



B.E.E.M.

ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΜΕΤΑΛΛΩΝ
ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ ΔΗΜ. ΘΕΟΦΑΝΗΣ

ΣΑΡΔΕΛΑ 51
ΟΒΡΥΑ ΔΗΜΟΣ ΜΕΣΑΤΙΔΟΣ
ΠΑΤΡΑ
ΕΝΑΝΤΙ ΙΔ.ΚΤΕΟ ΟΒΡΥΑΣ

ΑΡΧΙΚΗ Σίδερα Υλικά στέγασης Εξαρτήματα Λαμαρίνες Είδη περίφραξης Είδη κυκαλερίας Είδη συγκόλλησης ΛΑΜΕΣ ΧΤΥΠΗΤΕΣ

Navigation

- ΑΡΧΙΚΗ
- ΠΡΟΪΟΝΤΑ
- ΕΤΑΙΡΙΑ
- ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

ΑΡΧΙΚΗ

ΚΑΛΩΣ ΗΛΘΑΤΕ



ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ



Β.Ε.Ε.Μ ΕΜΠΟΡΙΟ

B.E.E.M.

ΒΙΟΤΕΧΝΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΜΕΤΑΛΛΩΝ
ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ ΔΗΜ. ΘΕΟΦΑΝΗΣ

κατασκευάσει



Υλικά για επαγγελματικές κατασκευές. Έχουμε τεράστιο κατάλογο των προϊόντων, και θα βρισκονται στην Πάτρα.

αναπτύξουν



Είμαστε γρήγορη εμπόρου, με ένα μεγάλο απόθεμα των προϊόντων. Check out online κατάλογο μας.


δημιουργούν





Τεχνικό υλικό και επαγγελματική συμβουλή. Ο σίδηρος είναι η ειδικότητά μας.

Κατάλογος προϊόντων



ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΕΓΙΣΤΟ ΒΑΡΟΣ [N]	ΜΕΓΙΣΤΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΟΡΤΑΣ [m]	ΤΕΡΜΑΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ ΣΤΗΝ ΚΡΟΥΣΗ	ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΟΤΕΡ [V]
	Zenith G 60 μηχανισμός οροφής με πίνακα και 1 control	600	5.00 X 2.50	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΚΙΝΗΣΗ	230

ΜΠΑΡΕΣ ΔΙΕΛΕΥΣΕΩΣ

ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΜΠΑΡΑΣ [m]	ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ [sec]	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΙΒΡΑΔΥΝΣΗΣ	ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ ΣΤΗΝ ΚΡΟΥΣΗ	ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΟΤΕΡ [V]
	Rainbow μπάρα φωτειζόμενη με leds με πίνακα και 1 control	5	4 έως 8	ΝΑΙ	ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΚΙΝΗΣΗ	24
	Simple μπάρα φωτειζόμενη με ειδική βάση τοίχου με πίνακα και 1 control	4	3	ΌΧΙ	ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΚΙΝΗΣΗ	24

ΠΟΜΠΟΣ P4CH
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ ΚΩΔΙΚΟΥ ΑΠΟ ΑΛΛΟΝ ΠΟΜΠΟ

Για να πάρει κωδικό ο πομπός P4CH από άλλον πομπό, ακολουθούμε τα παρακάτω βήματα:

1. Πατάμε στο νέο πομπό ταυτόχρονα τα K1 και K2 για τέσσερα (4) δευτερόλεπτα έτσι ώστε να τον μετατρέψουμε από πομπό σε δέκτη. Το LED αναβοσβήνει συνεχόμενα.
2. Κρατάμε τον παλιό πομπό στο πίσω μέρος (πλάτη) του νέου πομπού.
3. Πατάμε και κρατάμε πατημένο στον ήδη ρυθμιζόμενο πομπό το κανάλι που θέλουμε να αντιγράψουμε και την ίδια στιγμή πατάμε και κρατάμε ένα από τα κανάλια που επιθυμούμε στον καινούργιο για (4) δευτερόλεπτα.

ΠΡΟΣΟΧΗ

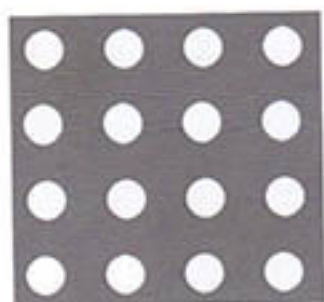
Κατά τη διάρκεια του 3ου βήματος το LED πρέπει να αναβοσβήσει 2 φορές και μετά συνεχόμενα. Αν δε συμβαίνει αυτό επαναλάβετε τα βήματα από την αρχή.

