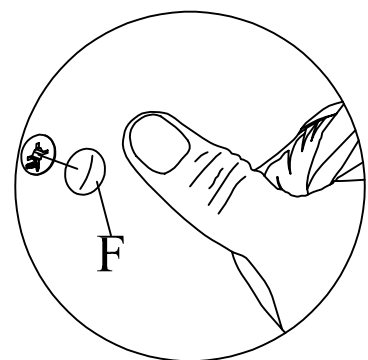
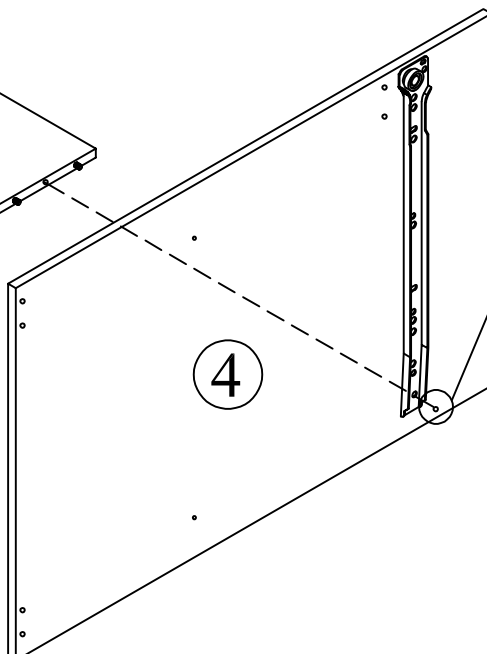
Step 4/Βήμα 4



## Step 5/Βήμα 5

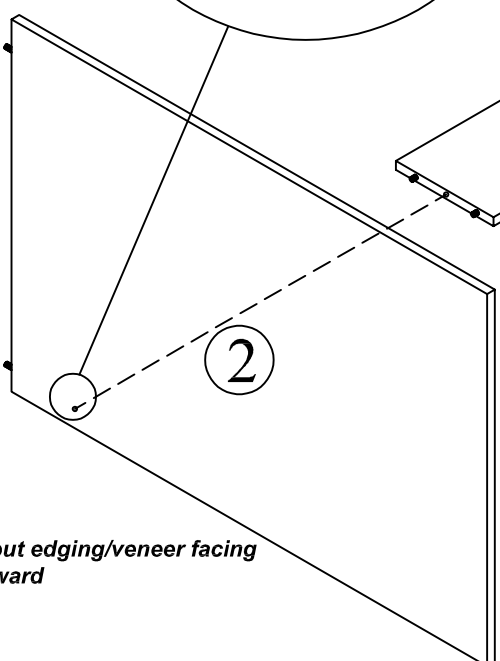
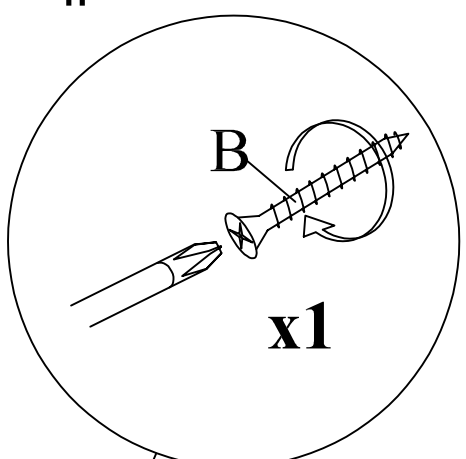


\*Without edging/veneer facing downward

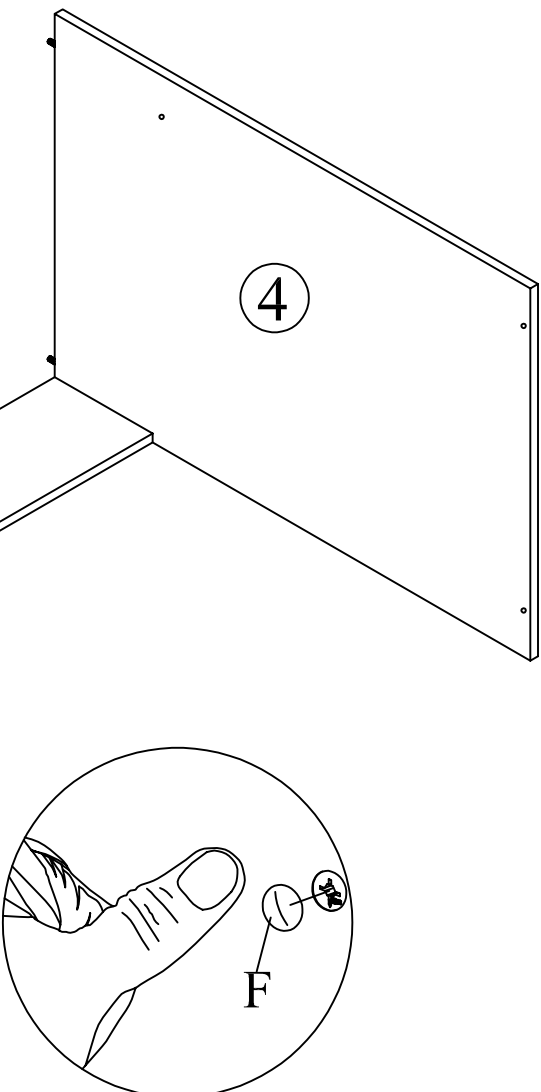


\*Attach CSK Cap as shown.

