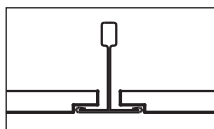


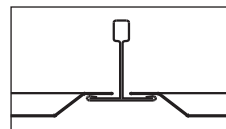
ΠΛΑΚΕΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΚΑΙ ΧΑΛΥΒΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ TAY (15mm-24mm) LAY-IN ΜΕ ΠΑΤΟΥΡΑ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

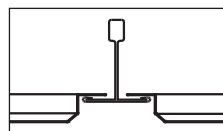
Η ψευδοροφή τύπου κασσέτας της WEISS HELLAS – INTERNA SA, κατασκευάζεται από πλάκες αλουμινίου ή χάλυβα. Οι πλάκες είναι επικαθήμενες σε σύστημα TAY 24mm και 15mm. Προσφέρονται διάτρητες και αδιάτρητες, στους εξής τύπους ανάλογα με την πατούρα τους.



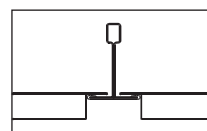
AL 610 & Fe 610 (ΠΑΤΟΥΡΑ 1mm)



AL 597 & Fe 597 (ΛΟΞΗ ΠΑΤΟΥΡΑ)



**AL 600 & Fe 600
(ΟΡΘΗ ΓΩΝΙΑ ΠΑΤΟΥΡΑ 10mm ΜΠΙΖΟΥΤΕ)**



**AL 605 & Fe 605
(ΟΡΘΗ ΓΩΝΙΑ ΠΑΤΟΥΡΑ)**

ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ

1. Αλουμίνιο
2. Αλουμίνιο ανοδευμένου καθρέπτη καθαρότητας 99,85%
3. Γαλβανισμένος χάλυβας (ZINC 150)
4. Ανοξείδωτο (304)

πάχους 0,5 mm & 0,6 mm (οποιοδήποτε άλλο πάχος είναι διαθέσιμο κατόπιν αιτήσεως του πελάτη).

ΔΙΑΤΡΗΣΗ

Μια ευρεία γκάμα από standard διατρήσεις είναι διαθέσιμη, όπως επίσης και άλλες διατρήσεις, κατόπιν αιτήσεως του πελάτη.

Οι διάτρητες διατίθενται με και χωρίς υαλοϋφασμα, το υαλοϋφασμα τοποθετείται για άψογη ηχομόνωση (αναφορές από δοκιμές το αποδεικνύουν).

ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ

Οι standard χρωματισμοί που διατίθενται οι πλάκες είναι οι εξής: Λευκό RAL9010, ασημί ματ RAL9006, ανοδευμένος καθρέπτης και φυσικό αλουμίνιο.

Άλλοι χρωματισμοί είναι διαθέσιμοι από τις σειρές RAL, NCS, SIKKENS κατόπιν επιθυμίας του πελάτη.

Η επιφάνεια των πλακών, που βάφονται, καλύπτεται από πολυεστερική ηλεκτροστατική βαφή πούδρας (πάχους 0,70 microns).

ΦΩΤΙΣΜΟΣ

Η ψευδοροφή συστήματος TAY μπορεί να δεχθεί διάφορους τύπους φωτιστικών όπως: φωτιστικά φθορίου, spot PL, spot αλογόνου, οπτικές ίνες κ.α.

ΑΝΑΡΤΗΣΗ

Η ανάρτηση των πλακών γίνεται σε σύστημα TAY 24 mm –15 mm, σε χρώμα ανάλογο των πλακών και αποτελείται από ένα κύριο οδηγό (3,70 μτρ) και δύο δευτερεύοντες (1,20 μτρ & 0,60 μτρ).

Ο κύριος οδηγός (3,70 μτρ) αναρτάται απ' ευθείας από την οροφή με ντίζα και πεταλούδα ανάρτησης. Αφού ο κύριος οδηγός έχει ήδη εγκατασταθεί, στο κέντρο της απόστασης των 1,20 μτρ, τοποθετείται ο δευτερεύων οδηγός (1,20 μτρ) κάθετα στον κύριο οδηγό (3,70μτρ). Τα άγκιστρα του δευτερεύοντος οδηγού (1,20) εισάγονται στις εγχοπές του κύριου οδηγού (3,70). Με τον ίδιο τρόπο ο δευτερεύων οδηγός (0,60) αναρτάται στο κέντρο της απόστασης 0,60 μτρ παράλληλα με τον κύριο οδηγό (3,70) και κάθετα με τον δευτερεύοντα οδηγό (1,20). Τα άγκιστρα του δευτερεύοντα οδηγού εισάγονται στις εγχοπές του δευτερεύοντα οδηγού (1,20). Περιμετρικά τοποθετείται γωνία διαστάσεων 19x24 ή 22x22 για το καλαίσθητο τελείωμα της οροφής.