ΒΗΜΑ 1

ΒΗΜΑ 2

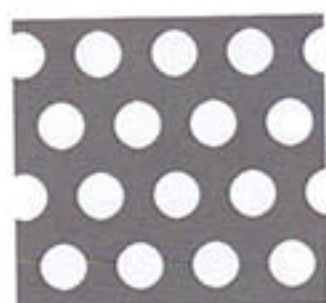
ΒΗΜΑ 3


ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΥΠΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΔΙΑΤΑΞΗ



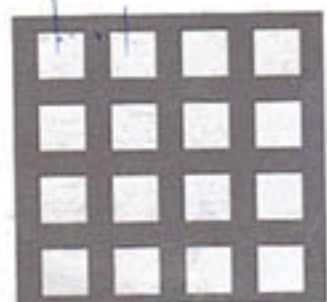
ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΡΥΠΑ/mm	ΑΠΟΣΤ. ΚΕΝΤΡΟΥ/mm
1x2x1	5	12
1x2x1 ΓΑΛΒ.	5	12

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΥΠΑ ΤΡΙΓΩΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ



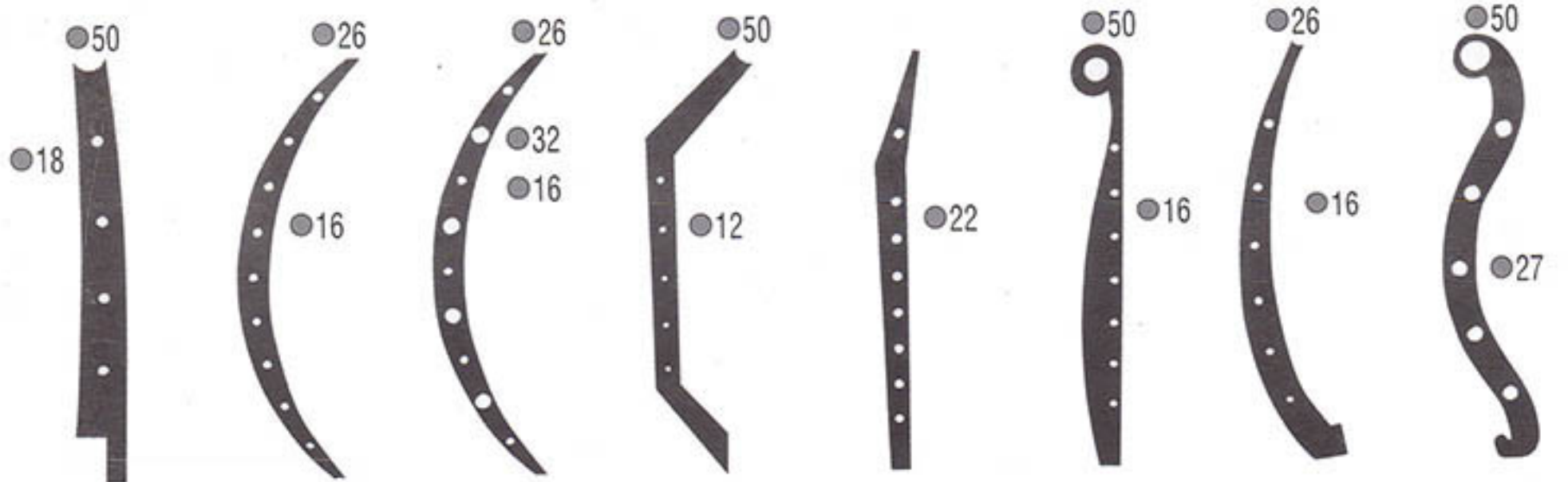
ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΡΥΠΑ	ΑΠΟΣΤ. ΚΕΝΤΡΟΥ
1x2x1	5	7
1x2x1	8	12
1x2x1,5	10	15
1x2x1,5	5	7
1x2x1,5 ΓΑΛΒ.	8	12
1x2x1	10	15

ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΤΡΥΠΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΔΙΑΤΑΞΗ



ΔΙΑΣΤΑΣΗ	ΤΡΥΠΑ	ΑΠΟΣΤ. ΚΕΝΤΡΟΥ
1x2x1	15x15	20
1x2x1,5	25x25	45

ΚΟΛΟΝΑΚΙΑ ΔΙΑΤΡΗΤΑ (ΚΟΠΗ LASER)



H800xL100 ΠΑΧΟΣ 5 mm
 H900xL70 ΠΑΧΟΣ 5 mm
 H900xL70 ΠΑΧΟΣ 5 mm
 H985xL60 ΠΑΧΟΣ 5 mm
 H1047xL80 ΠΑΧΟΣ 5 mm
 H950xL90 ΠΑΧΟΣ 5 mm
 H945xL80 ΠΑΧΟΣ 5 mm
 H800xL65 ΠΑΧΟΣ 5 mm

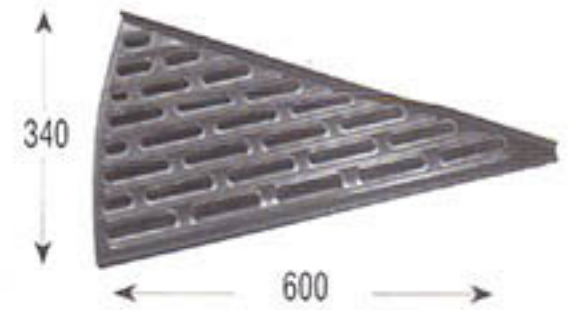
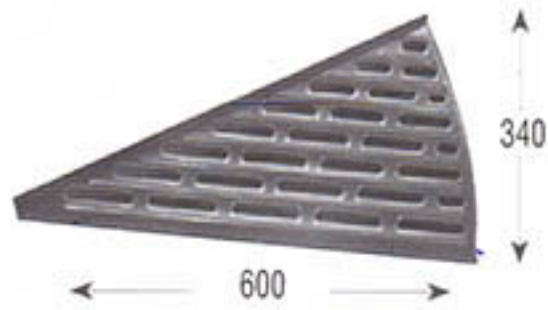
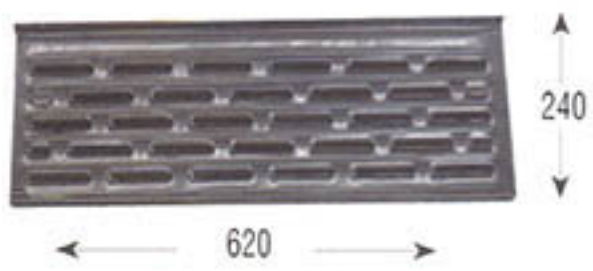