## Step 6/Βήμα 6

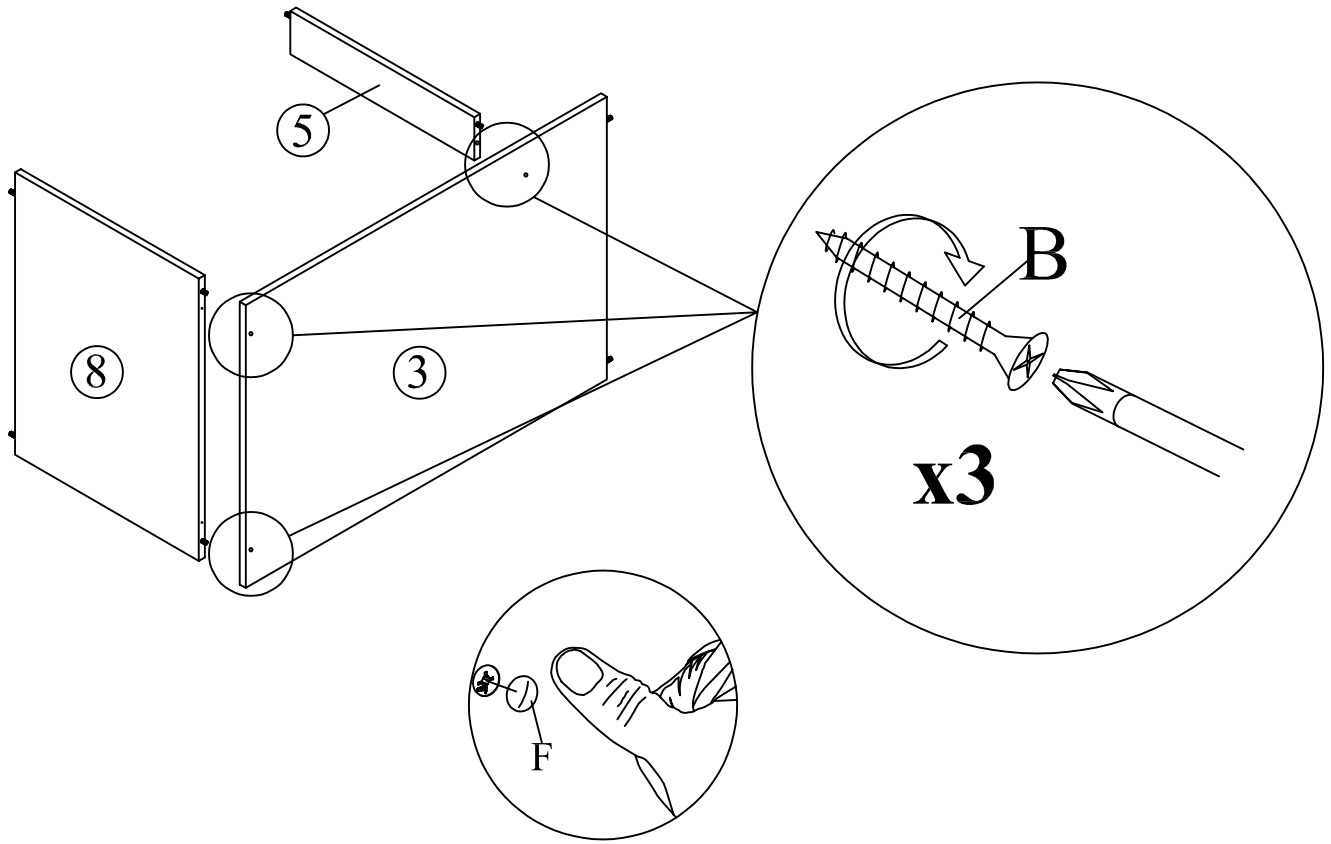


\*Without edging/veneer facing downward



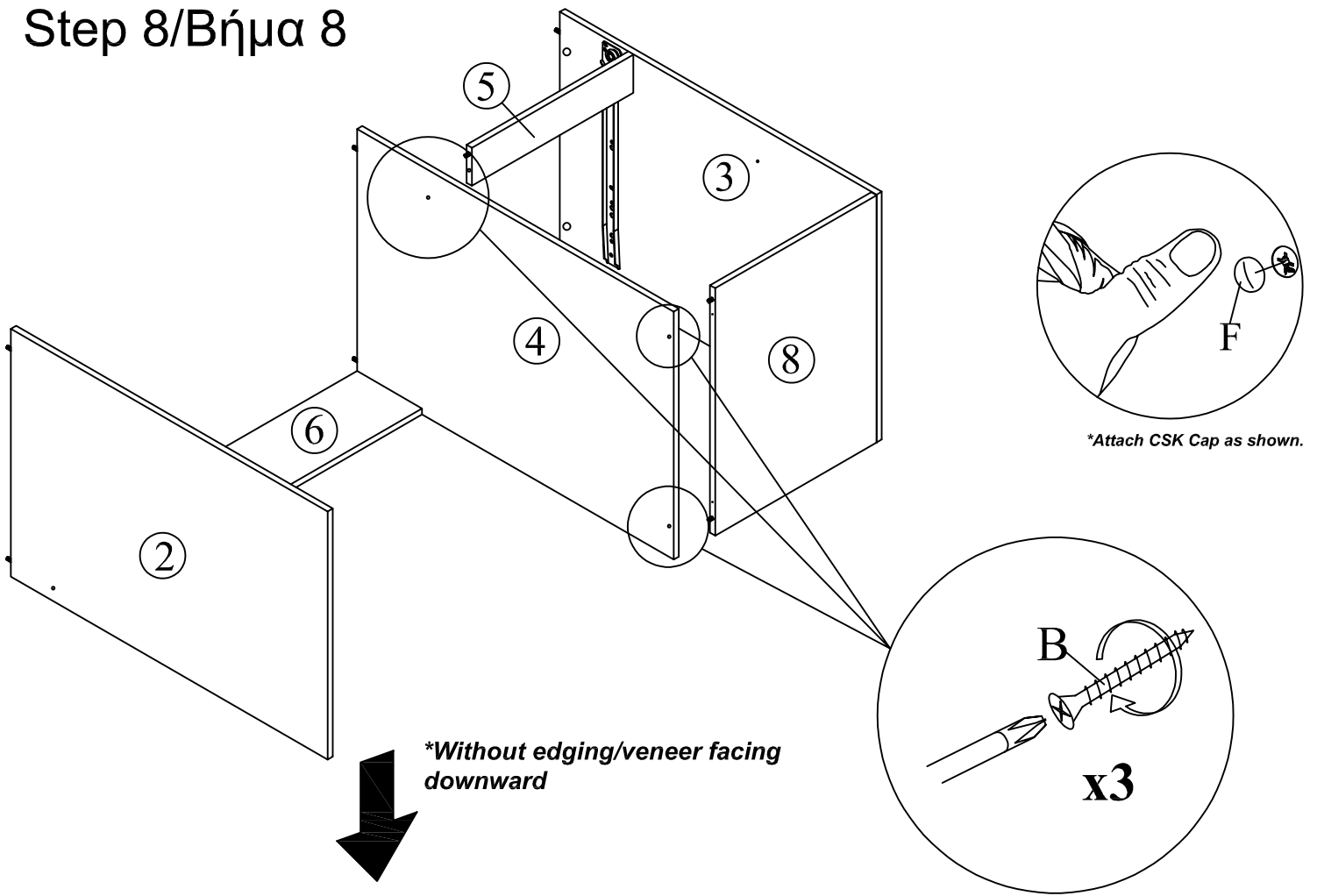
\*Attach CSK Cap as shown.

