



**interSCALA**

Ιδέες που σερντεται να γινοτεσ





Η εταιρία **INTERSCALA A.B.E.E. ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ** είναι μια συνεχώς ανερχόμενη δύναμη, με αντικείμενο την παραγωγή δομικών υλικών με βάση το ξύλο και το μέταλλο.

Σήμερα η εταιρία κατέχει πρωτεύουσα θέση στο χώρο της και η θεοφανική της άνοδος είναι αποτέλεσμα της αυστηρά ελεγχόμενης παραγωγής δοσον αφορά τις προδιαγραφές των πρώτων υλών, του τρόπου κατασκευής και της εμφάνισης καθώς επίσης και των μηχανημάτων τελευταίας τεχνολογίας (CNC).

Οι εγκαταστάσεις παραγωγής βρίσκονται στη βιομηχανική περιοχή Θεσσαλονίκης σε δύο άρτια εξοπλισμένα βιομηχανικά συγκρότηματα συνολικού εμβαδού 12.000 τετρ. μέτρων. Η εταιρία απασχολεί εξειδικευμένο προσωπικό 170 ατόμων.

Η παραγωγή της εταιρίας χωρίζεται σε τρία τμήματα:

- την **interscala** που έχει σαν βασικό αντικείμενο έτοιμες και ημιέτοιμες σκάλες εσωτερικού χώρου και πάνελς.
- την **interscala velko** που κατασκευάζει έτοιμα και ημέτοιμα ξύλινα θερμοηχυμονωτικά κουφώματα γερμανικής τεχνολογίας, εσώπορτες, εξώπορτες και τρικολλητές διατομές.
- την **interscala floor** που παράγει και διακινεί στην ελληνική αγορά ξύλινα και συνθετικά δάπεδα εσωτερικού και εξωτερικού χώρου.



Η **interSCALA** κατασκευάζει σκάλες εσωτερικού χώρου από μασίφ ξύλο ή από συνδυασμούς ξύλου με μέταλλο, ανοξειδωτο ατασάλι και γυαλί.

Προσφέρονται λύσεις για κάθε απαίτηση, σε κάθε χώρο, με σκάλες γωνιακές και κυκλικές, κάγκελα κλιμακοστασίων, περιφράξεις, σκάλες σοφίτας, αλλά και με ξύλινες επενδύσεις τοιμεντένιων σκαλών.

Οι σκάλες κατασκευάζονται πάντα κατόπιν παραγγελίας και τροποποιούνται σύμφωνα με τις ανάγκες του χώρου και τις απαίτησεις του πελάτη. Μετά την λήψη των τελικών μέτρων στο χώρο, η εταιρεία αναλαμβάνει τη μελέτη και την κατασκευή σύμφωνα με τους κανόνες της τέχνης και της επιστήμης.

Τα είδη της ξυλείας που χρησιμοποιούνται είναι Σουηδικό Πεύκο, Ευρωπαϊκή Οξιά, Σλαβονική Δρυς, Αμερικανική Δρυς, Αφρικανικό Ιρόκο, και Ινδονησιακό Τίκ.

Η επιλογή και η προμήθεια της ξυλείας καθώς και των υπολοίπων υλών, γίνεται κάτω από τους αυστηρούς κανονισμούς που επιβάλλει το τμήμα ποιοτικού ελέγχου, με τους οποίους εξασφαλίζεται η χρήση προδιαγεγραμμένων υλικών άριστης ποιότητας.

Η ξυλεία πριν την κατεργασίας της, υποβάλλεται σε διαδικασία ξήρανσης και απομικητοποίησης με απόλυτα οικολογικές μεθόδους, χωρίς τη χρήση χημικών σκευασμάτων.

Κάθε κατασκευή τη διακρίνει το άφογο φινίρισμα και η προσεγμένη εργασία που χαρακτηρίζει κάθε λεπτομέρειά της. Η ομαδοποίηση της τεράστιας ποικιλίας σχεδίων σε μοντέλα, διευκολύνει στην επιλογή της κατάλληλης σκάλας, χωρίς να περιορίζει στο ελάχιστο την τελική σχεδίαση η οποία διαφοροποιείται σύμφωνα με τις προτιμήσεις του αγοραστή.

Στις σελίδες που ακολουθούν το φωτογραφικό υλικό συνοδεύουν αναλυτικές τεχνικές λεπτομέρειες και σχέδια που αφορούν στα χαρακτηριστικά του εκάστοτε μοντέλου σκάλας εσωτερικού χώρου. Για κάθε φωτογραφία στη δεξιά σελίδα εμφανίζονται αντίστοιχα στην αριστερή εναλλακτικές προτάσεις που αφορούν στοιχεία της σκάλας (κάγκελα, κουπαστές, σκαλοπάτια, άξονες κτλ.).

Τα σκαλοπάτια κατασκευάζονται από ξύλινα panels ή γυαλί.

Τα panels είναι ξύλινες πλάκες πάχους 40mm, που αποτελούνται από μικρές διατομές ξύλου, κολλημένες μεταξύ τους με αντίθετα τα νερά. Με τον τρόπο αυτό ανατρέπονται οι εσωτερικές τάσεις του ξύλου και αποτέλεσται σκευρώματα και σχισμάτα.

Τα γυαλίνια σκαλοπάτια κατασκευάζονται από τρεις γυάλινες πλάκες πάχους 8 ή 10mm, κολλημένες μεταξύ τους με μεμβράνη, για να προσφέρουν απόλυτη ασφάλεια. Πέραν της τεράστιας αντοχής τους, στην σπάνια περίπτωση που ραγίσουν, τα τμήματα του γυαλιού συγκρατώνται μεταξύ τους με τη βοήθεια των μεμβρανών και δεν υποχωρούν. Έτσι παραμένουν απόλυτα ασφαλή και κατάλληλα για χρήση, μέχρι την αντικατάστασή τους.

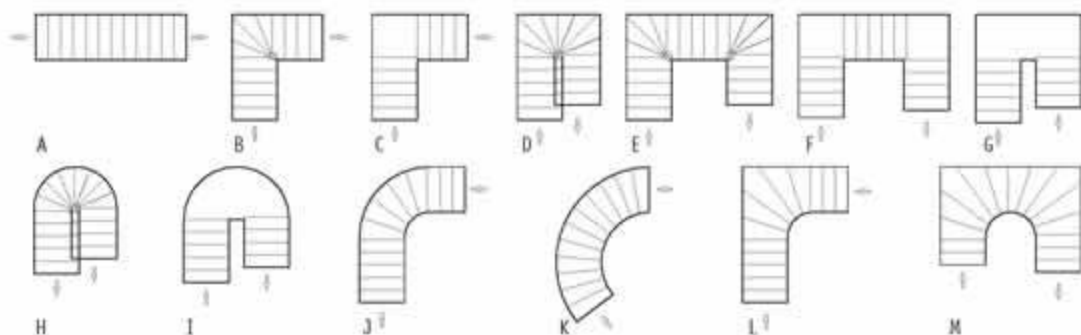
Το καθαρό βήμα ανάβασης στις ξύλινες σκάλες κυμαίνεται από 22cm έως 25cm, ενώ τις αλλαγές της κατεύθυνσης, τις καλύπτουν τα πλατύσκαλα ή τα σφηνοειδή σκαλοπάτια που τοποθετούνται 3 έως 4 ανά στροφή 90 μοιρών. Στις μεταλλικές σκάλες το καθαρό βήμα ανάβασης κυμαίνεται από 22cm έως 26cm, ενώ τις αλλαγές της κατεύθυνσης, τις καλύπτουν τα πλατύσκαλα ή τα σφηνοειδή σκαλοπάτια που τοποθετούνται 3 έως 6 ανά στροφή 90 μοιρών. Για κάθε περίπτωση γίνεται ειδική μελέτη, ανάλογα με τον χώρο που προσφέρεται για την ανάπτυξη της σκάλας, ώστε να επιτευχθεί η μέγιστη εργονομία.

Στις τελευταίες σελίδες αυτού του εντύπου παρουσιάζεται το πλήρες χρωματολόγιο της **interSCALA**, που προσφέρει για τα ξύλινα μέρη της σκάλας 12 διαφορετικές αποχρώσεις με ειδικά βερνικία πατωμάτων για αυξημένη αντοχή στην καθημερινή χρήση, και 3 μεταλλικές αποχρώσεις για τα μεταλλικά μέρη της σκάλας.

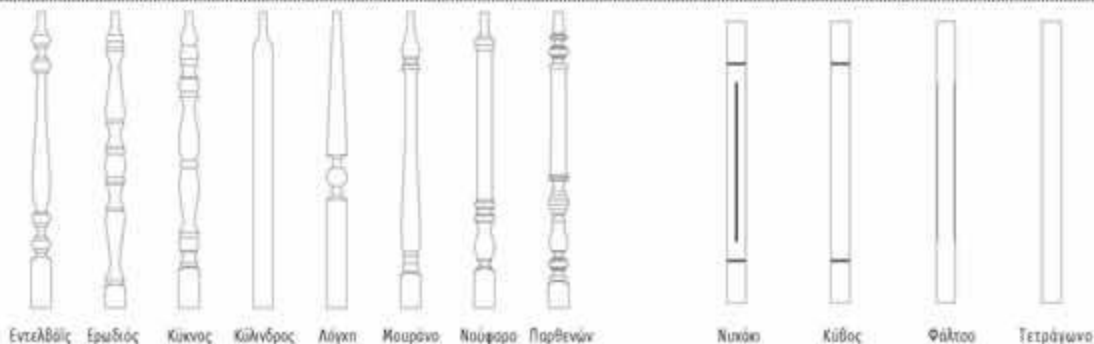
# τα προϊόντα

	κλασική έσπλιν		business		κύκνος		inox
	σελίδα 4		σελίδα 44		σελίδα 74		σελίδα 86
	hi-line		riva		ρομφαία		vip
	σελίδα 12		σελίδα 46		σελίδα 76		σελίδα 88
	μεταλλική κρεμοστάτη		capricorn		κοκκίς		διπτυχία
	σελίδα 18		σελίδα 48		σελίδα 78		σελίδα 90
	club		vista		ροτόντα		μεταλλική κυκλική
	σελίδα 32		σελίδα 50		σελίδα 80		σελίδα 92
	wings		avion		γλυπτό		κλιρακοστάσια
	σελίδα 34		σελίδα 52		σελίδα 82		σελίδα 94
	pany		αρρονία		k-inox		ασφίτας
	σελίδα 40		σελίδα 56		σελίδα 84		σελίδα 102
	trendy		επένδυση				
	σελίδα 42		σελίδα 60				

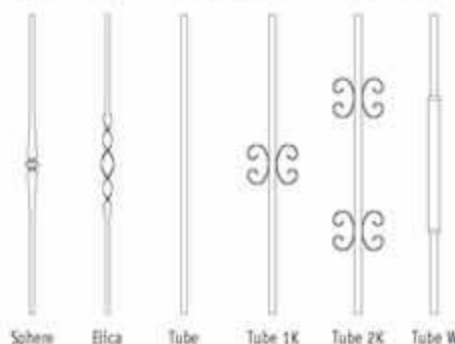
## κατόψεις



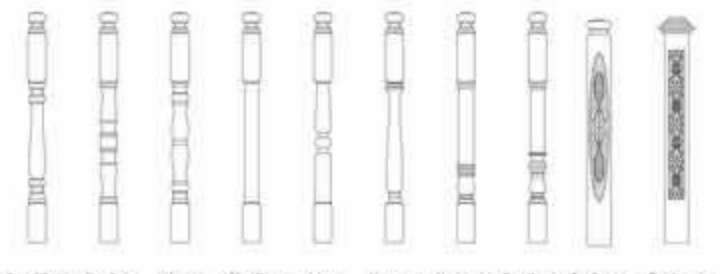
ξύλινα τορνιριστά κάγκελα



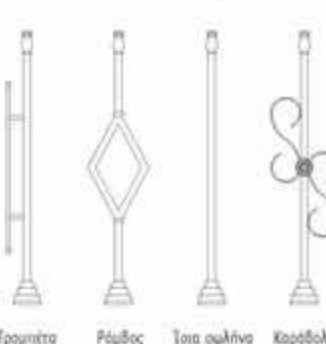
μεταλλικά κάγκελα



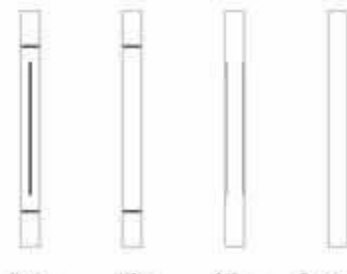
παπάδες τορνιριστοί



μπρούτζινα κάγκελα



παπάδες τετράγωνοι



Εντελβόις Ερυθρός Κύκνος Κύλινδρος Λόγχη Μαυρόν Νούφαρο Πορθενών Σκαλιστός Σπρόγγιλος τετράγωνος