ΔΙΑΣΤΑΣΗ

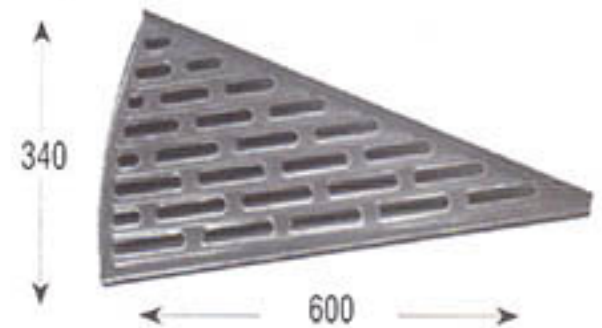


40 x 30 EN
38 x 38 EN
40 x 40 BT
38 x 38 ΕΝΙΣΧ. ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
40 x 30 ΕΝΙΣΧ. ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
40 x 30 BT
60 x 40 BT
60 x 40 BT ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
80 x 40 BT ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ
40 x 40 BT ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ

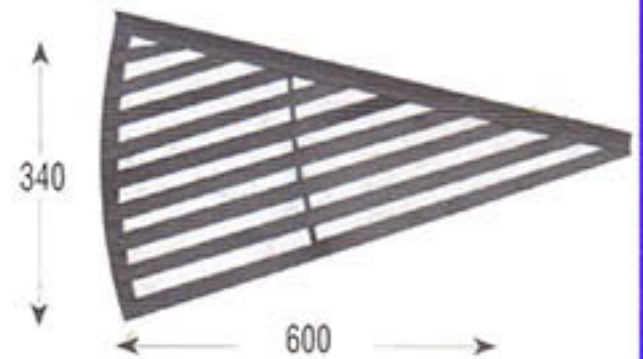
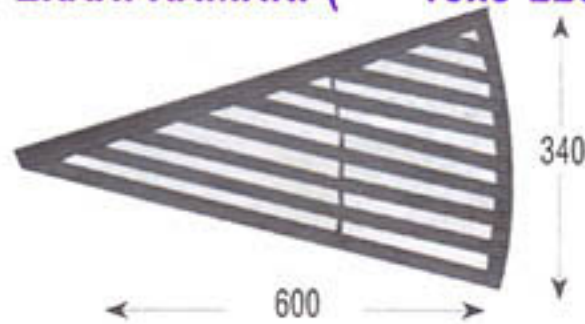
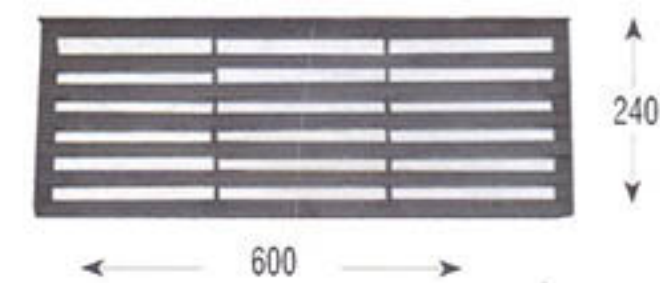
ΣΚΑΛΙ ΠΡΕΣΑΡΙΣΤΟ