## Step 7/Βήμα 7



\*Attach CSK Cap as shown.

## Step 8/Βήμα 8

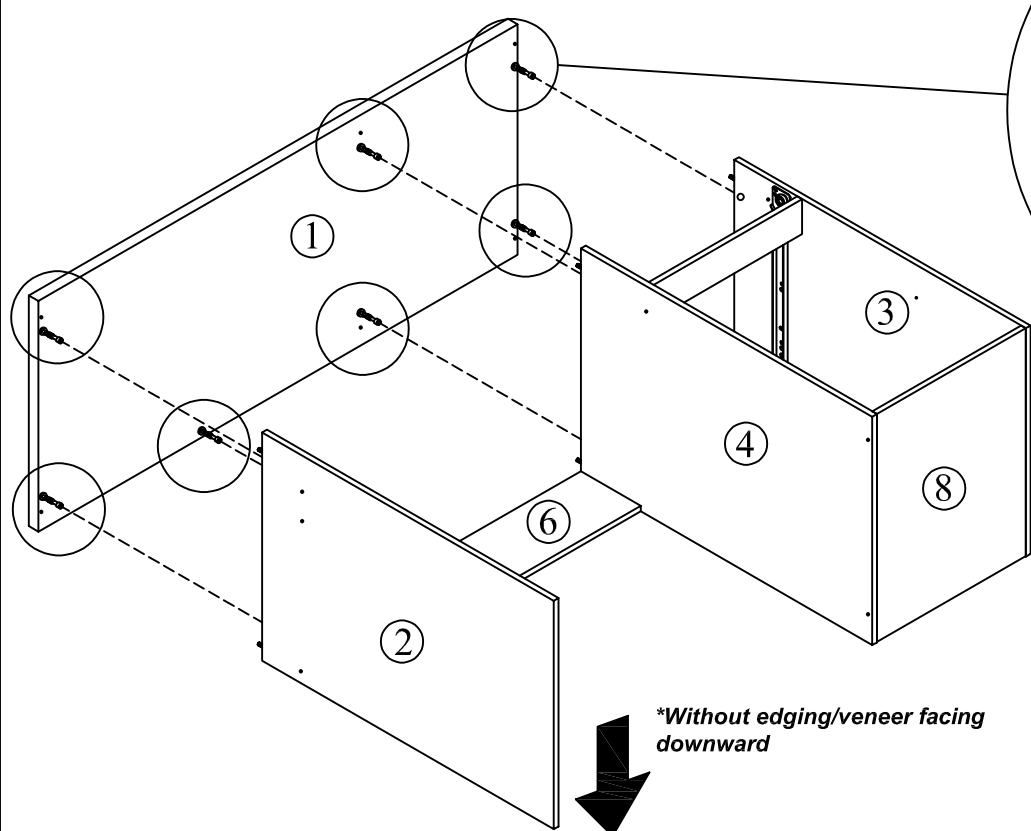
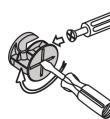


\*Attach CSK Cap as shown.

## Step 9/Βήμα 9

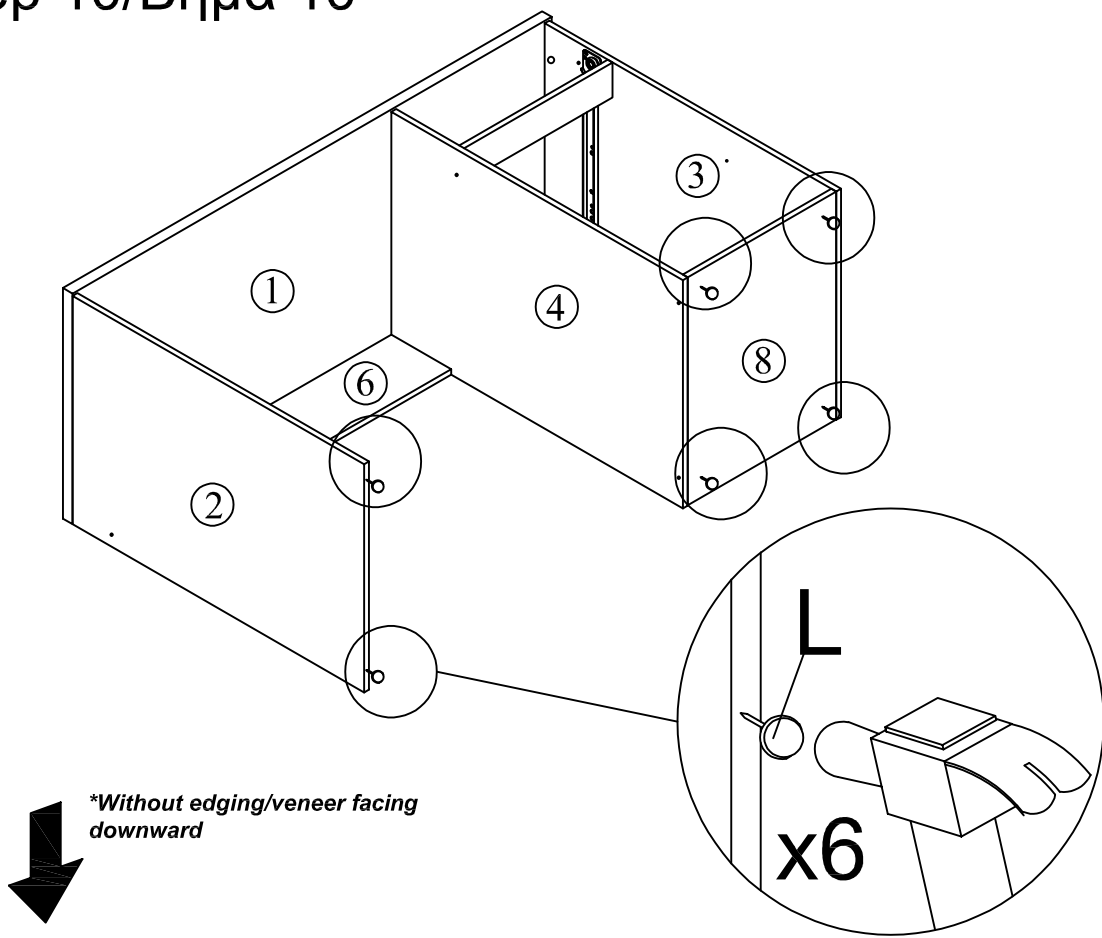
This is how a mini fix works...