Νικόνιο Κύθος Φάλκος Τετράγωνο

συνέχεια στην επόμενη σελίδα

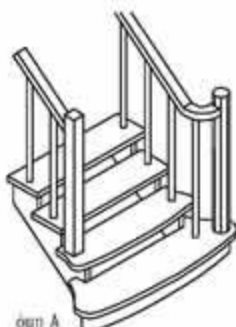


# κλασική ξύλινη

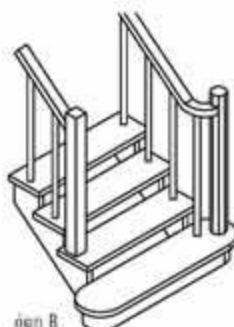
© interSCALA

συνέχεια από την προηγούμενη σελίδα

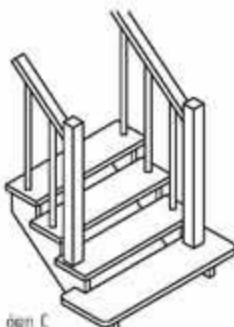
## καμπυλότητα στην είσοδο της σκάλας



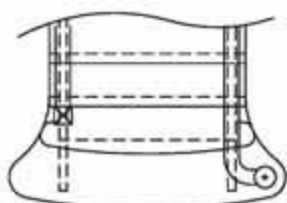
όρη A



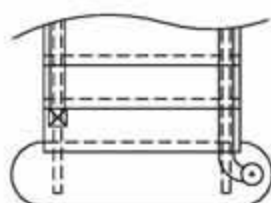
όρη B



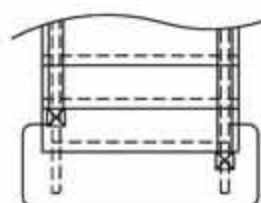
όρη C



κάτοψη A



κάτοψη B

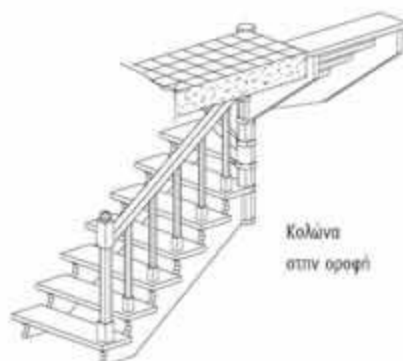


κάτοψη C

## τύποι στέριξης



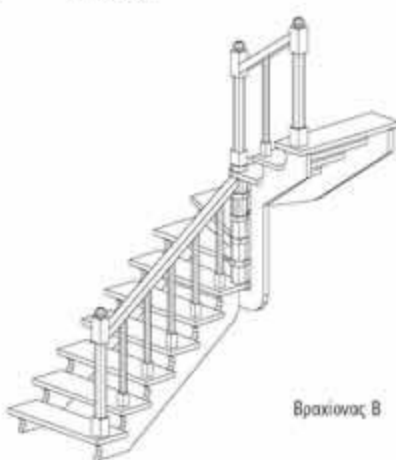
Καλώνα  
στο δάπεδο



Καλώνα  
στην οροφή



Βραχίονας A



Βραχίονας B



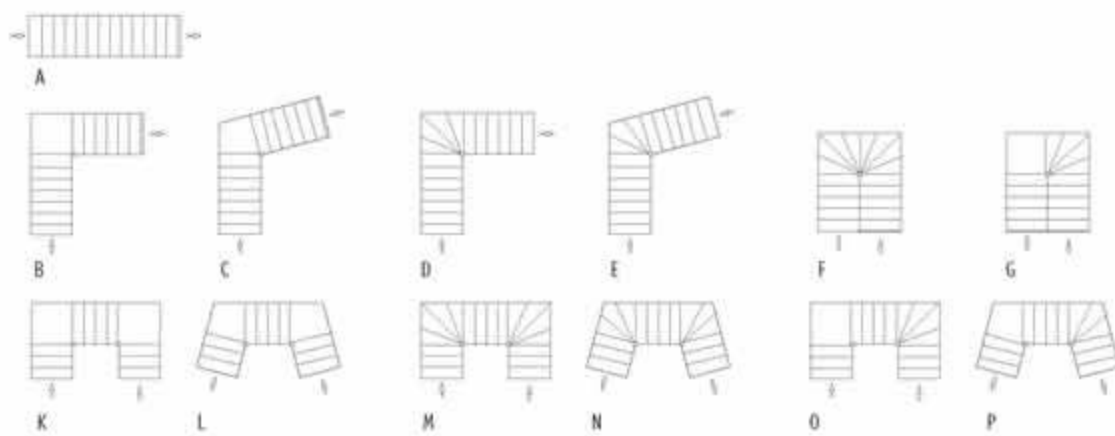




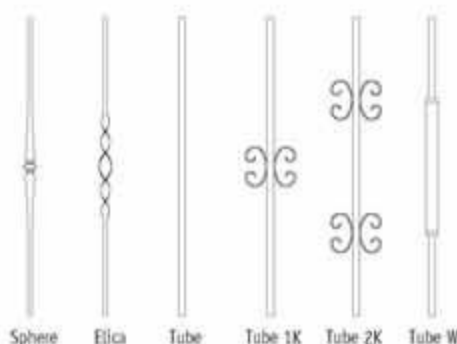




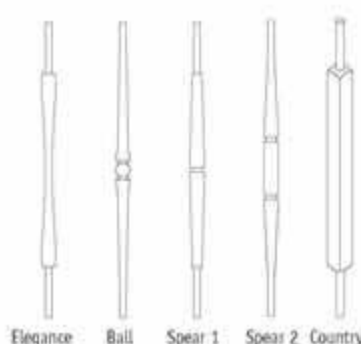
## κατόψεις



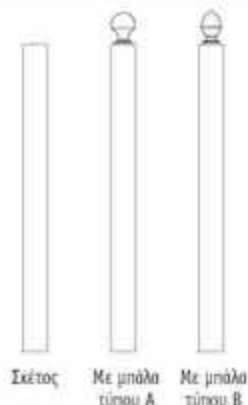
## μεταλλικά κάγκελα



## ξύλινα κάγκελα



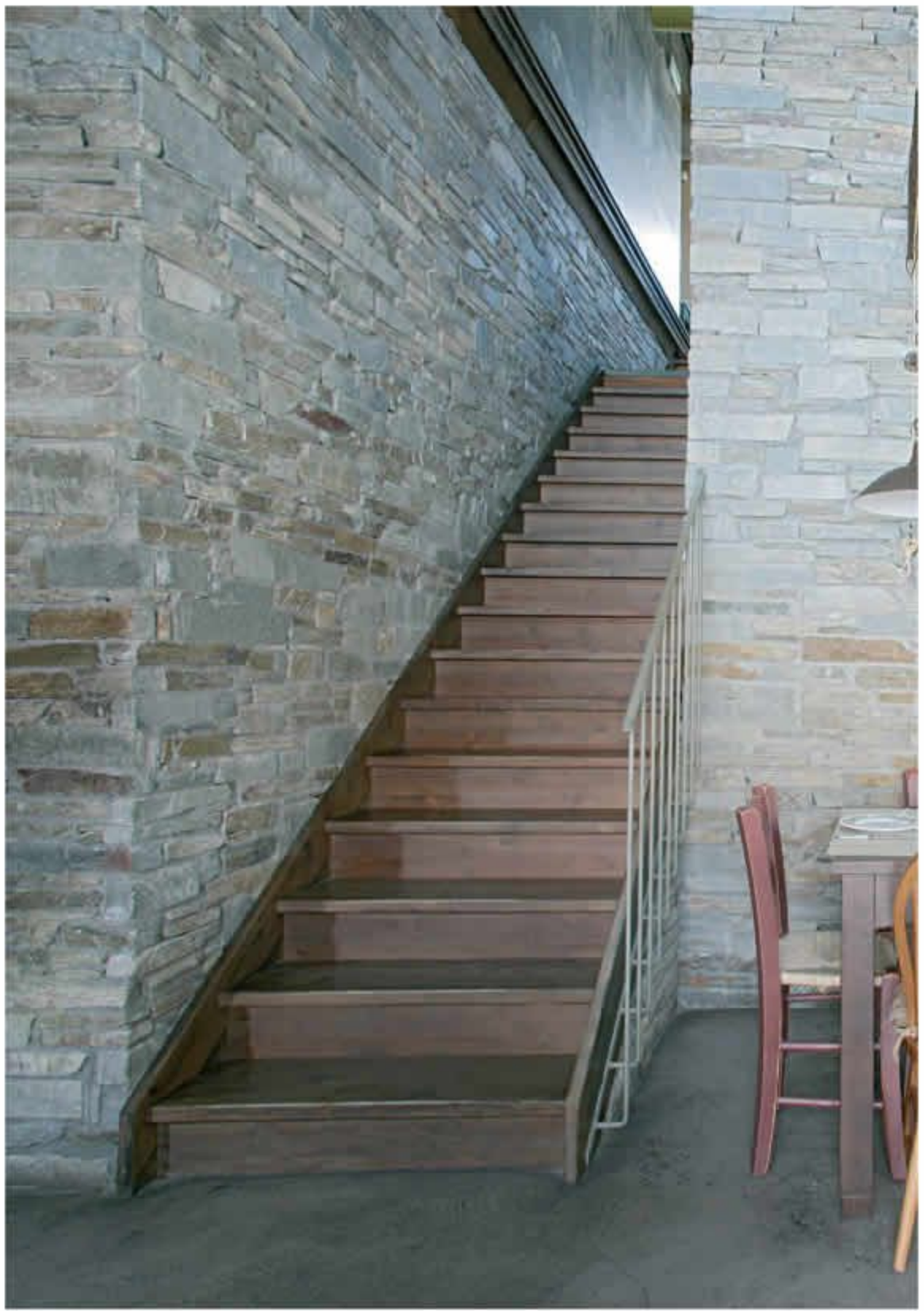
## παπάδες



## διακοσμητικές μπάλες παπάδων









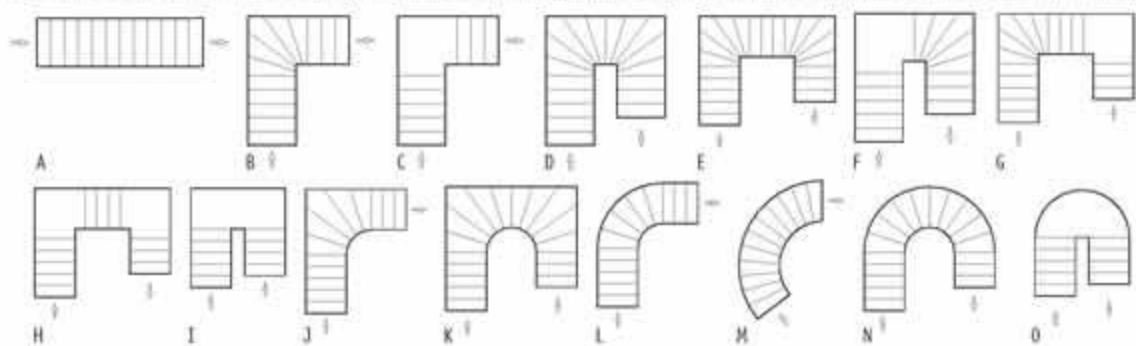




# μεταλλική κρεμαστή

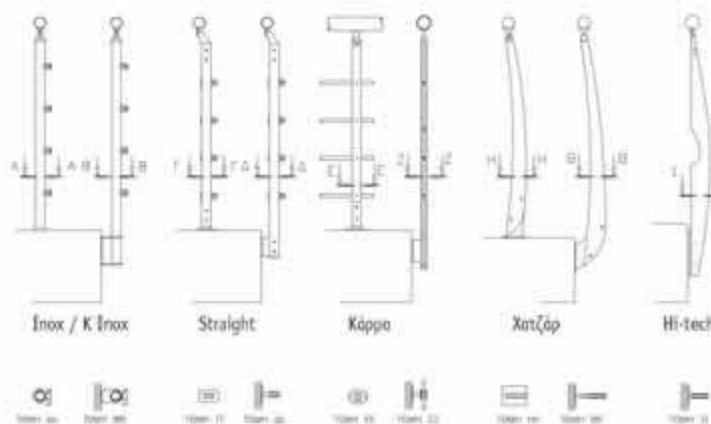
 **interscala**

## κατόψεις



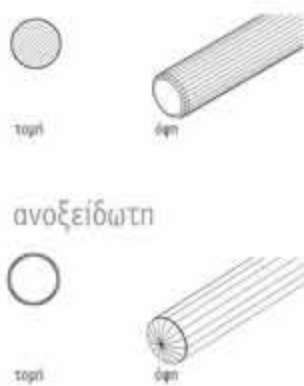
## μοντέλα καγκέλων

ανοξείδωτα



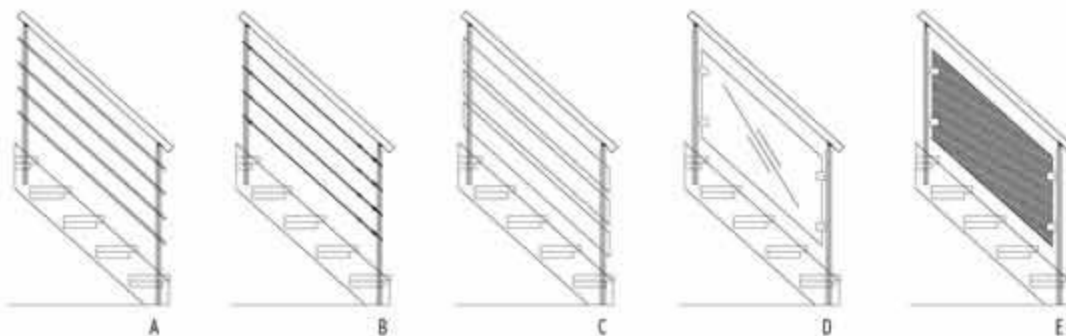
## μοντέλα κουπαστής

ξύλινη



## κλιμακοστάσια

ανοξείδωτα





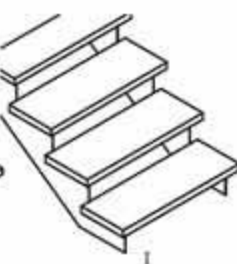
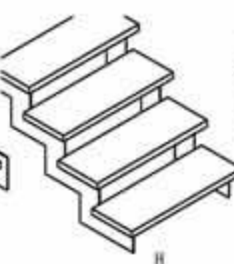
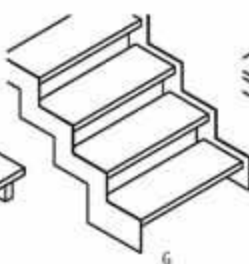
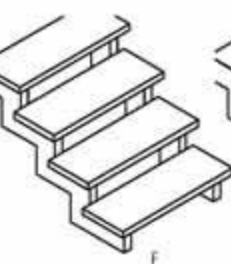
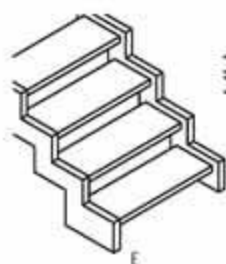
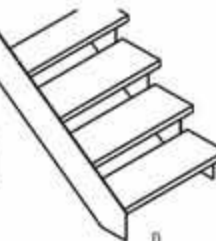
# μεταλλική κρεμαστή