ΣΚΑΛΙ ΠΡΕΣΑΡΙΣΤΟ ΓΑΛΒΑΝΙΖΕ

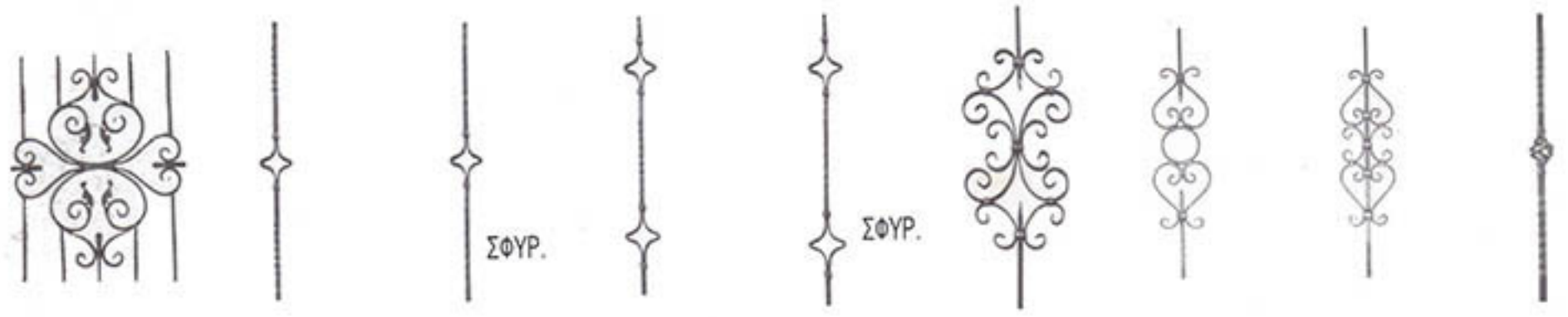
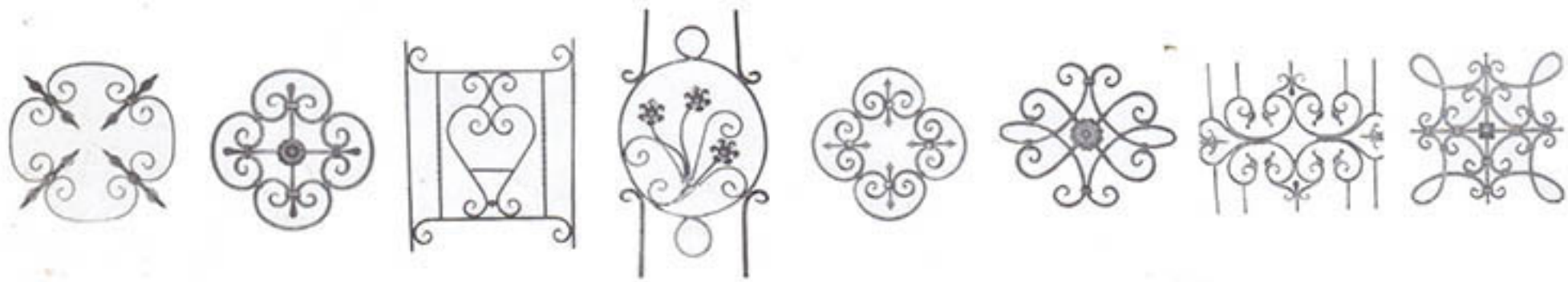


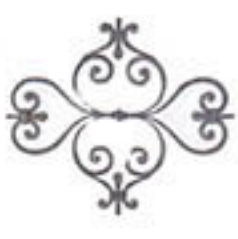
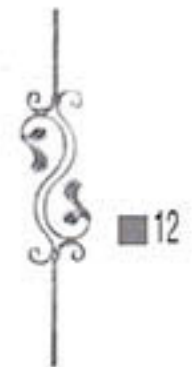
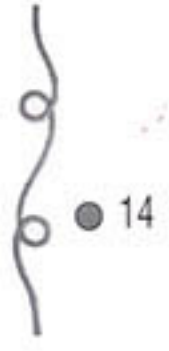
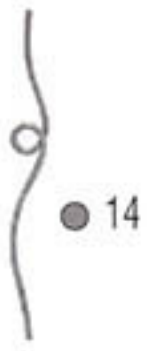
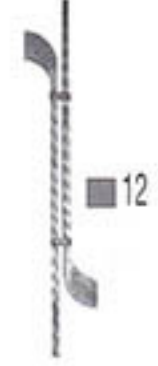
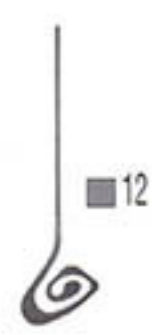
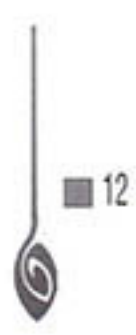
ΣΚΑΛΙ ΛΑΜΑΚΙ (16x3 L20)





H510xL800
 ■ 12 σφυρ.

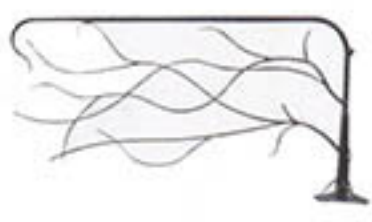
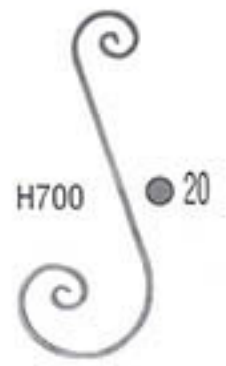
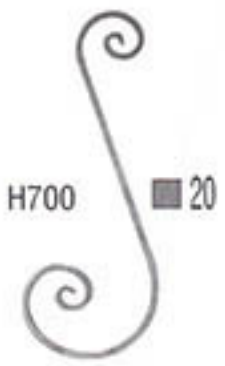
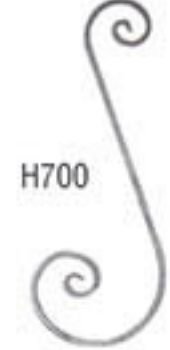
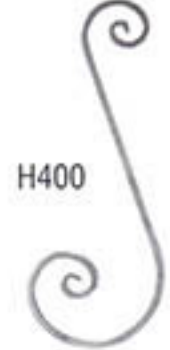
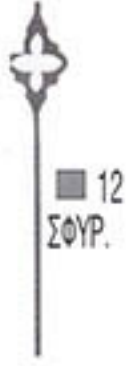




