

ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΑ ΔΟΜΙΚΑ ΠΛΕΓΜΑΤΑ
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ: ΜΗΚΟΣ = 5,00m / ΠΛΑΤΟΣ = 2,15m

	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΡΑΒΔΩΝ (mm)		ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΡΑΒΔΩΝ (mm)		ΔΙΑΤΟΜΗ ΧΑΛΥΒΟΣ (cm ² /m)		ΒΑΡΟΣ (kg)	
	ΔΙΑΜΗΚΩΝ	ΕΓΚΑΡΣΙΩΝ	ΔΙΑΜΗΚΩΝ	ΕΓΚΑΡΣΙΩΝ	ΔΙΑΜΗΚΩΝ ΡΑΒΔΩΝ	ΕΓΚΑΡΣΙΩΝ ΡΑΒΔΩΝ	ΑΝΑ ΠΛΕΓΜΑ	ΑΝΑ Μ2
T 92	150	150	4,20	4,20	0,92	0,92	16,10	1,50
T 131	150	150	5,00 / 4,00	5,00	1,31	1,31	20,60	1,92
T 139	100	100	4,20	4,20	1,39	1,39	23,70	2,20
T 158	150	150	5,50 / 4,00	5,50	1,58	1,50	24,20	2,25
T 185	150	150	4,20 δ	6,00	1,85	1,88	28,20	2,62
T 188	150	150	6,00	6,00	1,88	1,88	32,90	3,06
T 196	150	150	5,00	5,00	1,96	1,96	33,50	3,12
T 222	150	150	4,60 δ	6,50	2,22	2,21	33,40	3,11
T 257	150	150	7,00	7,00	2,57	2,57	44,70	4,16
T 262	150	150	5,00 δ	7,00	2,62	2,57	39,00	3,63
T 377	150	150	6,00 δ	8,50	3,77	3,78	57,00	5,30

O 92	150	250	4,20 / 4,00	4,20	0,92	0,56	12,60	1,17
O 111	150	250	4,60 / 4,00	4,20	1,11	0,56	13,90	1,29
O 131	150	250	5,00 / 4,00	4,20	1,31	0,56	15,20	1,41
O 168	150	250	4,00 δ	4,20	1,68	0,56	17,50	1,63
O 185	150	250	4,20 δ	4,20	1,85	0,56	18,80	1,75
O 222	150	250	4,60 δ	4,20	2,22	0,56	21,60	2,01
O 262	150	250	5,00 δ	4,20	2,62	0,56	24,70	2,30
O 317	150	250	5,50 δ	4,60	3,17	0,66	29,90	2,78
O 377	150	250	6,00 δ	5,00	3,77	0,78	35,50	3,30
O 443	150	250	6,50 δ	5,50	4,43	0,95	41,90	3,90