The head of the mini fix housing goes into the open mouth of the mini fix bolt. You then turn the mini fix housing so it tightens over the mini fix bolt.

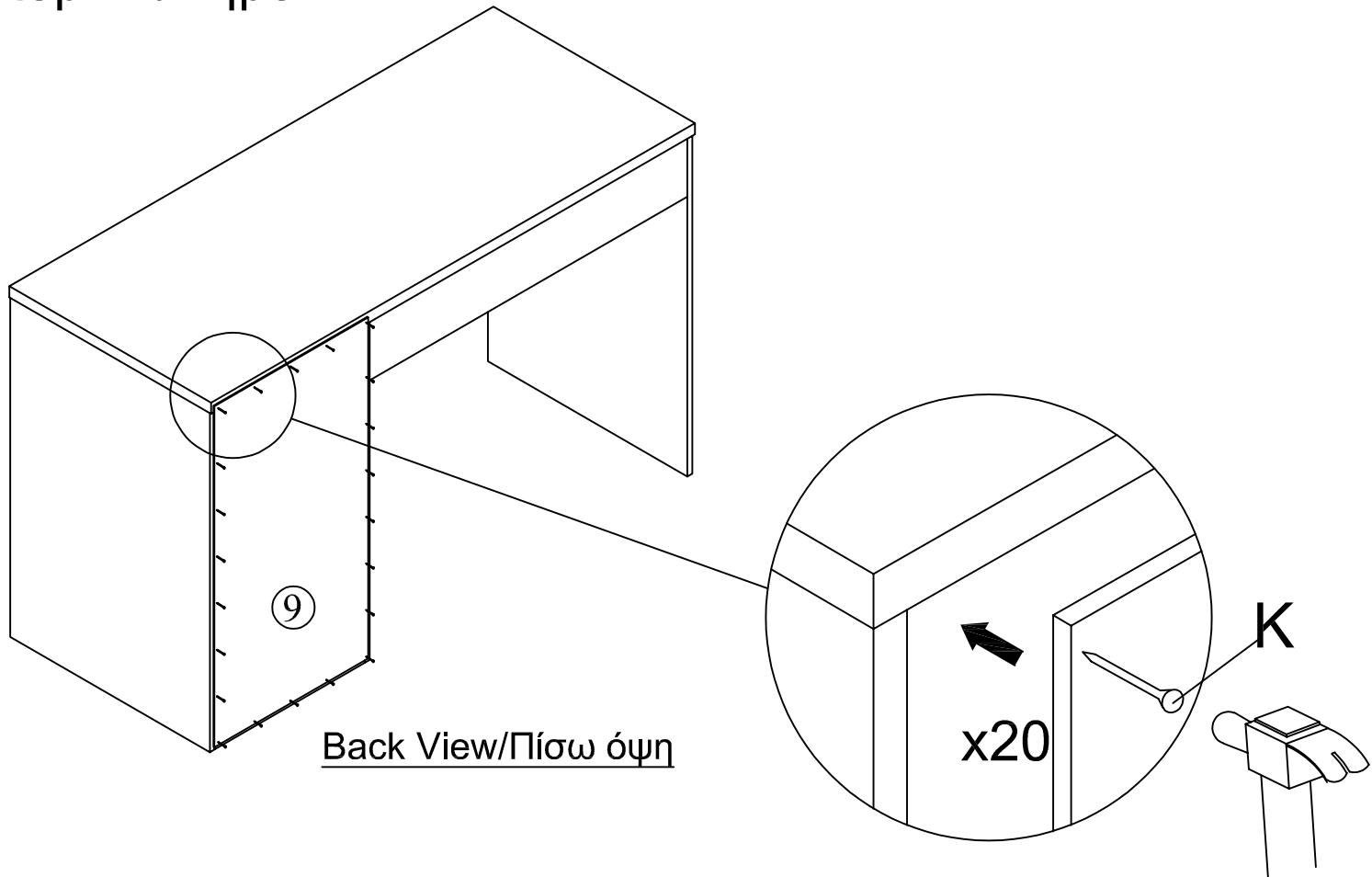


*\*Attach Minifix Cap as shown.*

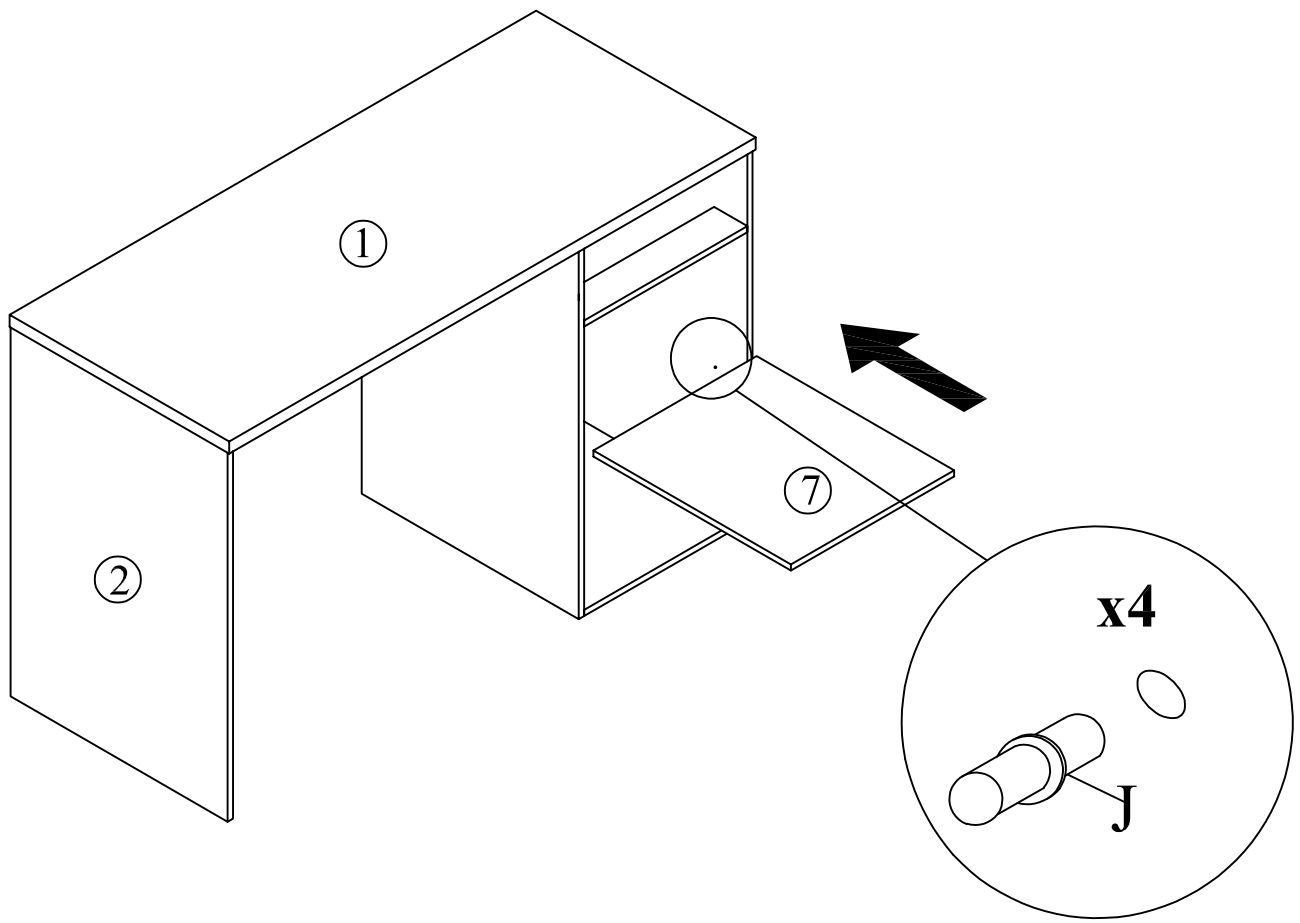
## Step 10/Βήμα 10



## Step 11/Βήμα 11



## Step 12/Βήμα 12



# Step 13/Βήμα 13

Έτσι λειτουργεί ένα mini fix...

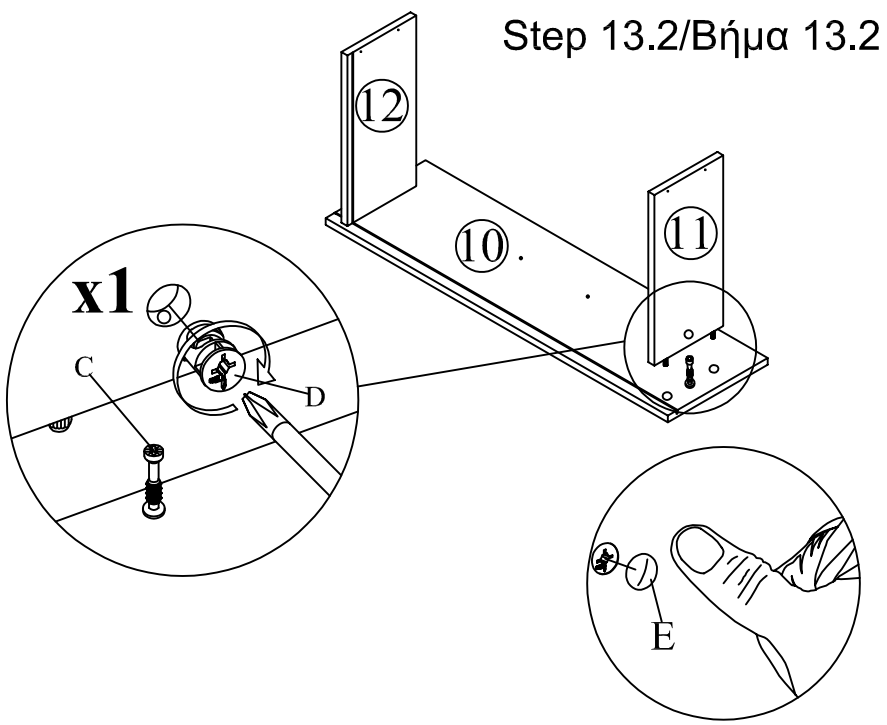
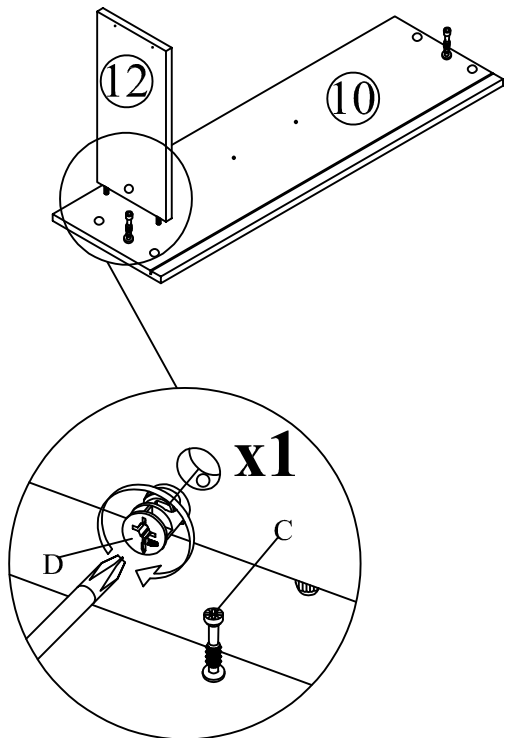
Η κεφαλή του περιβλήματος mini fix μπαίνει στο ανοιχτό στόμιο του μπουλονιού mini fix. Στη συνέχεια, τυλίγετε το περιβλήμα mini fix έτσι ώστε να σφίγγει πάνω από το μπουλόνι mini fix.

This is how a mini fix works...

The head of the mini fix housing goes into the open mouth of the mini fix bolt. You then turn the mini fix housing so it tightens over the mini fix bolt.