H 640 x L 950



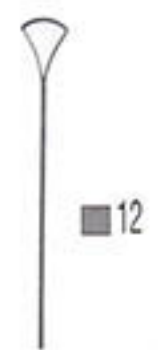
H 370 x L 880



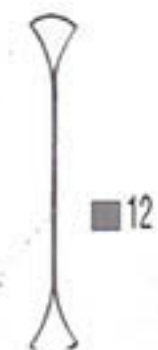
H 800 x L 1950



H 800 x L 2650



H800

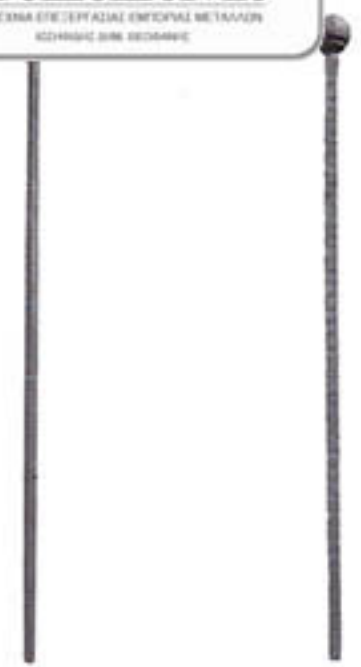


H800



H800





H1200
● 25

H1200
■ 25



H1200
■ 25



H1200
● 25



H800
● 16



H900
● 30 x 1,5



H900
● 30 x 1,5



H900
● 30 x 1,5



H900
● 30 x 1,5



H1200
● 42 x 1,5



H1200
● 40 x 1,5



H900
● 30 x 1,5



H900
● 40 x 1,5



H900
● 30 x 1,5



H900
● 40 x 1,5



H1200
● 42 x 1,5



H1200
● 42 x 1,5



H800
● 33 x 1,5

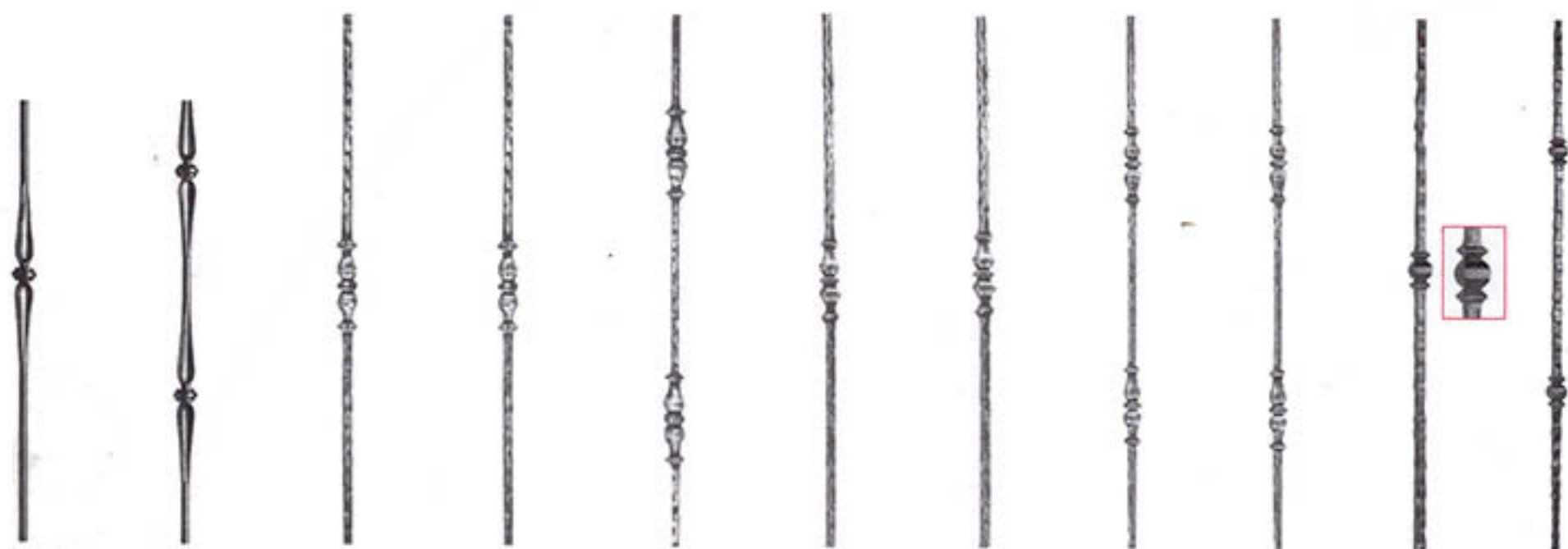


H800
● 33 x 1,5





H800 ■ 12 H800 ■ 12 H800 ■ 12 H800 ■ 12 H800 ■ 12 H800 ■ 12 H800 ■ 12 ΣΦΥΡ H800 ■ 12 ΣΦΥΡ H800 ● 14 H800 ● 14 H900 ● 14 H900 ● 14