 **Interscala**

συνέχεια από την προηγούμενη σελίδα

## πλαϊνά

συνοξείδωτα ή μεταλλικά βαμμένα πλεκτροστατικά



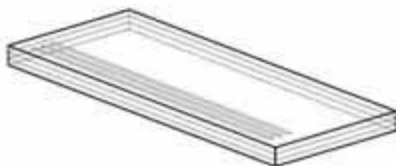
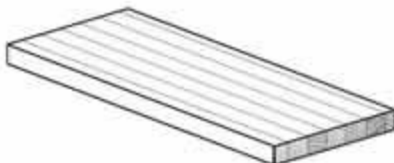
## βάσεις πατημάτων



## σκαλοπάτια

ξύλινα

γυάλινα



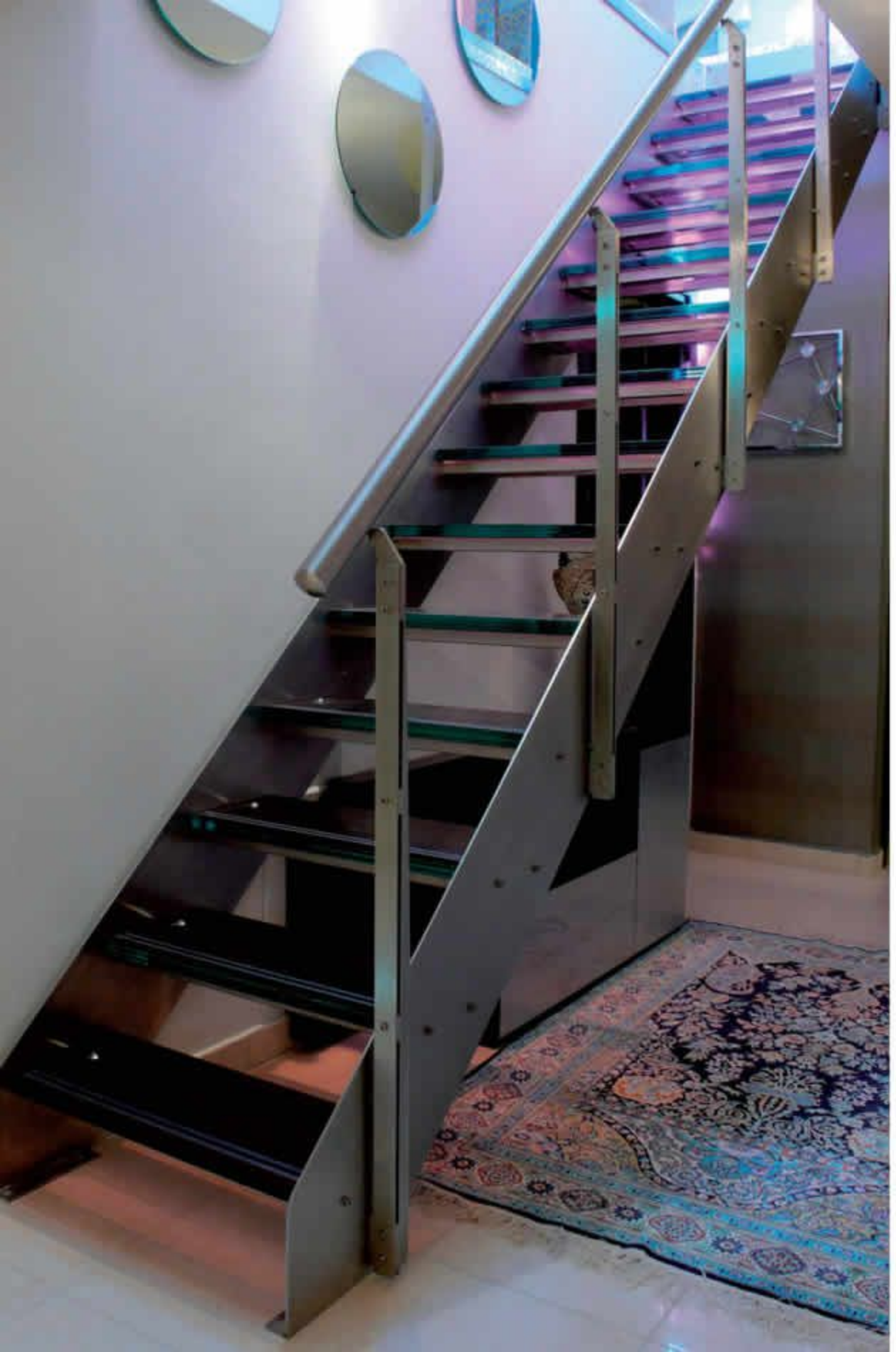


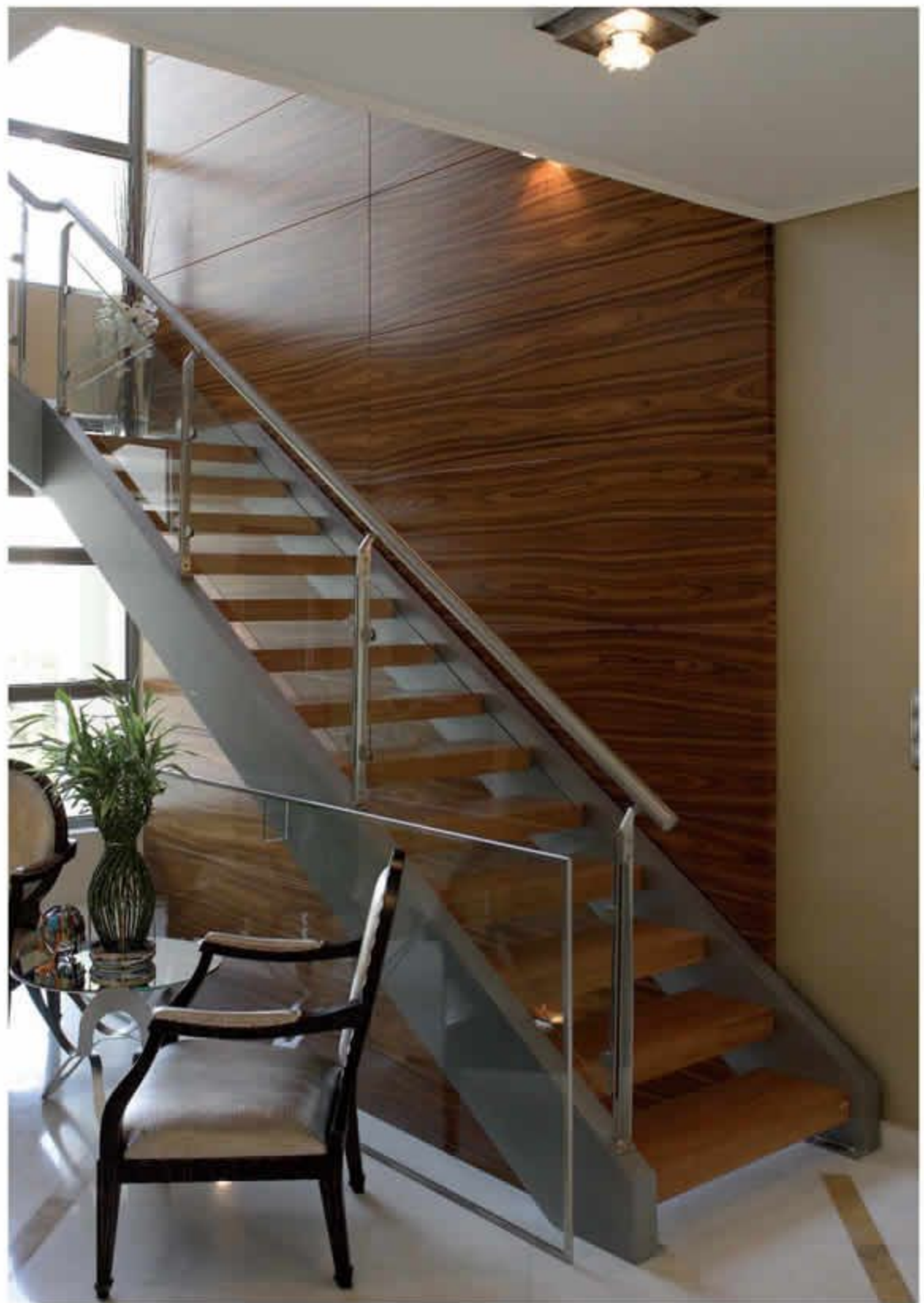






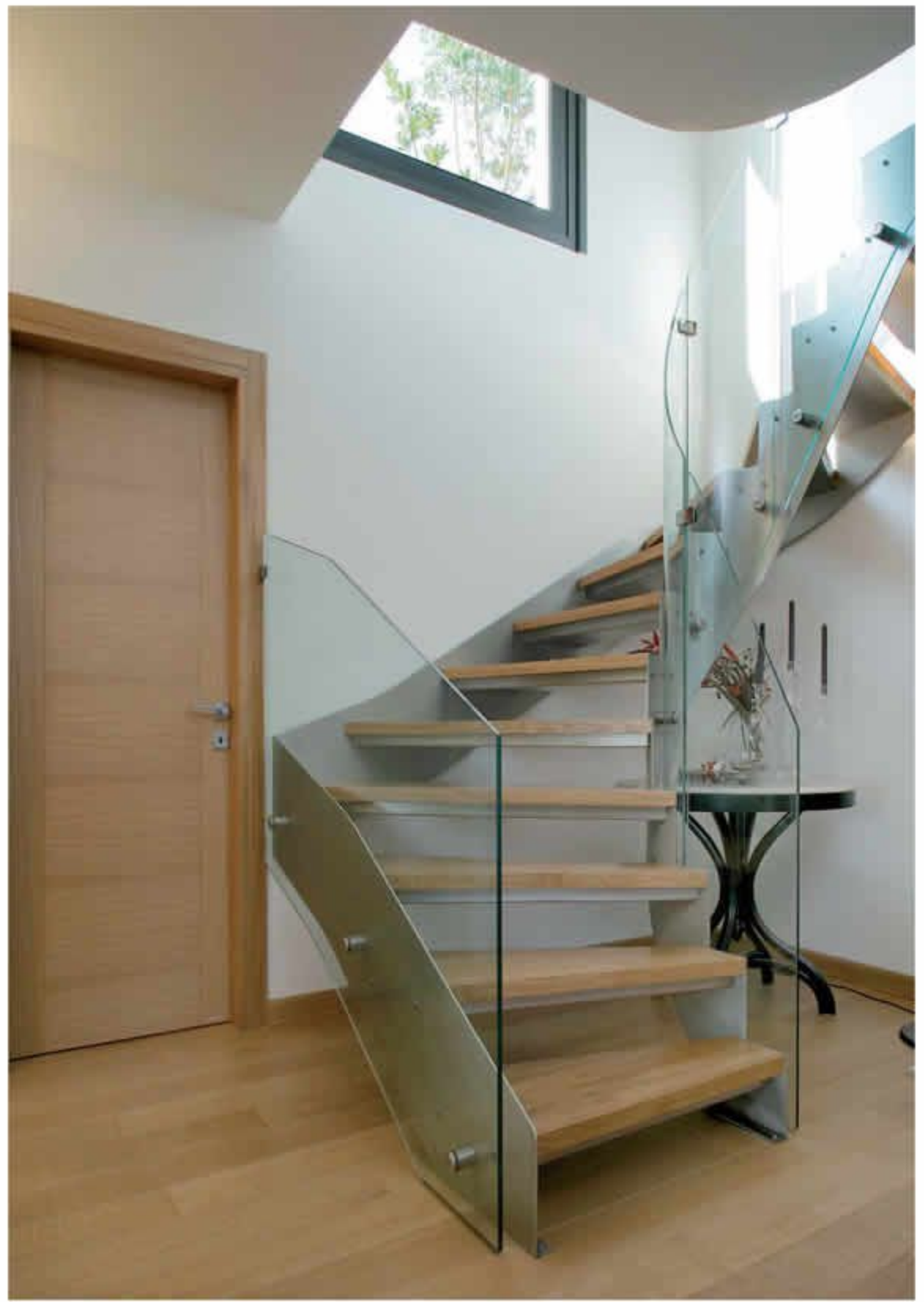






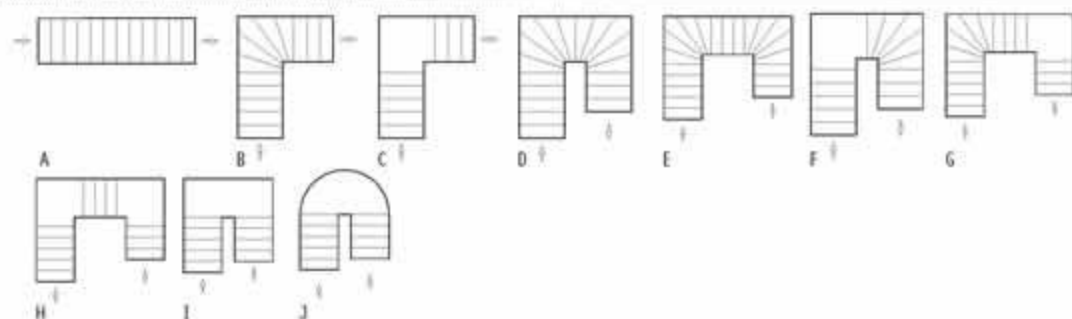






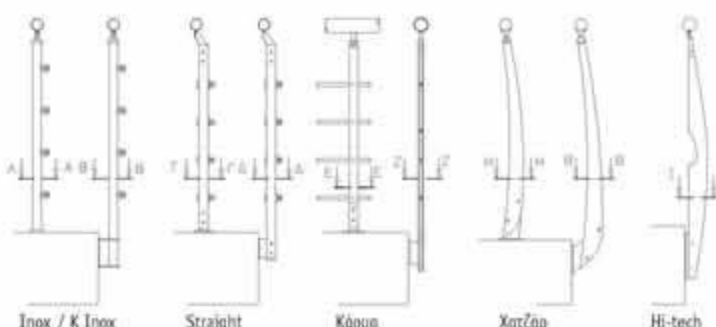


κατόψεις



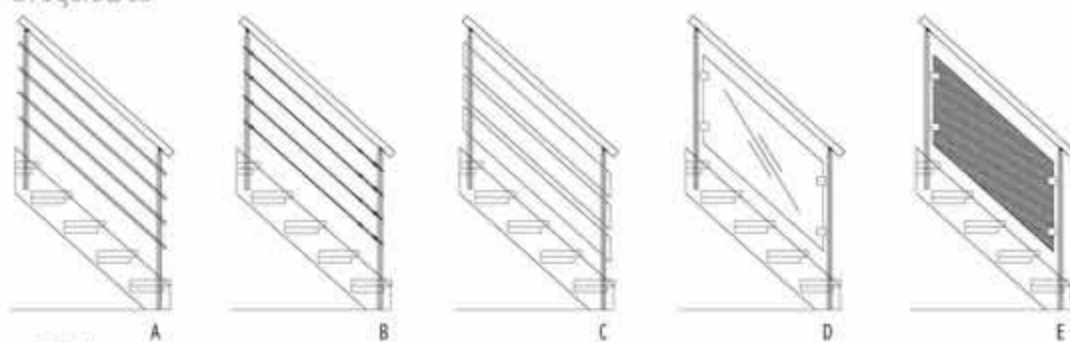
μοντέλα και γέλων

ανοξείδωτα



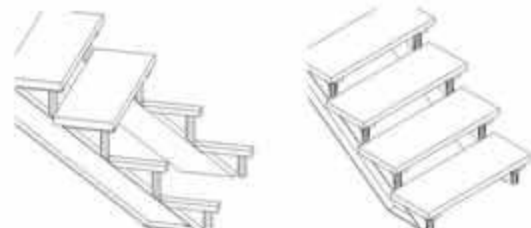
κλινακοστάσια

ανοξείδωτα



πλαῖνά

συνοξείδωτα ή μεταλλικά βαμμένα πλεκτροστατικά



μοντέλα κουπαστής

Εύλινη

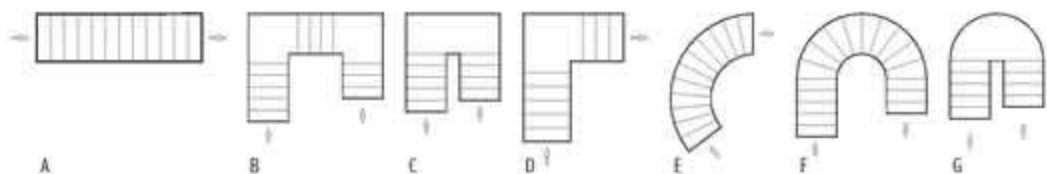


ανοξείδωτη



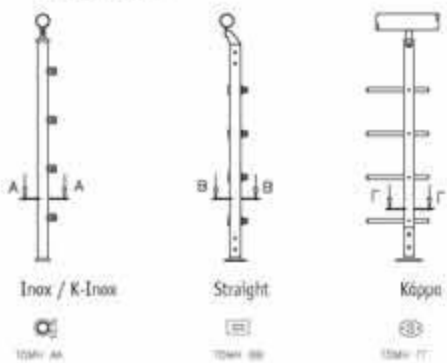


## κατόψεις



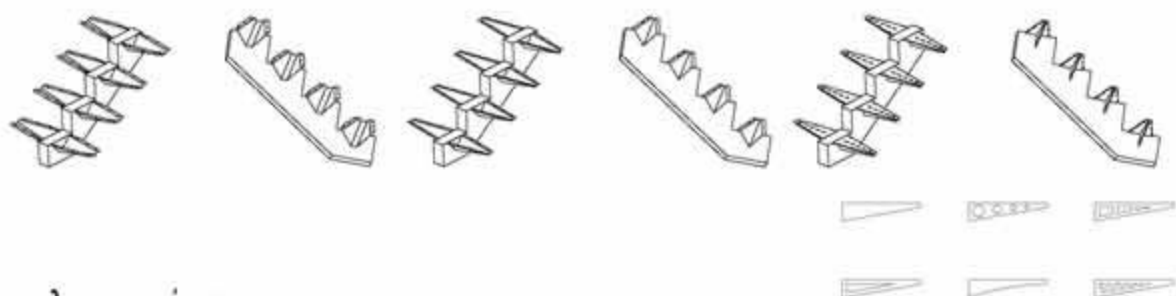
## μοντέλα καγκέλων

ανοξείδωτα



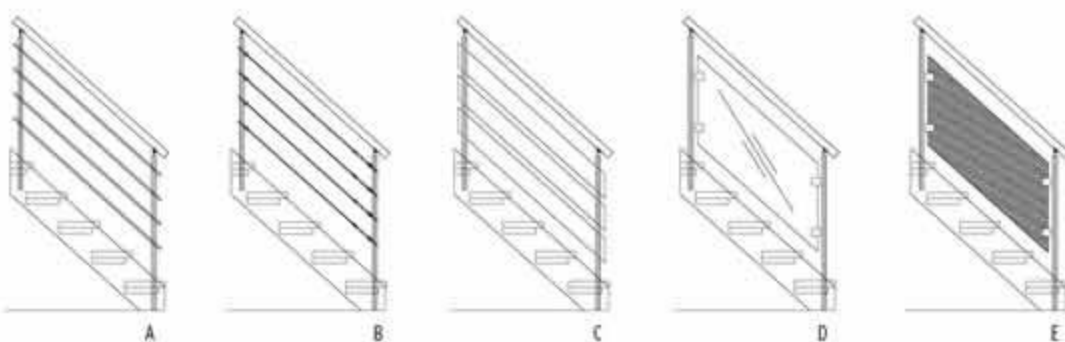
## φορέας

ανοξείδωτα ή μεταλλικά βαμμένα πλεκτροστατικά



## κλιμακοστάσια

ανοξείδωτα