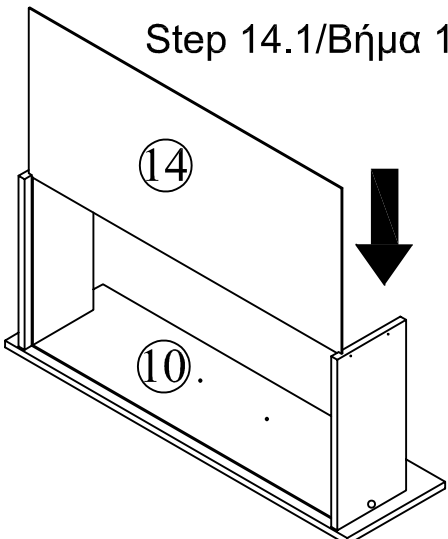


## Step 13.1/Βήμα 13.1

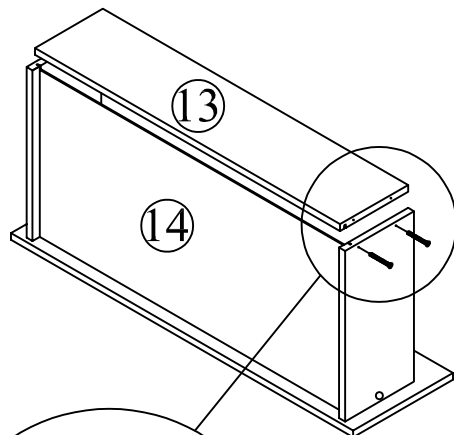


\*Attach Minifix Cap as shown.