H900 ● 12 H900 ● 12 H800 ● 12 H800 ● 14 H800 ● 12 H800 ■ 12 H800 ■ 14 H800 ■ 12 H800 ■ 14 H800 ■ 12 H800 ■ 12

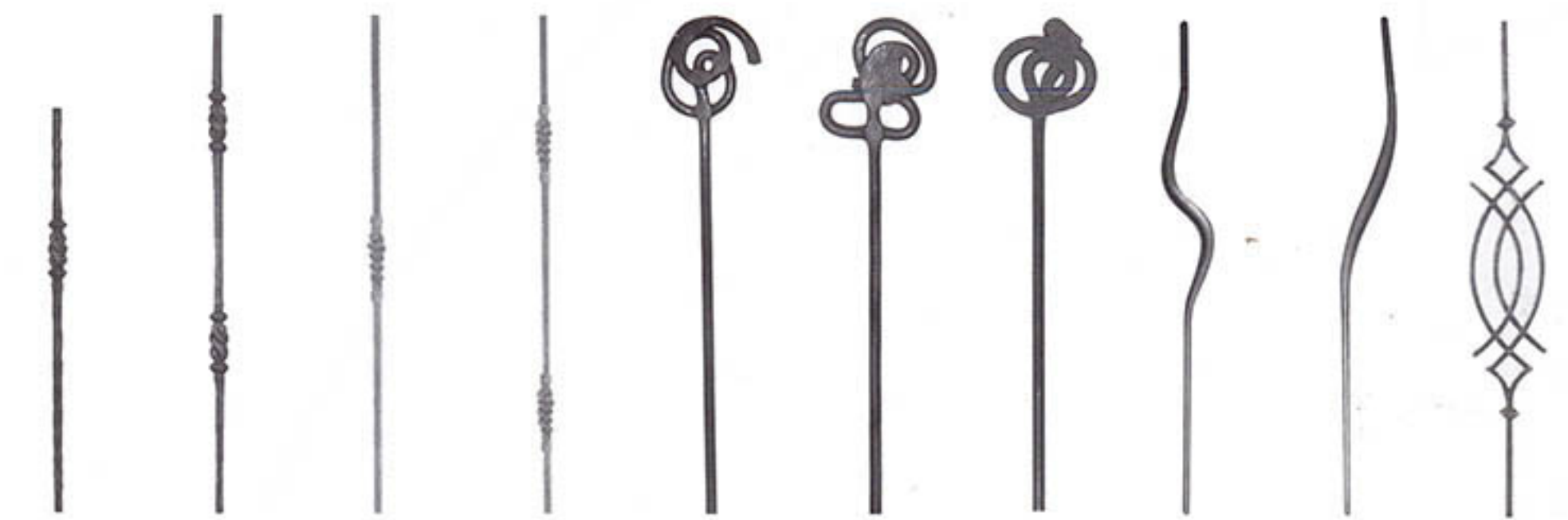


H800 ■ 12 H800 ■ 12 H800 ■ 14 H800 ■ 14 H800 ■ 14 H800 ■ 14 H800 ■ 12 H800 ■ 12 H800 ● 12 H800 ● 12 H800 ■ 14 H800 ■ 14





H800 ■ 14 H800 ● 14 H800 ● 14 H.100xL.110 ■ 10 H800 ■ 14 H800 ■ 14 H800 ■ 12 H800 ■ 14 H800 ■ 14 H800 ● 10 H800 ● 12