## μοντέλα κουπαστής

ξύλινη



ανοξείδωτη





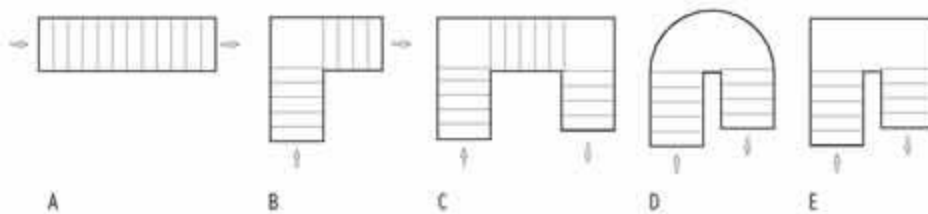




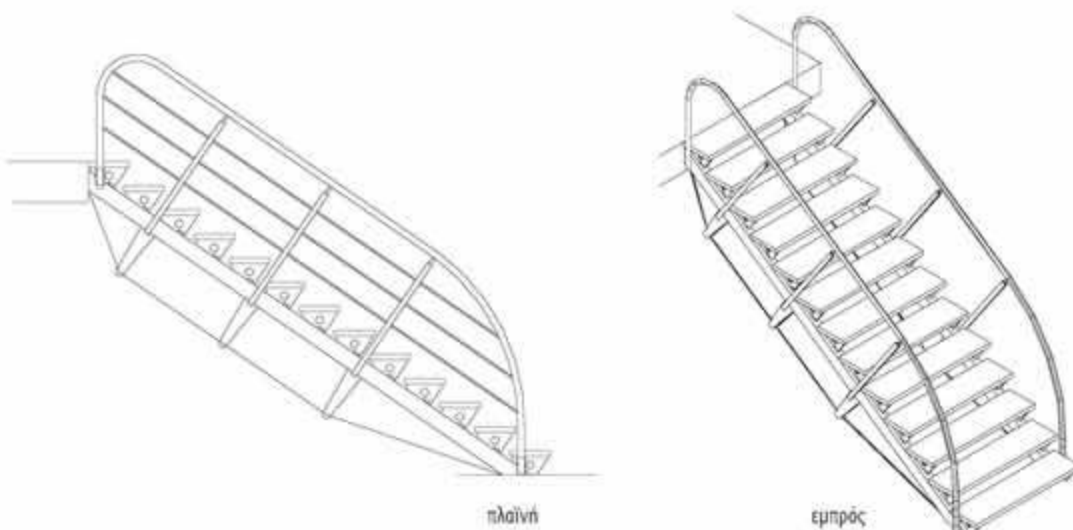




## κατόψεις



## όψεις



## μοντέλα κουπαστής

ξύλινη



τομή



όψη

ανοξειδωτη



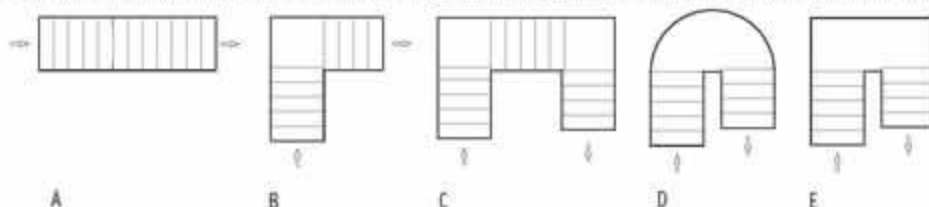
τομή



όψη

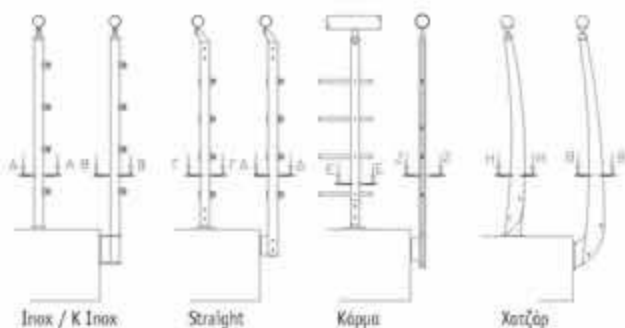


## κατόψεις



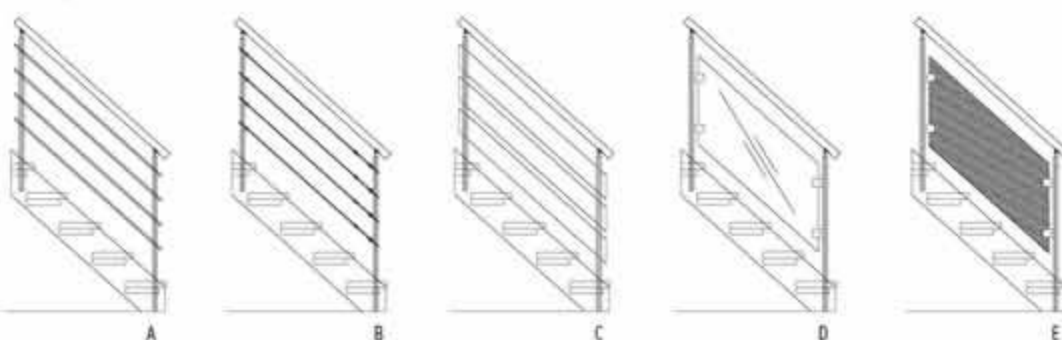
Σκάλα για μεγάλα φορτία  
και με ειδικές διαστάσεις  
στον φορέα

## μοντέλα καγκέλων



## κλιμακοστάσια

ανοξείδωτα

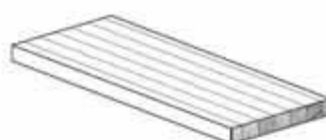


## πλαϊνά



## σκαλοπάτια

ξύλινα

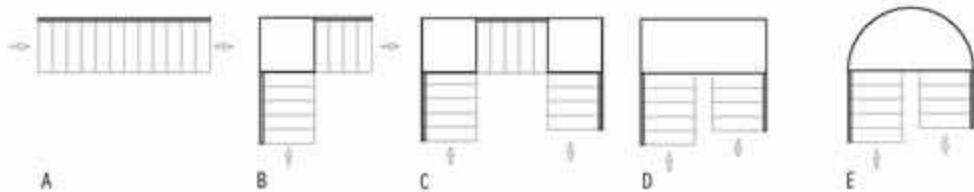


γυαλίνα



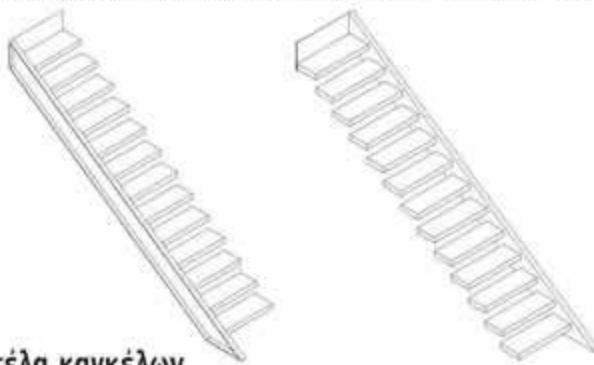


## κατώψεις



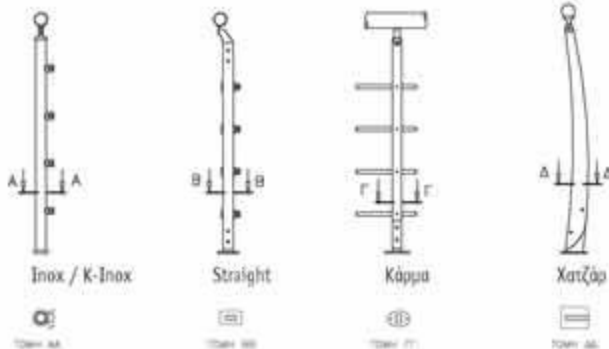
Η τοποθέτηση της Business προϋποθέτει την ύπαρξη σταθερών δοπεδών για πάκτωση στο δάπεδο και στην οροφή. Άν υπάρχουν πλατύσκαλα θα πρέπει να είναι ανεξάρτητα από τα υπόλοιπα τμήματα της σκάλας και να έχουν σταθερή κατασκευή ώστε να στηρίχθουν σε αυτά τα ευθύγραμμα δημήτρια των σκαλών.