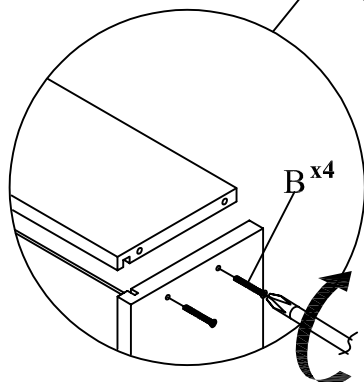
# Step 14/Βήμα 14



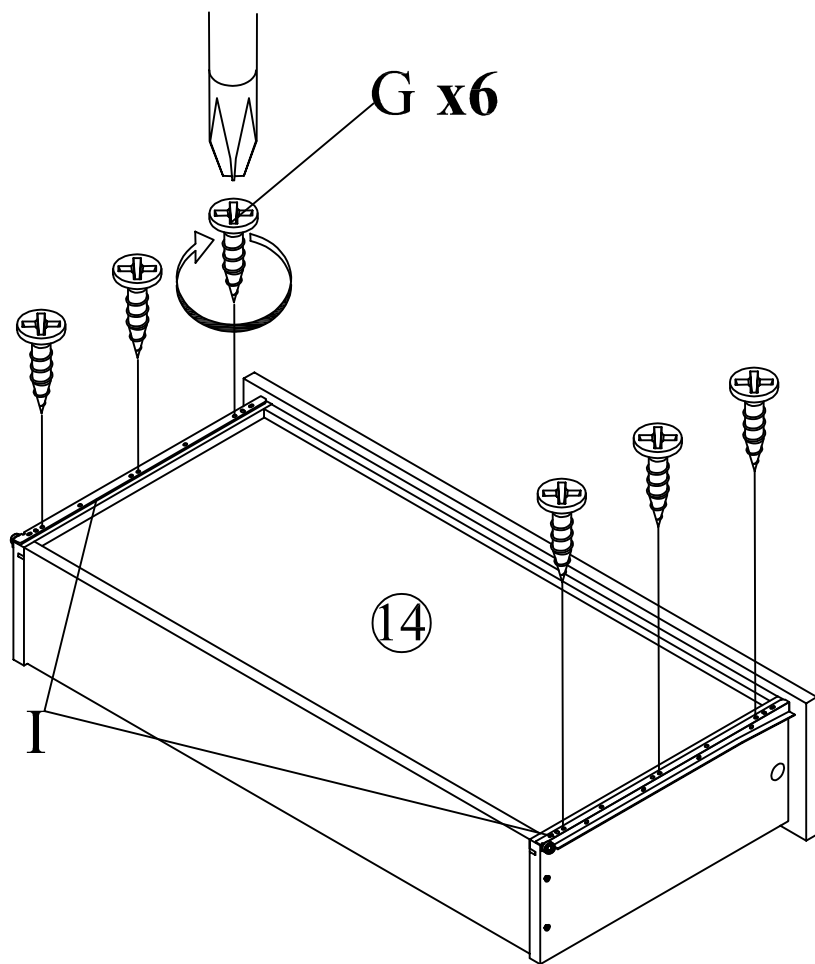
## Step 14.2/Βήμα 14.2



## Back View/Πίσω