Εφόσον το σύστημα TAY ολοκληρωθεί οι πλάκες απλά τοποθετούνται επάνω στον σκελετό.

ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΣΤΗ ΦΩΤΙΑ

Οι ψευδοροφές της WEISS HELLAS – INTERNA SA έχουν ελεγχθεί και εγκριθεί σύμφωνα με τα διεθνή standards, που αφορούν τη φωτιά και την τοξικότητα.

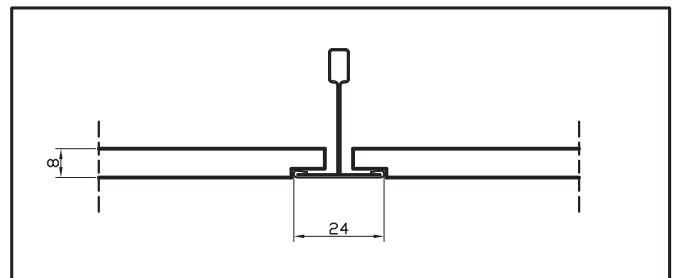
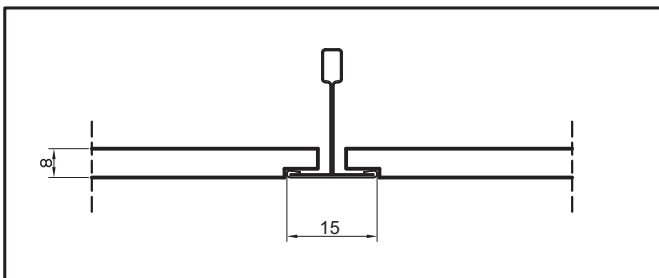
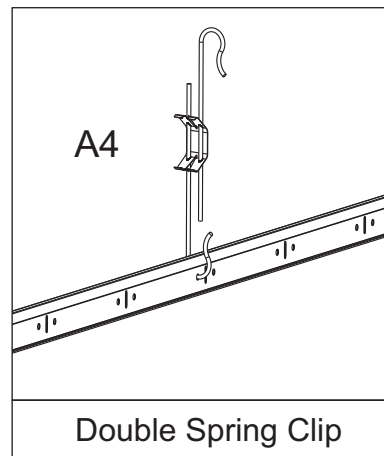
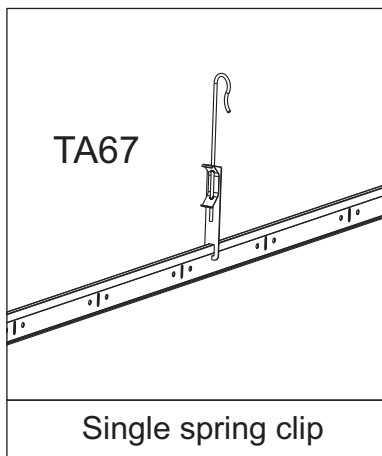
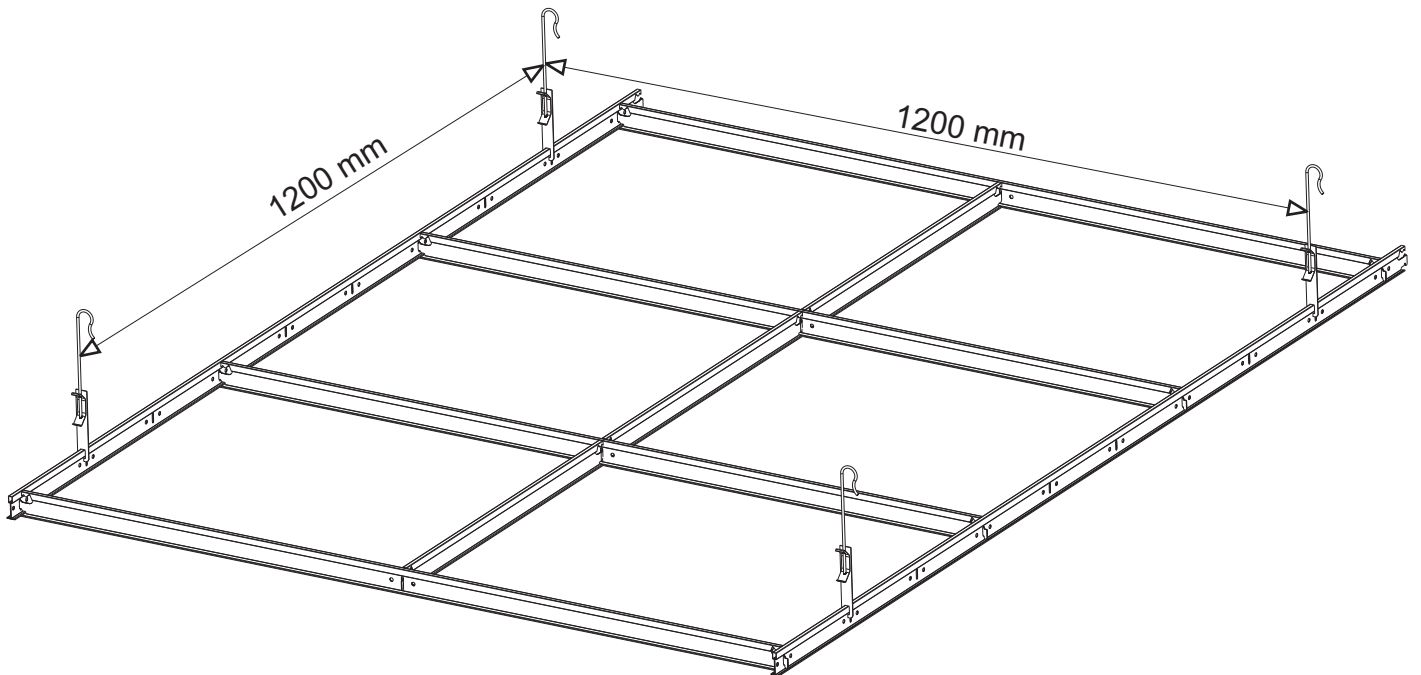
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