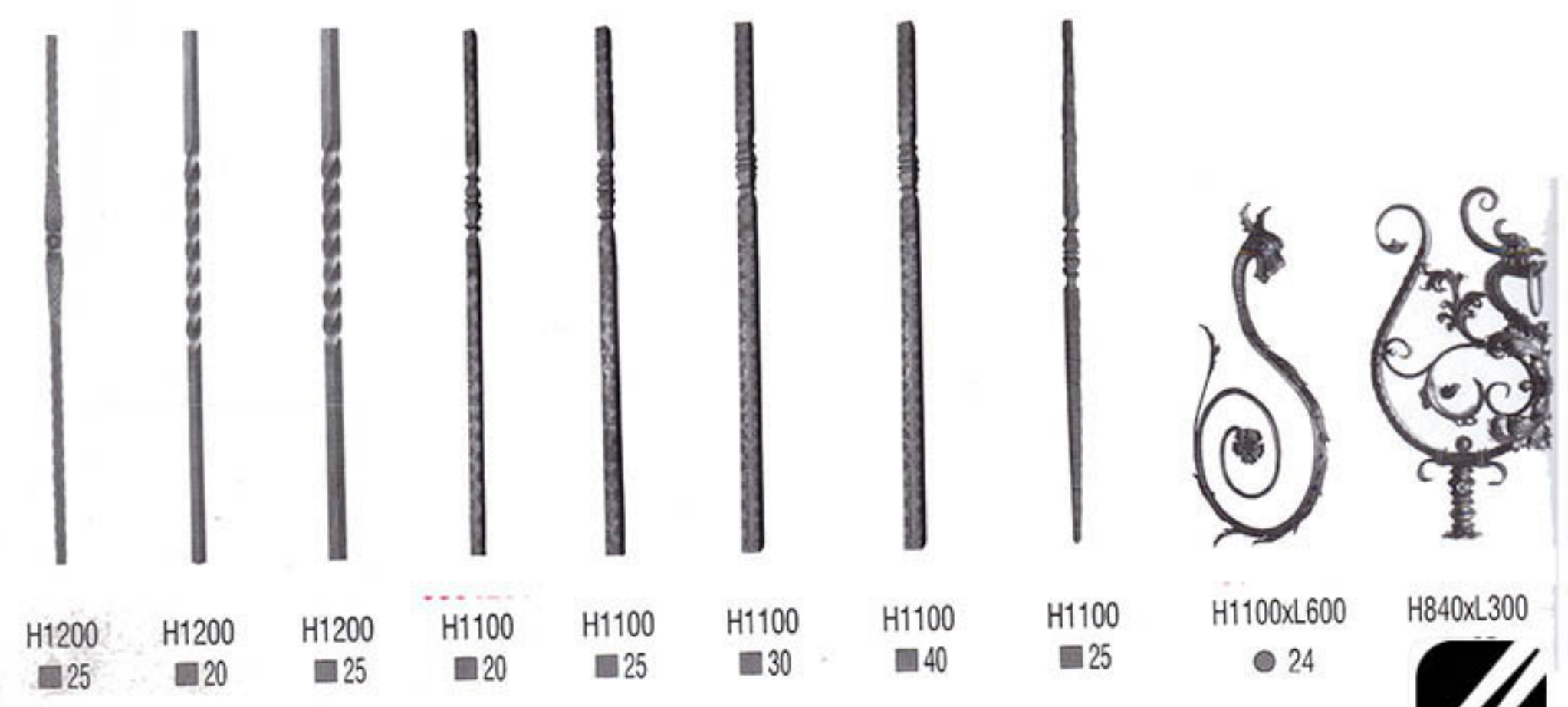
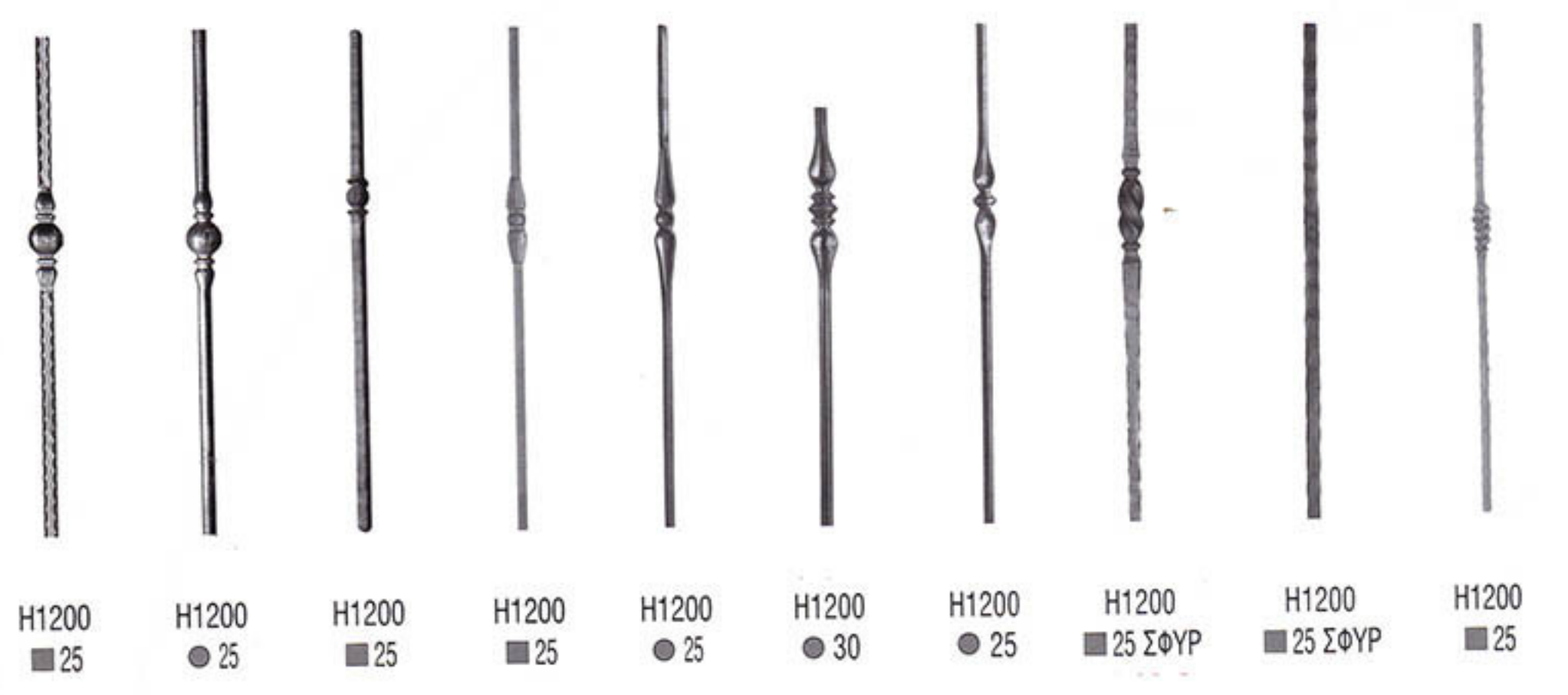


H900 ■ 14 ΣΦΥΡ H900 ■ 14 ΣΦΥΡ H800 ■ 12 H800 ■ 12 H800 ● 14 H800 ● 14 H800 ● 14 H800 ● 14 H800 ● 14 (H800xL 145) ■ 12



H800xL850 ■ 12 ■ 12x6 H800 ● 14 H800 ● 14 H800 ● 14 H800 ● 14 H800 ● 14 H800 ● 14 (καταλ. σ. 43) (καταλ. σ. 43)