όψη

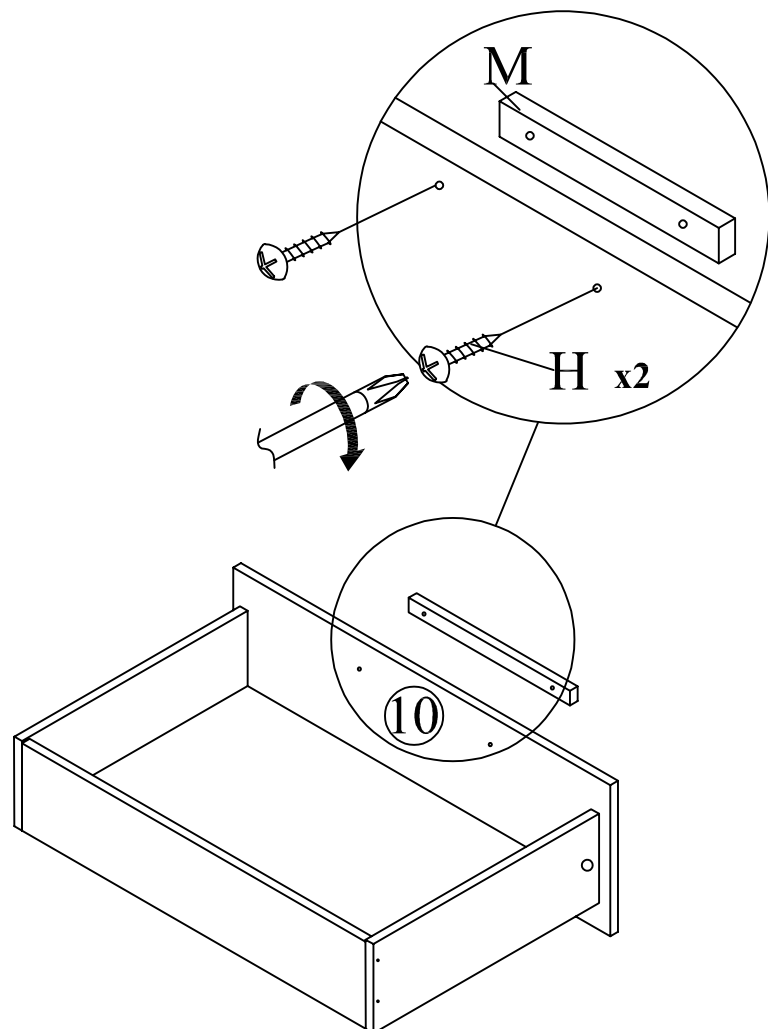


Step 15/Βήμα 15

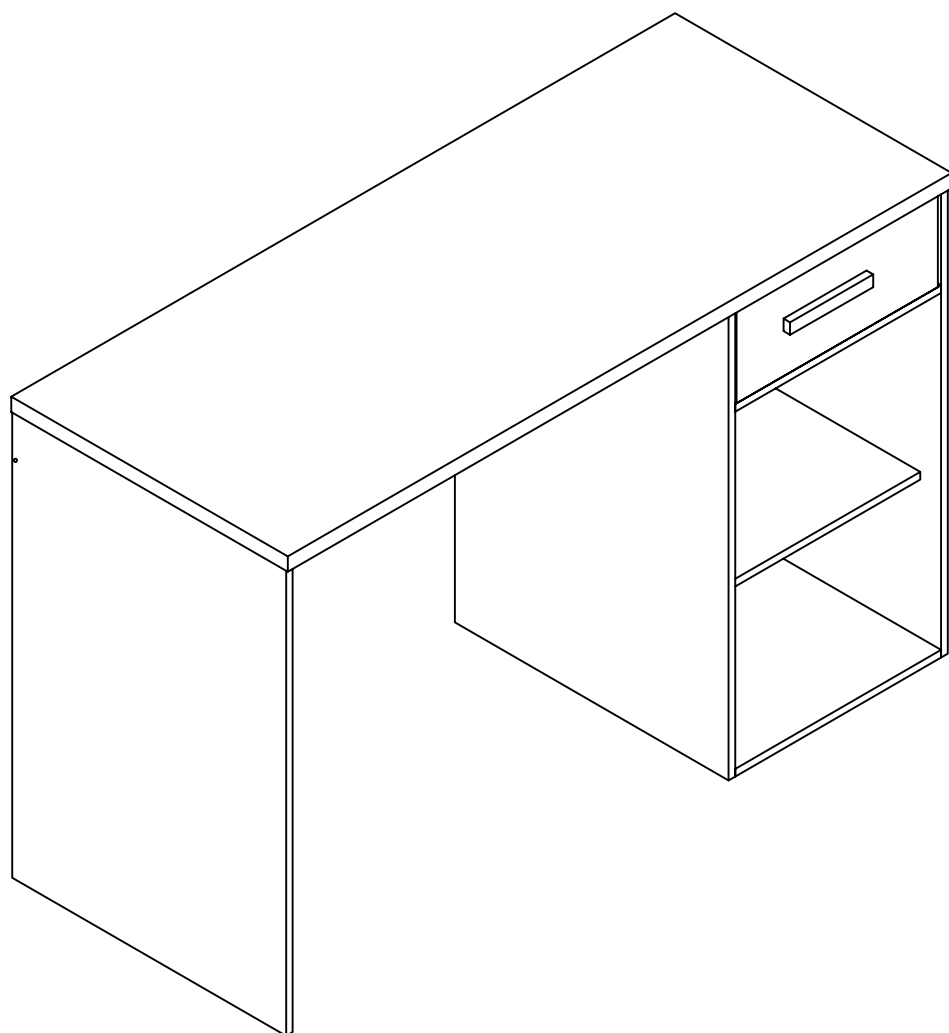
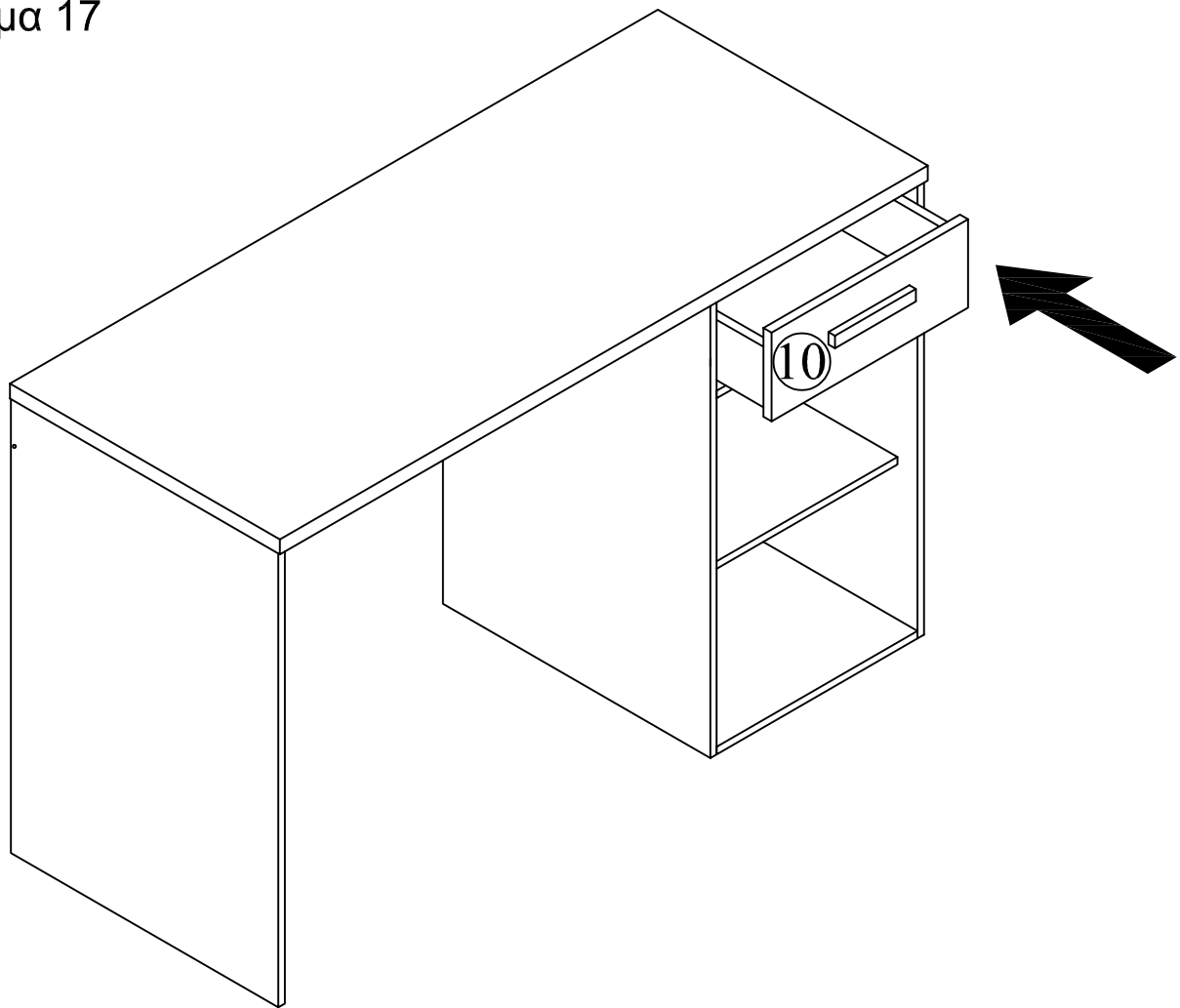