## όψεις



μοντέλα καγκέλων

μοντέλα κουπαστής



ξύλινη



topi



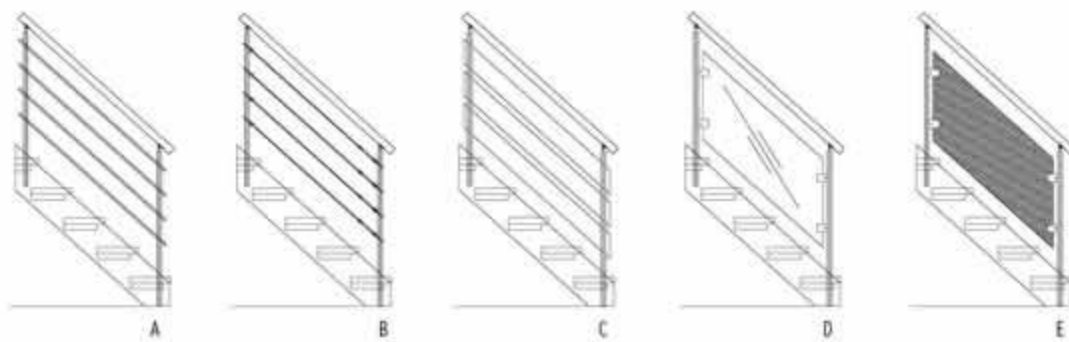
ανοξείδωτη



topi

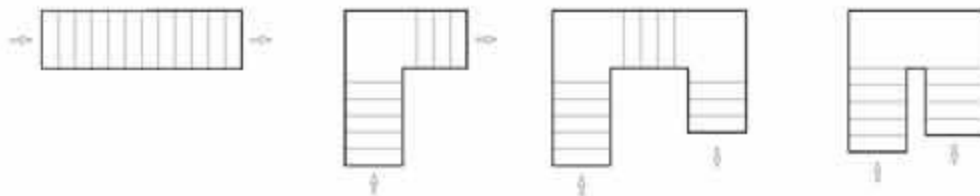
## κλιμακοστάσια

### ανοξείδωτα



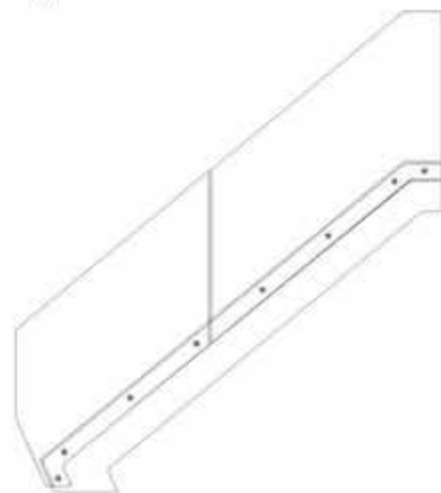


## κατόψεις



## όψεις

Όψη 2D



Όψη 3D

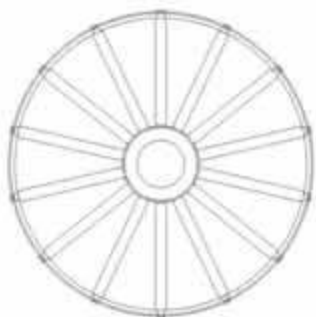


## σκαλοπάτι





## κατόψεις

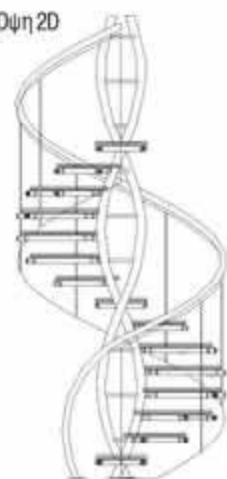


Κάτοψη 2D

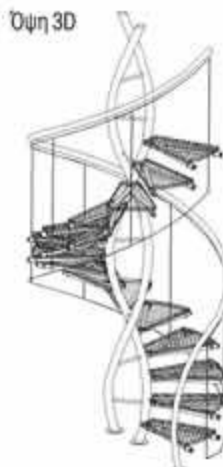


Κάτοψη 3D

## όψεις



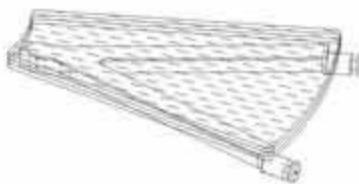
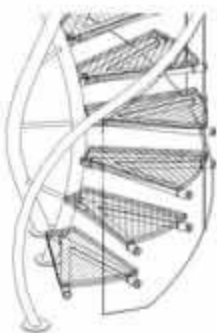
είσοδος σκάλας



σκαλοπάτι



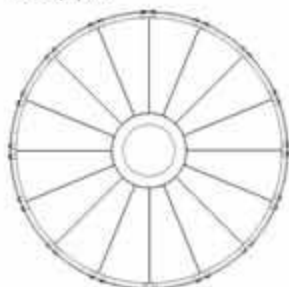
Όψη κορμού





## κατόψεις

Κάτοψη 2D



Κάτοψη 3D

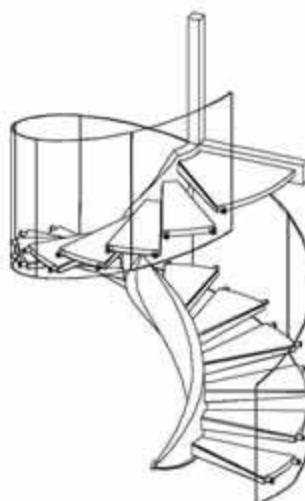


## όψεις

Όψη 2D



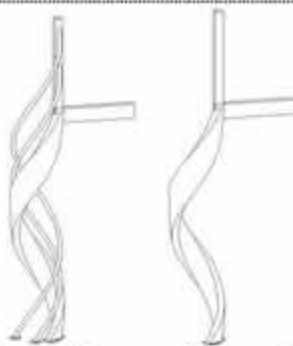
Όψη 3D χωρίς εσωτερική κουπαστή



Όψη 3D με εσωτερική κουπαστή



## κεντρικός κορμός



Όψη κορμού  
με εσωτερική  
κουπαστή

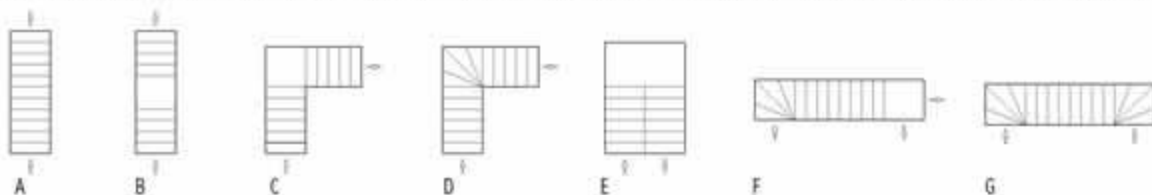
## σκαλοπάτι



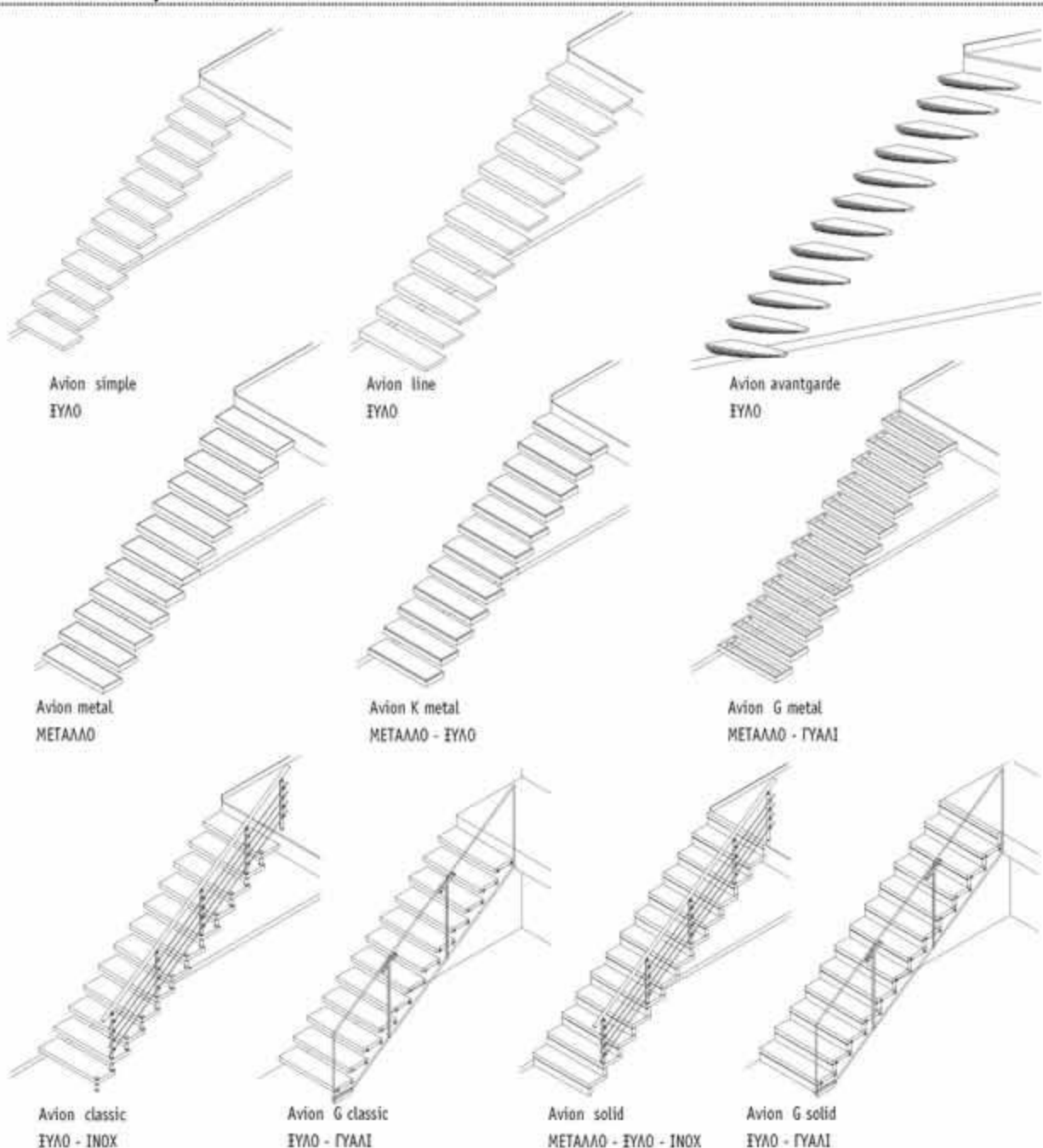
Όψη κορμού  
χωρίς εσωτερική  
κουπαστή



## κατόψεις



## συνδυασμοί υλικών

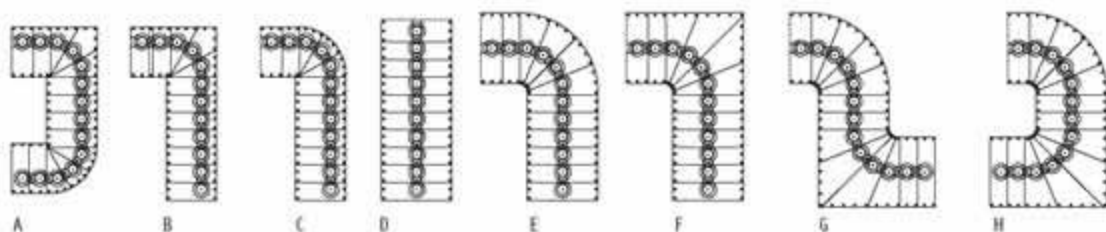






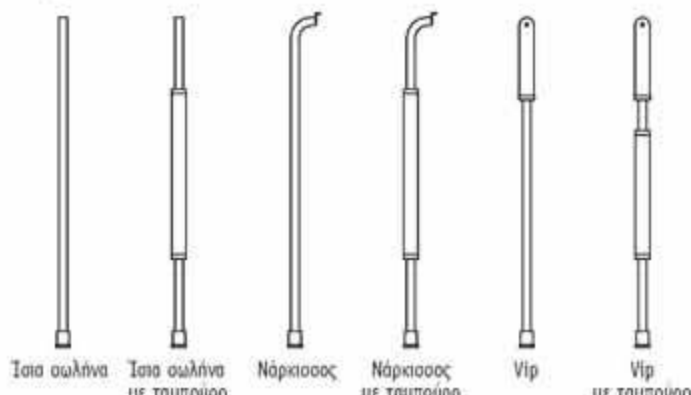


## κατόψεις



## μοντέλο καγκέλου

μεταλλικό



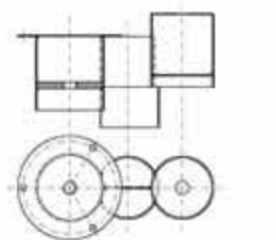
## μοντέλο κουπαστής

ξύλινη

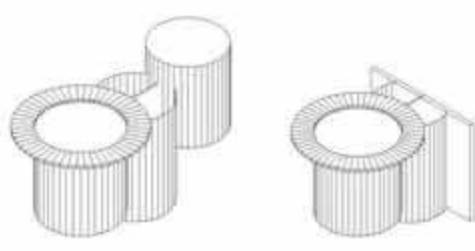


## φορέας σκάλας

Ο φορέας στήριξης της σκάλας αποτελείται από μια σειρά μεταλλικών στοιχείων που ενώνονται μεταξύ τους με ένα υποσυνοιμό που εξασφαλίζει την οριζόντια και κάθετη ρύθμιση επιτρέποντας εποικοδόμηση μορφής σκάλας κυλικής, ευθύγραμμης, γωνιακής κλπ.