H240 x L520



H370 x L820



H480xL520



H520xL310



H520 x L380



H550 x L550



H530 x L560



H570 x L510



H650 x L300



H190 x L170



H100 x L130



● 190



● 190



● 190



● 190



H460 x L480



H500 x L360



H390 x L300



H520 x L260



H430 x L190



H360 x L190



H110 x L385



H150 x L810



H395 x L200



H690 x L190





























H75 x L500



H75 x L1000



 3m 40 x 8	 3m 40 x 8	 3m 40 x 8	 3m 25 x 6	 3m 40 x 8	 Μήκος 3,05m kg/m 30x8 1,4 40x8 2 50x10 3,2	 kg/m 40x8,5 2,06 50x11,5 3,55 60x13,5 4,86 40x11 2,80 50x14 4,40 60x16 5,50
 40 x 8	 40 x 8	 ΣΦΥΡ. 2 γραμ. 40 x 8	 ΣΦΥΡ. ΛΟΥΛ. 40 x 8	 40x11 50x14 60x16 40x8,5 50x11,5 60x13,5	 30x8 40x8 50x10	
 40 x 8	 40 x 8	 3m 30x8 40x8	 32x9	 40x11 50x14 40x8,5 50x11,5 60x16	 30x8 40x8 50x10	
 (καταλ. σ. 53)	 (καταλ. σ. 53)	 (καταλ. σ. 53)	 (καταλ. σ. 53)	 (καταλ. σ. 53)	 (καταλ. σ. 53)	 (καταλ. σ. 53)





24mm
26mm



12mm
24mm
26mm
28mm



24mm 26mm



Φ12 4•6
Φ16 4•8
Φ20 4•10
Φ25 4•12

ΛΑΜΕΣ 14 x 5 ΓΙΑ ΘΗΛΑΚΙΑ



0,325 Kg/m



0,350 Kg/m



0,425 Kg/m



- 12 L 110
- 12 σφυρ. L 110
- 20x8 L 110
- 25x6 L 110
- 14 L 110
- 14 L 110
- 14 L 125
- 14 L 125
- 14 L 132
- 14 L 140
- 14 L 147



H135 x L200
■ 12x6



H405 x L130
■ 12x6



H270 x L140
■ 12



H280xL120
■ 12



L110
■ 14



H220 x L110
■ 14x6



H100 x L150
■ 14x6



H90 x L125
■ 14x6

H270 x L140
● 14

H280 x L120
● 14



H90 x L180
■ 12x6



H100 x L580
■ 12



L120
■ 14x6



L115
■ 14x6



H100 x L580
● 12



L110
■ 14x6



L110
■ 14x6 ΣΦΥΡ.



■ 12



■ 14



L120
■ 12

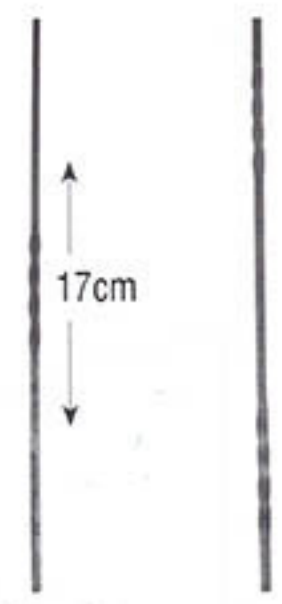




	L.	
■ 14x5	11	250
■ 12x6	11	250
■ 14x5	12	250
■ 12x6	12	250
■ 14x5	13,5	200
■ 12x6	13,5	200
■ 14x5	20	125
■ 12x6	20	125
■ 14x5	24	100
■ 12x6	24	100



	L. x H. cm	
■ 14x5	20x7,5	125
■ 12x6	20x7,5	125
■ 14x5	28x11,5	75
■ 12x6	28x11,5	75
■ 14x5	34x12,5	75
■ 12x6	34x12,5	75



στριφτό ■ 12 στριφτό ■ 12



■ 14x5	11cm	225
--------	------	-----



	L. x H. cm	
■ 14x5	8x8	300
■ 14x5	11x11	150
■ 12x6	11x11	150
■ 14x5	12x12	125
■ 12x6	12x12	125

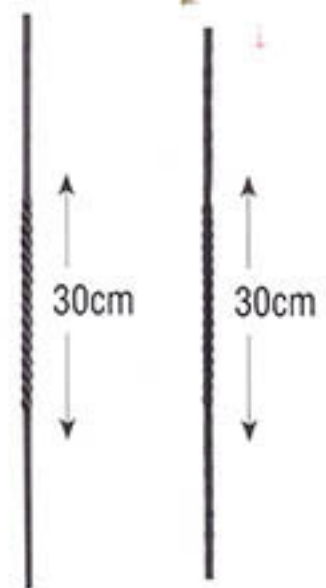
■ 14 ■ 14



■ 14x5	27cm	125
■ 12x6	27cm	125



	L. cm	
■ 14x5	11	150
■ 12x5	11	150
■ 14x5	12	150
■ 12x5	12	150



στριφτό ■ 12 στριφτό-
τρυφήλατο ■ 12



κουρμπαριστό
cm ■ 12 ■ 14
80
100
120
150



	L. x H. cm	
■ 14x5	10x14	150
■ 14x5	10x18	125



	L. cm	
■ 14x5	11	200 ζεύγη
■ 12x5	11	200 ζεύγη
■ 14x5	12	200 ζεύγη



	LxH cm	
■ 14x5	11x20	100