Back View/Πίσω όψη

Step 16/Βήμα 16



Step 17/Βήμα 17



## **Οδηγίες συντήρησης και φροντίδας επίπλου**

- Όλα τα έπιπλα προορίζονται για χρήση σε εσωτερικό χώρο.
- Να τηρούνται σωστά οι οδηγίες συναρμολόγησης για την καλύτερη σταθερότητά του επίπλου.
- Κάντε έλεγχο στους συνδέσμους και τις βίδες ανά τακτά χρονικά διαστήματα. Όλες οι βίδες πρέπει να είναι καλά βιδωμένες.
- Για τη μη σωστή συναρμολόγηση και χρήση του επίπλου η εταιρία μας δε φέρει καμία ευθύνη.
- Προσπαθήστε να μην υπερφορτώνετε τα ράφια ή τα συρτάρια γιατί επιβαρύνονται οι μηχανισμοί και η στατική δομή του επίπλου, ενώ όταν βλέπετε ότι υπάρχουν δύο πόμολα τότε χρησιμοποιείστε και τα δύο σας χέρια για να ανοίξετε ομαλά το συρτάρι, διότι ειδικά αν είναι φορτωμένο το συρτάρι, ενδέχεται να δημιουργηθεί βλάβη στους μηχανισμούς ή και σε άλλα μέρη του συρταριού και του επίπλου γενικότερά, καθώς το φορτίο του επίπλου επηρεάζει και στην συνολική φόρμα του, οπότε μπορεί να επέλθει παραμόρφωση.
- Όταν μετακινείται τα έπιπλα, ανασηκώστε τα και αποφύγετε να τα σύρετε γιατί έτσι μπορούν να προκληθούν φθορές στο πάτωμα και στα ίδια. Χρησιμοποιώντας τσοχάκια μπορείτε να προστατέψετε την επιφάνεια του πατώματός σας από μικροφθορές.
- Ο καθαρισμός του επίπλου σας πρέπει να γίνεται με βαμβακερό νωπό καλά στυμμένο ύφασμα. Καθαρίστε με μια στεγνή πετσέτα την περίσσεια υγρασία πάνω από το προϊόν, καθώς υπάρχει κίνδυνος τμήματα του επίπλου να εμποτιστούν και να φουσκώσουν.
- Μην χρησιμοποιείτε προϊόντα του εμπορίου ή καθαριστικά με χημική σύνθεση για τη συντήρηση και τον καθαρισμό των επιφανειών γιατί είναι πιθανό αυτές να προκαλέσουν αλλοιώσεις και αποχρωματισμό στην επιφάνεια.
- Σε όλα τα έπιπλα που περιλαμβάνουν επιτοίχια στοιχεία (συνθέσεις, ράφια κ.λπ.) πρέπει να δίνεται ιδιαίτερη βαρύτητα και προσοχή στη θέση και τον τρόπο εξάρτησής τους από τον τοίχο. Χρησιμοποιείτε πάντα τα κατάλληλα βύσματα τοίχου και ελέγχετε κάθε φορά την ποιότητα του τοίχου στον οποίο θα τα εξαρτήσετε. Ένας σαθρός τοίχος, με κακής ποιότητας υλικά ή μια τοιχοποιία με μεγάλη ποσότητα σοβά για την κάλυψη ατελειών, δεν ενδείκνυνται για βαριές εξαρτήσεις.

# Furniture maintenance and care instructions

- All furniture is intended for indoor use.
- Follow the assembly instructions correctly for the best stability of the furniture.
- Check the connectors and screws at regular intervals. All screws must be securely tightened.
- Our company bears no responsibility for improper assembly and use of the product.
- Try not to overload the shelves or drawers because the mechanisms and the static structure of the furniture are burdened, and when you see that there are two handles, then use both your hands to open the drawer smoothly, because especially if the drawer is loaded, damage may occur to the mechanisms or other parts of the drawer and the furniture in general, as the load of the furniture also affects its overall form, so deformation may occur.
- When moving the furniture, lift it and avoid dragging it because this can cause damage to the floor and the furniture itself. Using felts you can protect the surface of your floor from minor damage.
- Cleaning your furniture should be done with a fresh, well-wrung cotton cloth. Wipe off excess moisture from the product with a dry towel, as there is a risk that parts of the furniture will soak and swell.
- Do not use commercial products or cleaners with a chemical composition for the maintenance and cleaning of the surfaces because they are likely to cause changes and discolouration of the surface.
- All furniture that includes wall-mounted elements (compositions, shelves, etc.) must be given special weight and attention to their position and the way they depend on the wall. Always use the appropriate plugs and always check the quality of the wall to which they will be attached. A flimsy wall, with poor quality materials or a masonry with a large amount of plaster to cover imperfections, are not suitable for heavy dependencies.