τομή - κίτσωψη μεσαίου στοιχείου

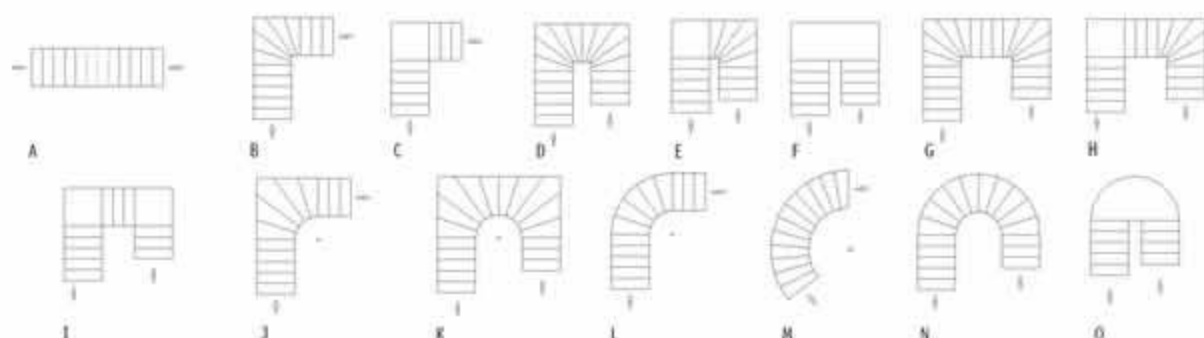








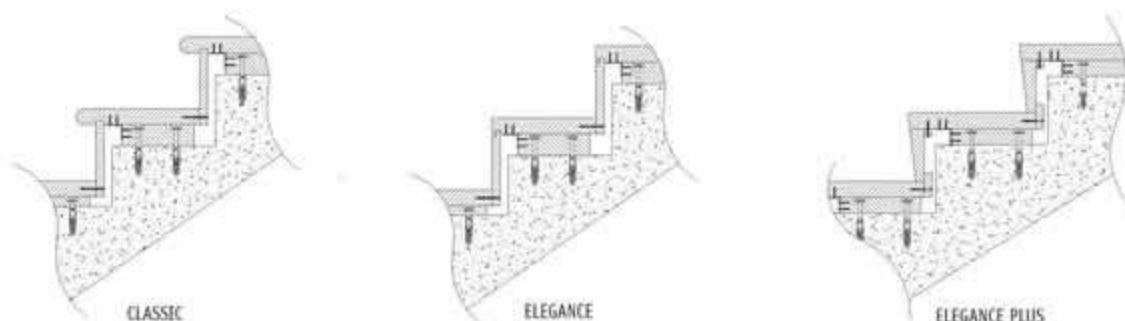
## ΚΑΤΩΦΕΙΣ



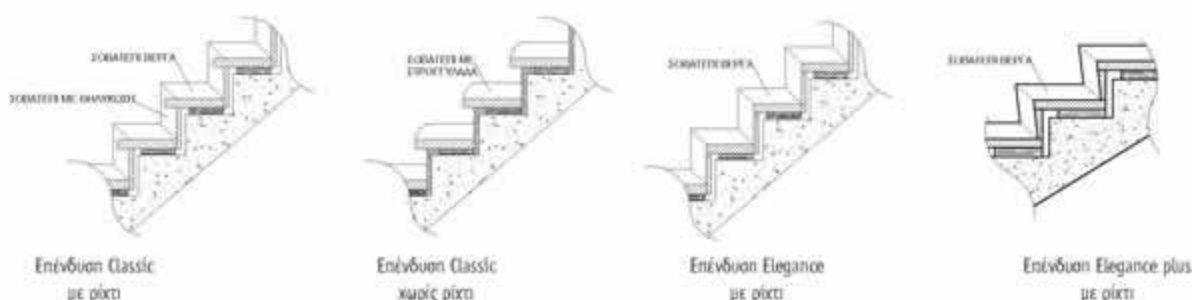
Κατά τον ακέδιομό των κατώφειν γίνονται διορθώσεις των καπιοκευδοτάτων στελειών που συνήθως υπάρχουν στα τριγενέσια οικολογάτια έτοι ώστε να μπορεί ίσιο θήρα με όλη τη γραμμή ανάδοσης της οικάδας.

Κατά την τοποθέτηση, με κατάλληλο τοκετούμα των οικολογών, ισορροπίζεται το συνολικό ύψος έτσι ώστε όλα τα ρίγια να είναι πολύφι.

## ΤΥΠΟΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ



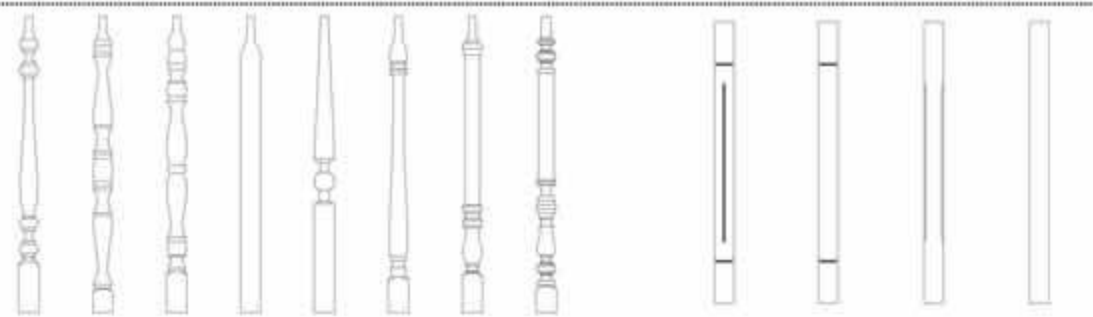
## σοβατεπί





συνέχεια από την προηγούμενη σελίδα

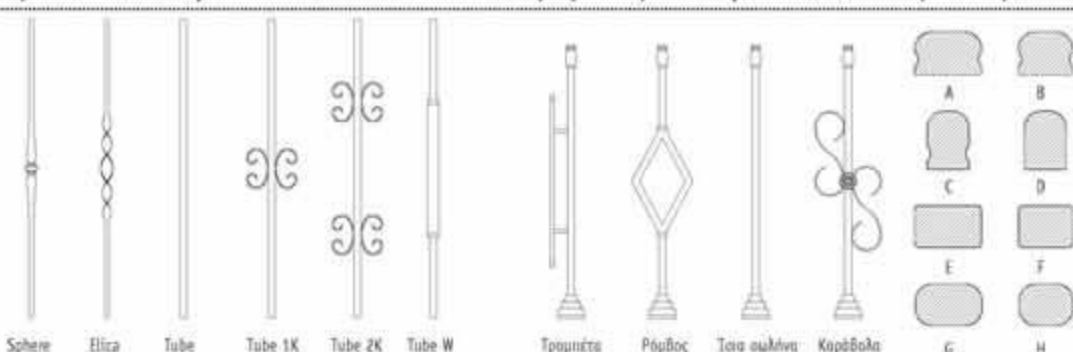
## ξύλινα τορνιριστά κάγκελα



## μεταλλικά κάγκελα

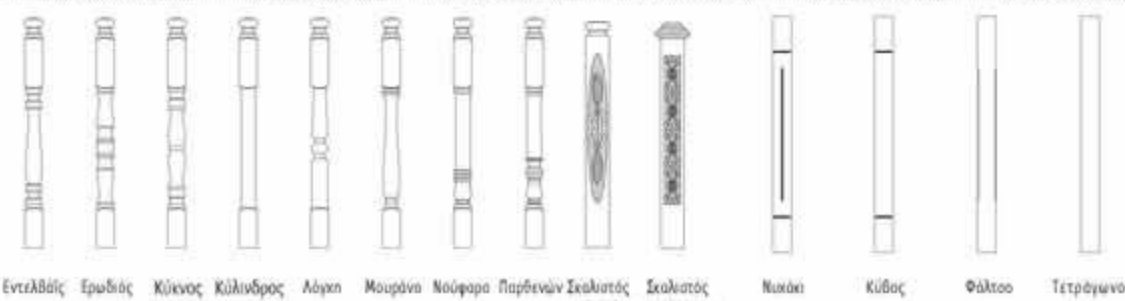
## μπρούτζινα κάγκελα

## ξύλινες κουπαστές



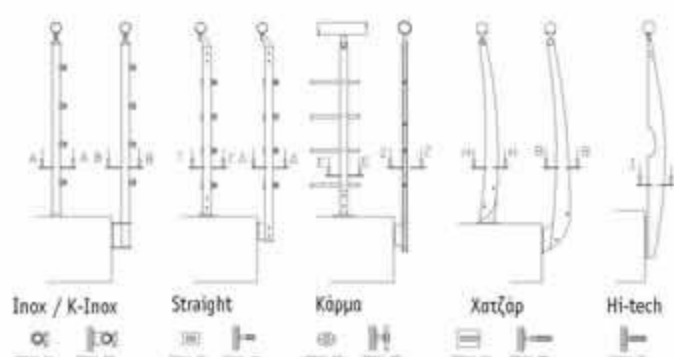
## παπάδες τορνιριστοί

## παπάδες τετράγωνοι



## ανοξείδωτα κάγκελα

## κουπαστές για ανοξείδωτα κάγκελα



### ξύλινη



τορπί

όφη

### ανοξείδωτη



τορπί

όφη









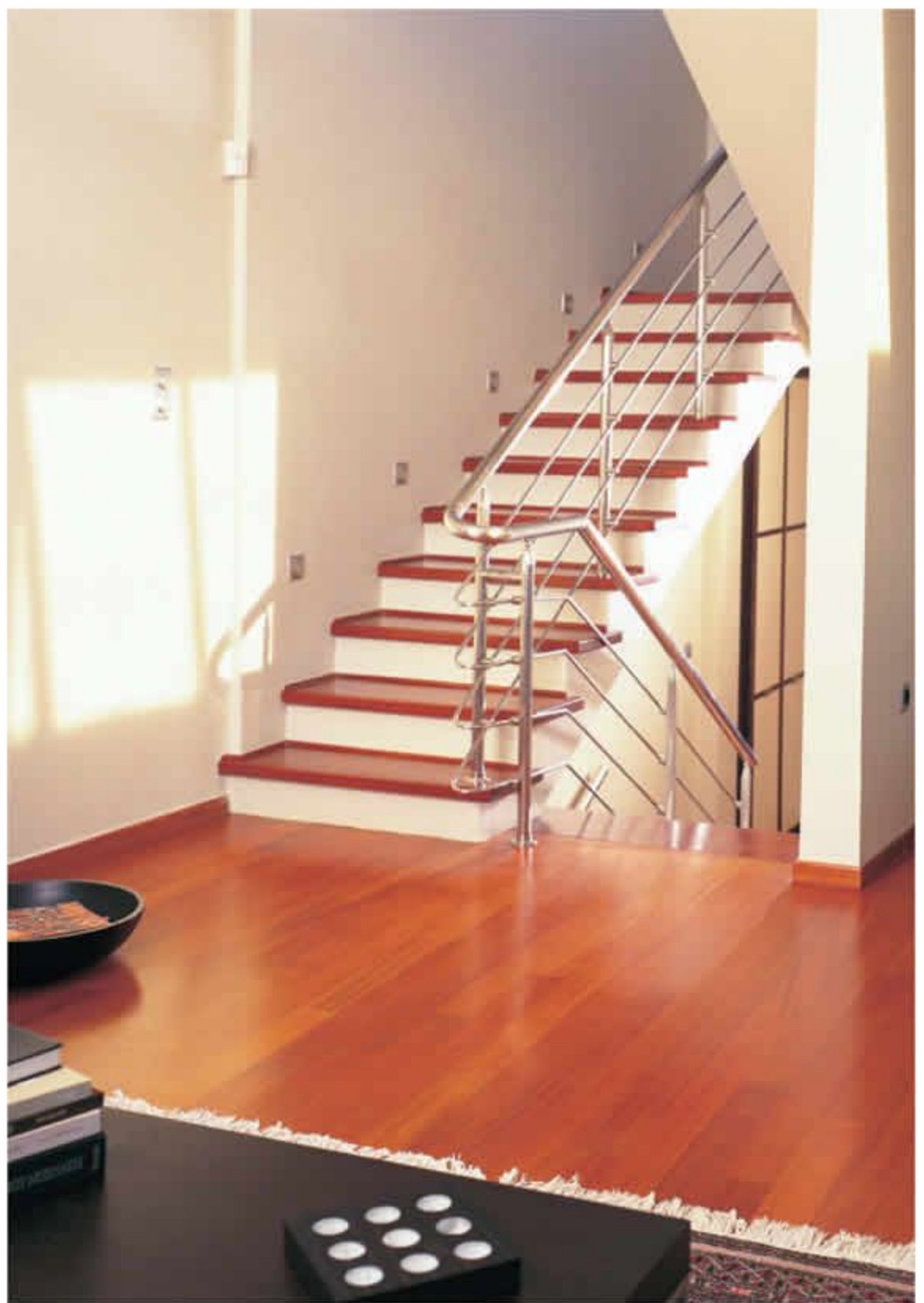














## κατόψεις

## κάτοψη κυκλογωνιακής



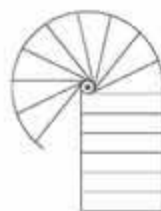
Διάμετρος <= 140cm  
Ρίχτι >= 19 cm



140cm <= Διάμετρος < 180cm  
Ρίχτι >= 18 cm



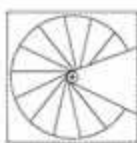
180cm <= Διάμετρος <= 200cm  
Ρίχτι >= 17 cm



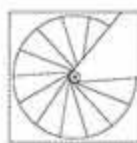
## τύποι πλατύσκαλων



κυκλικό



τριγωνικό



έξτρα

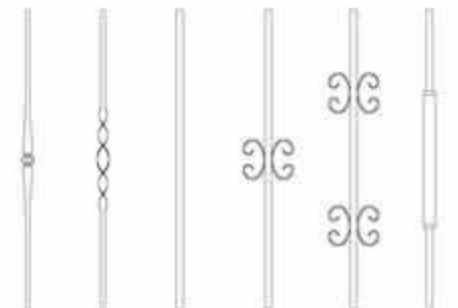
## μοντέλα καγκέλων

### ξύλινα τορναριστά



Εντελβαις Ερμιός Κάκνος Κάλινδρος Α Λάγχο Μούρανα Νάυφαρο Πορβενύν

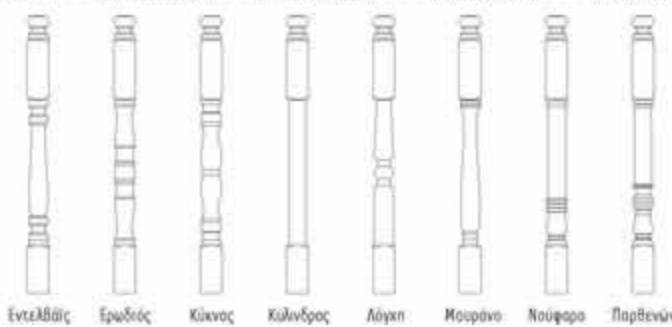
### μεταλλικά



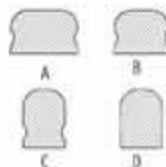
Sphere Elipsa Tube Tube tK Tube 2K Tube W

## μοντέλα παπάδων

## διατομές κουπαστών



Εντελβαις Ερμιός Κάκνος Κάλινδρος Λάγχο Μούρανο Νάυφαρο Πορβενύν





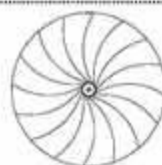
## κατόψεις



Διάμετρος <= 140cm  
Ρίχτη >= 19 cm

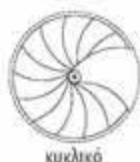


140cm <= Διάμετρος < 180cm  
Ρίχτη >= 18 cm

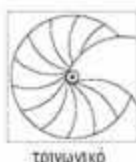


180cm <= Διάμετρος <= 200cm  
Ρίχτη >= 17 cm

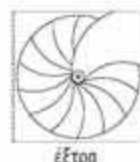
## τύποι πλατύσκαλων



κυκλικό



τριγωνικό



έξτρα

## μοντέλο καγκέλου



## διατομή κουπαστής



τομή



όψη

## είσοδος σκάλας

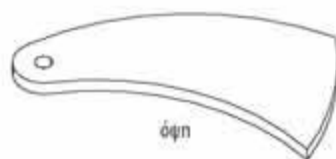


A

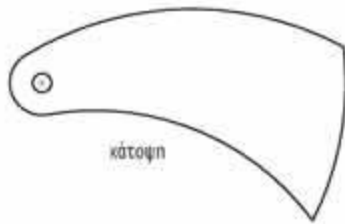


B

## σκαλοπάτι



όψη



κάτοψη



## κατόψεις

## κάτοψη κυκλογωνιακής



Διάμετρος <= 140cm  
Ρίξτι >= 19 cm



140cm <= Διάμετρος < 180cm  
Ρίξτι >= 18 cm



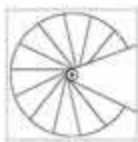
180cm <= Διάμετρος <= 200cm  
Ρίξτι >= 17 cm



## τύποι πλατύσκαλων



κυκλικό



τριγωνικό



έξτρα

## μοντέλο καγκέλου



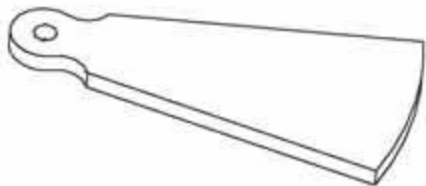
## μοντέλο παπά



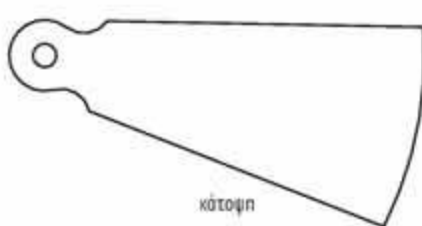
## διατομή κουπαστής



## σκαλοπάτι



όψη



κότοψη



## κατόψεις

## κάτοψη κυκλογωνιακής



Διάμετρος <= 140cm  
Ρίχτη >= 19 cm



140cm < Διάμετρος < 180cm  
Ρίχτη >= 18 cm



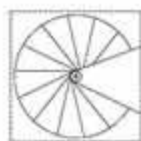
180cm < Διάμετρος <= 200cm  
Ρίχτη >= 17 cm



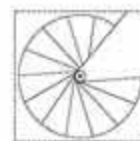
## τύποι πλατύσκαλων



κυκλικό



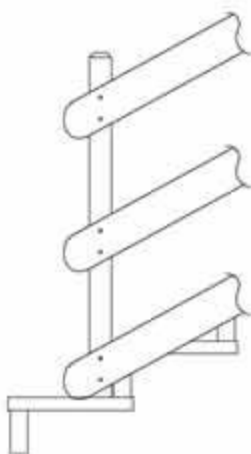
τριγωνικό



έξτρα

## είσοδος σκάλας

## σκαλοπάτι



Όψη



Κάτοψη



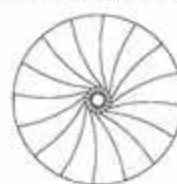
## κατόψεις



Διάμετρος <= 140cm  
Ρίχτη >= 19 cm



140cm <= Διάμετρος < 180cm  
Ρίχτη >= 18 cm

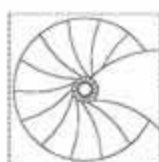


180cm <= Διάμετρος <= 200cm  
Ρίχτη >= 17 cm

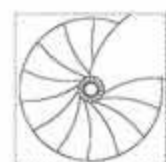
## τύποι πλατύσκαλων



κυκλικό



τρεμανικό



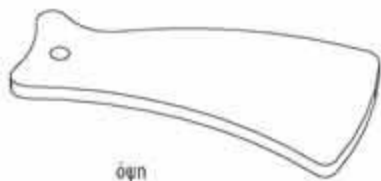
ξέτρα

## μοντέλο καγκέλου

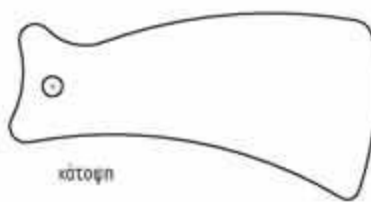
## διατομή κουπαστής



## σκαλοπάτι



όψη



κάτοψη



## κατόψεις

## κάτοψη κυκλογωνιακής



Διάμετρος <= 140cm  
Ρίχτι >= 19 cm



140cm <= Διάμετρος < 180cm  
Ρίχτι >= 18 cm



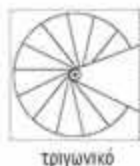
180cm <= Διάμετρος <= 200cm  
Ρίχτι >= 17 cm



## τύποι πλατύσκαλων



κυκλικό



τριγωνικό



έξτρα

## μοντέλο καγκέλου

ξύλινο ή ανοξείδωτο



όψη

τομή



Inox

## μοντέλα κουπαστής

ξύλινη



τομή



όψη

ανοξείδωτη

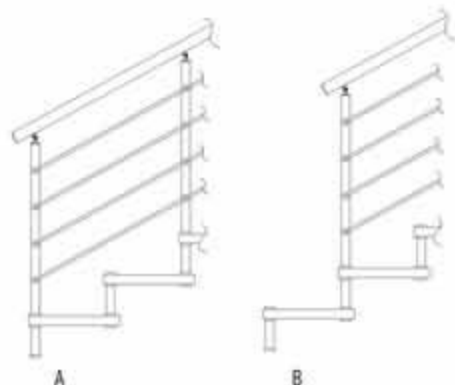


τομή



όψη

## είσοδος σκάλας



A

B



**κατόψεις****κάτοψη κυκλογωνιακής**

Διάμετρος <= 140cm  
Ρίχτι >= 19 cm



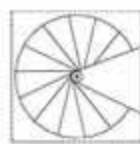
140cm <= Διάμετρος < 180cm  
Ρίχτι >= 18 cm



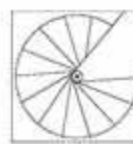
180cm <= Διάμετρος <= 200cm  
Ρίχτι >= 17 cm

**τύποι πλατύσκαλων**

κυκλικό



τριγωνικό



έξτρα

**μοντέλο καγκέλου**

ξύλινο ή ανοξείδωτο



όρη

τομη



Inox

**μοντέλα κουπαστής**

ξύλινη



τομη



όρη

ανοξείδωτη



τομη



όρη

**είσοδος σκάλας**

A



B



## κατόψεις



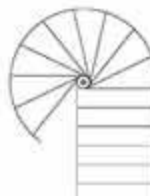
Διάμετρος <= 140cm  
Ρίχτη >= 19 cm



140cm <= Διάμετρος < 180cm  
Ρίχτη >= 18 cm



180cm <= Διάμετρος <= 200cm  
Ρίχτη >= 17 cm



## κάτοψη κυκλογωνιακής



κυκλικό



τριγωνικό



έξτρα

## μοντέλα κάγκελων

VIP  
με ταρπουάρο

VIP

## κουπαστή



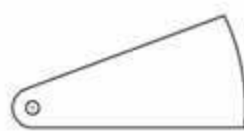
## είσοδος σκάλας



## σκαλοπάτι



Οψη



Κάτοψη



## κατόψεις



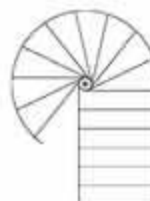
Διάμετρος <= 140cm  
Ρίχτι >= 19 cm



140cm <= Διάμετρος < 180cm  
Ρίχτι >= 18 cm



180cm <= Διάμετρος <= 200cm  
Ρίχτι >= 17 cm



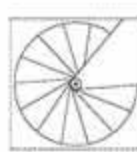
## κάτοψη κυκλογωνιακής



κυκλικό



τριγωνικό



έξτρα

## μοντέλο καγκέλου

### ανοξείδωτα



οφεις



τομές



Inox



Straight

## μοντέλα κουπαστής

### ξύλινη



ταρή



όρη

### ανοξείδωτη



ταρή



όρη

## τύποι ρίχτιου



A



B

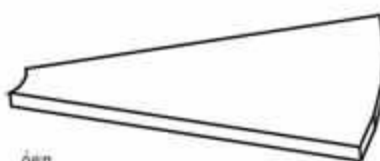


C



Ω - λογότυπο κατά παραγγελία

## σκαλοπάτι



ορεη



κάτοψη



# μεταλλική κυκλική

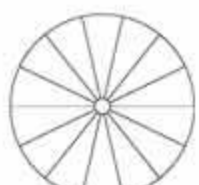
 **Interscala**

## κατόψεις

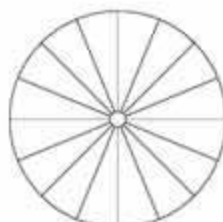
## κάτοψη κυκλογωνιακής



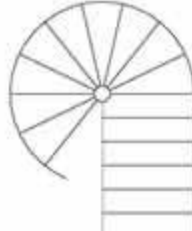
Διάμετρος <= 140cm  
Ρίχτη >= 19 cm



150cm <= Διάμετρος <= 170cm  
Ρίχτη >= 18 cm



180cm <= Διάμετρος <= 200cm  
Ρίχτη >= 17 cm



## τύποι πλαινών



A



B



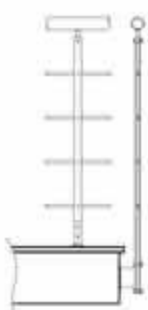
C

## μοντέλο καγκέλου

## μοντέλα κουπαστής



Inox / K-inox



Κάρμα



Straight

## ξύλινη



τερή

## ανοξειδωτή



τούβ

## βάσεις πατημάτων

## σκαλοπάτι



A



B



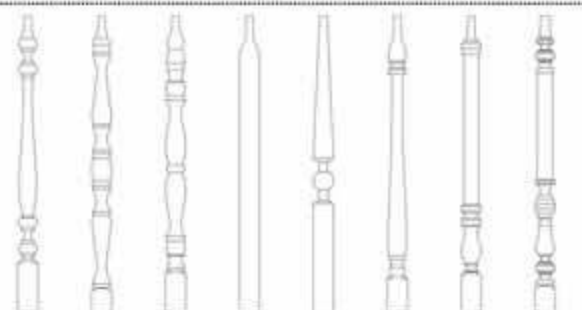
ξύλινο



γυάλινο

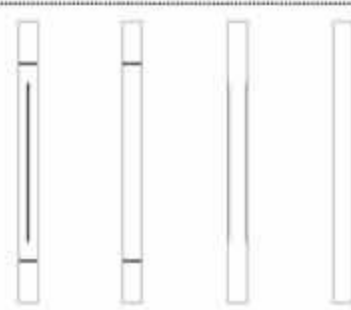


## ξύλινα τορνιριστά κάγκελα



μεταλλικά κάγκελα

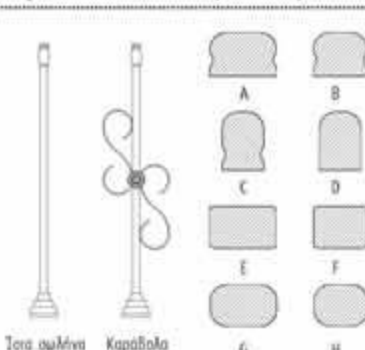
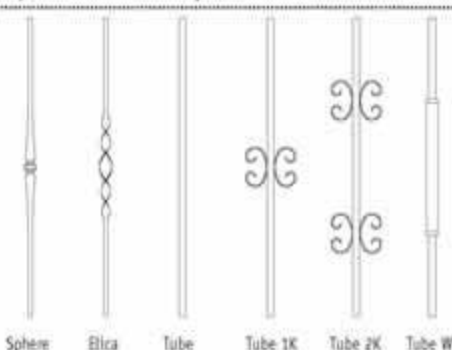
## ξύλινα τετράγωνα κάγκελα



μπρούτζινα κάγκελα

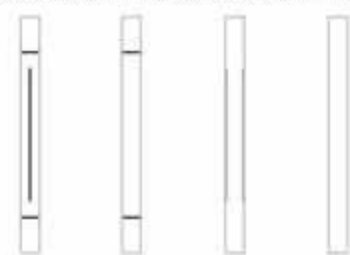
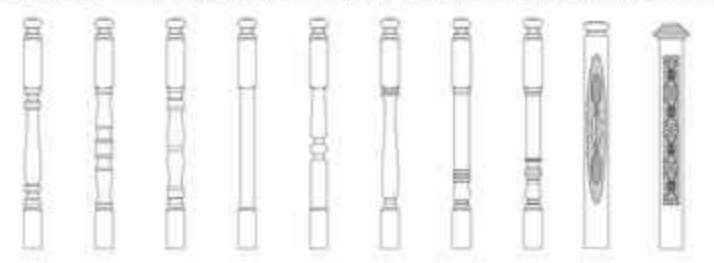
## μπρούτζινα κάγκελα

## ξύλινες κουπαστές



## παπάδες τορνιριστοί

## παπάδες τετράγωνοι

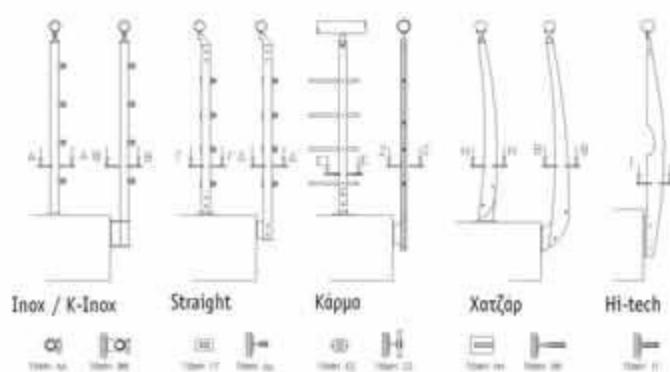


Έντελθάις Ερεβίδις Κύκνος Κύλινδρος Λόγχη Μοσχάνο Νούφαρο Παρθενών Σκαλιστός Σκαλιστός στρόγγυλος τετράγωνος

Νυχάκι Κύβος Φάλκος Τετράγωνο

## ανοξείδωτα κάγκελα

## κουπαστές για ανοξείδωτα κάγκελα



## ξύλινη



## τορνή



## ανοξείδωτη



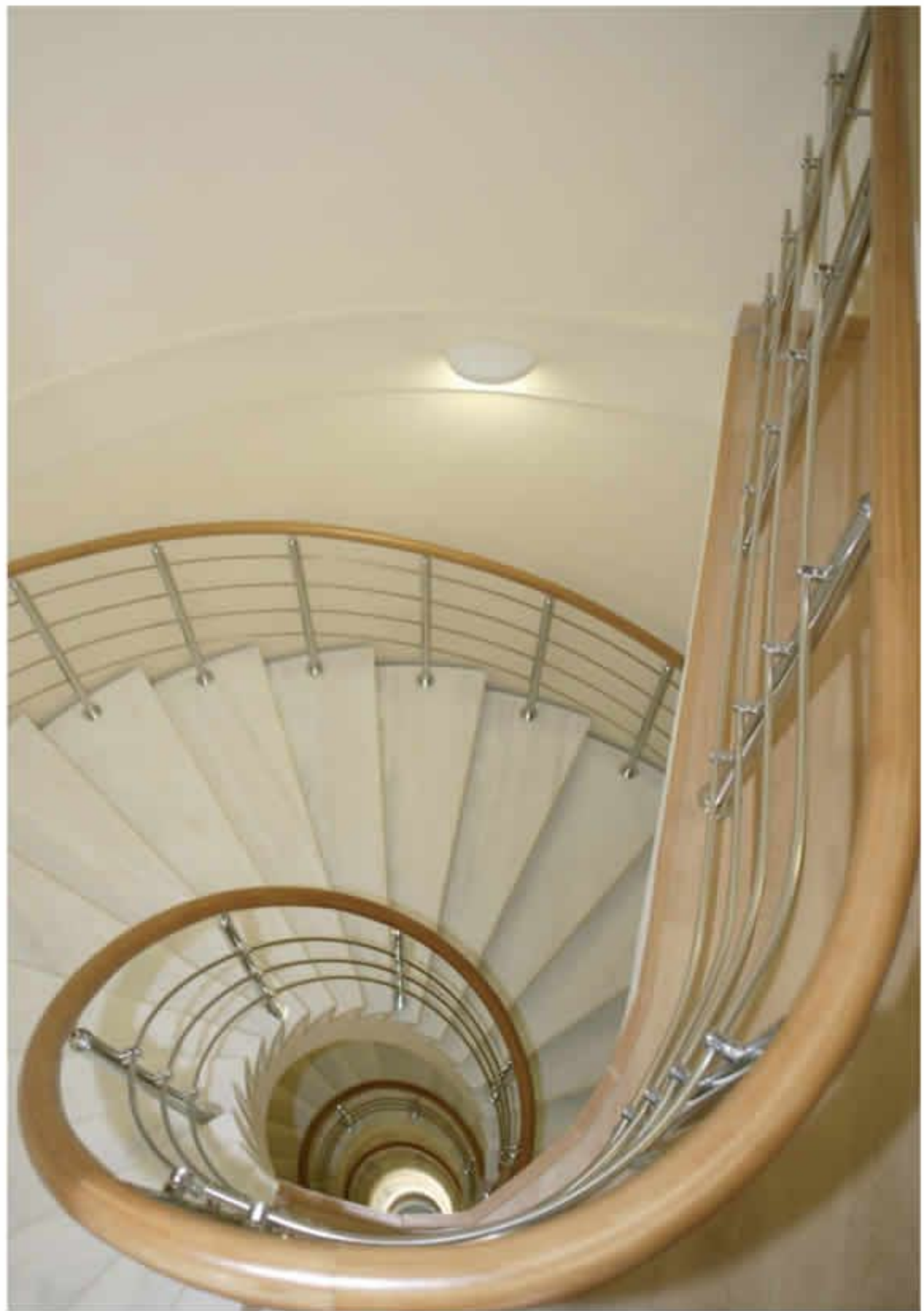
## τορνή











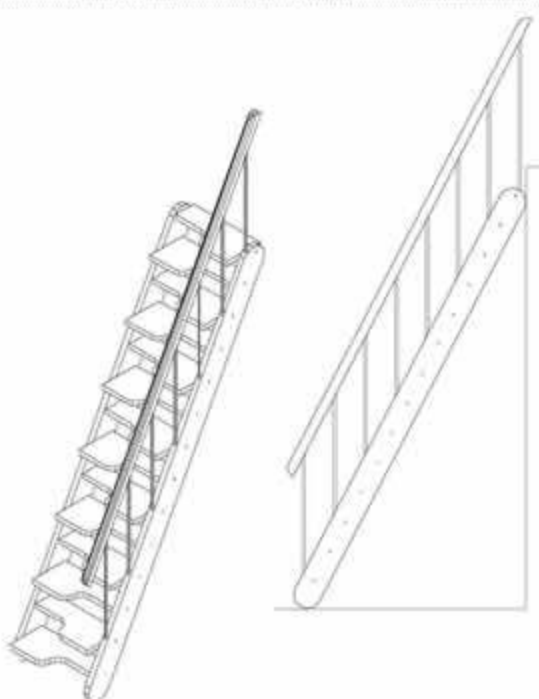
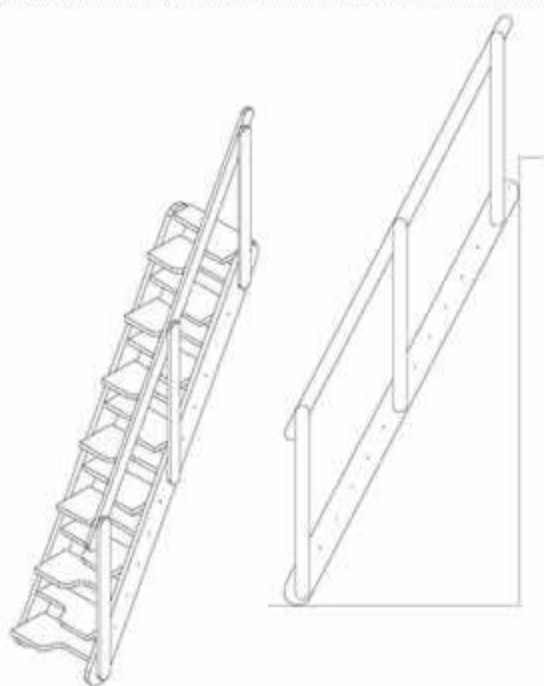




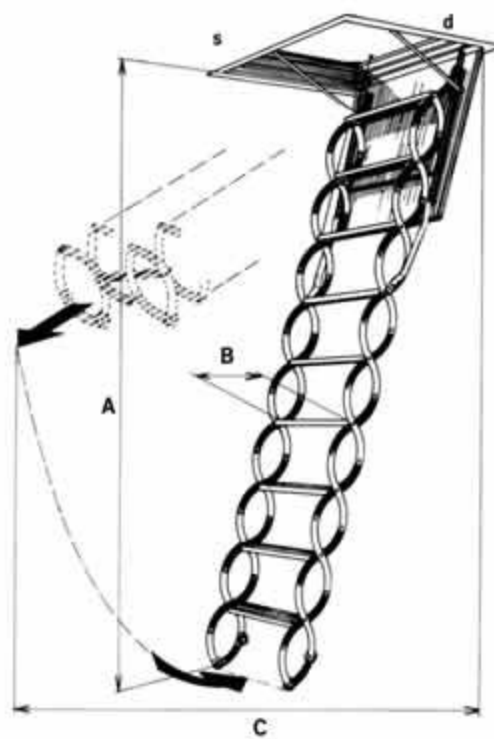


σκάλα σοφίτας με ξύλινο κάγκελο

σκάλα σοφίτας με μεταλλικό κάγκελο



## πτυσσόμενη σκάλα σοφίτας



Διαστάσεις ανοιχτών d x s	Φαρδος σκάλας B	Υψος σκάλας A	Υψος => Ανάπτυξη A => C
70 X 50	30		320 => 140
80 X 50	30		300 => 120
90 X 50	30		290 => 130
100 X 50	30	καλύπτει	280 => 145
80 X 70	40	υψος	270 => 165
90 X 70	40	συνο	220εκ.
100 X 70	40	εως	260 => 140
110 X 70	40		250 => 135
120 X 70	40	320εκ.	240 => 100
			230 => 125
			220 => 135



# η Ξυλεία - τα χρώματα

## ΠΕΥΚΟ



## οξιά



## iroko



## δρυς



## teak



## μεταλλικά



-Οι αποχρώσεις μπορεύ να διαφέρουν από τις πραγματικές λόγω της εκτύπωσης.

-Η εταιρία διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί τα προϊόντα της χωρίς προειδοποίηση.





ΣΚΑΛΕΣ | ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ | ΔΑΠΕΔΑ

**ΑΘΗΝΑ:** Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 98, 151 25 ΜΑΡΟΥΣΙ

ΤΗΛ.: 210 / 80 65 052, 210 / 80 68 871, FAX: 210 / 80 65 677

**ΑΘΗΝΑ:** Λ. ΠΟΣΕΙΔΩΝΟΣ 78, 174 56 ΑΛΙΜΟΣ

ΤΗΛ.: 210 / 98 59 633, FAX: 210 / 98 59 143

**ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ:** ΕΘΝ. ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 133, 551 34

ΤΗΛ.: 2310 / 429 278, 2310 / 420 467, FAX: 2310 / 429 561

**ΠΑΤΡΑ:** ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ 52 – 54, 264 41

ΤΗΛ.: 2610 / 451 673, FAX: 2610 451 673

**ΛΑΡΙΣΑ:** ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 104, 412 23

ΤΗΛ.: 2410 / 555 502, FAX: 2410 / 555 502

**ΙΟΑΝΝΙΝΑ:** 4<sup>ο</sup> ΧΛΜ. ΙΩΑΝ. – ΑΘΗΝΩΝ, 455 00

ΤΗΛ.: 26510 / 68 830, FAX: 26510 / 68 830

**ΞΑΝΘΗ:** 3<sup>ο</sup> ΧΛΜ. ΞΑΝΘΗΣ – ΚΑΒΑΛΑΣ, 671 00

ΤΗΛ.: 25410 / 69 240, FAX: 25410 / 69 240

**ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ:** Λ. ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ 24, 681 00

ΤΗΛ.: 25510 / 83 918, FAX: 25510 / 83 918

**ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ:** 570 22 ΒΙ.ΠΕ. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ, ΣΙΝΔΟΣ

ΤΗΛ.: 2310 / 795 146, 2310 / 795 147, FAX: 2310 / 795 148

**ΣΗΜΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ ΣΕ ΟΛΗ ΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ**

[www.interscala.com](http://www.interscala.com) email: [info@interscala.com](mailto:info@interscala.com)