- 600 x 600 mm

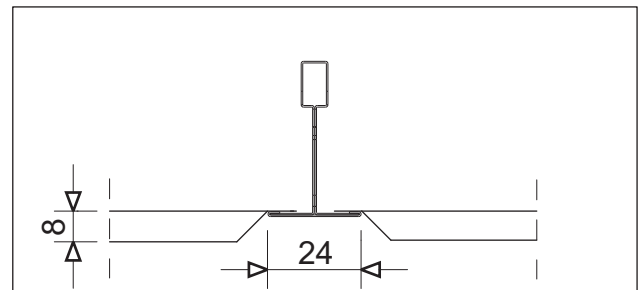
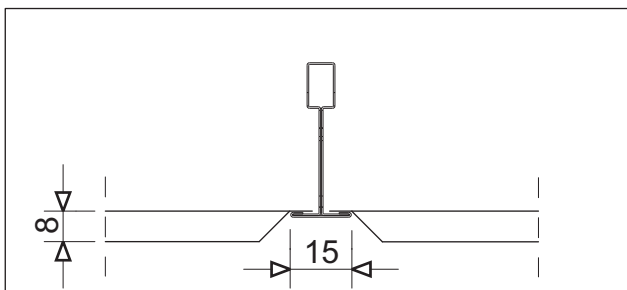
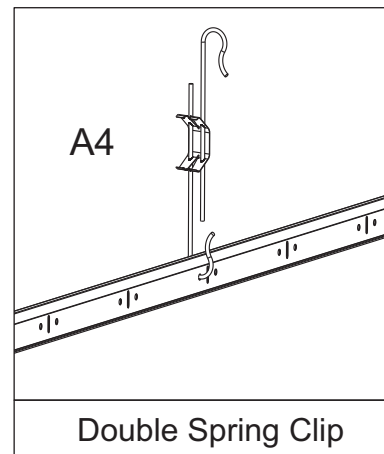
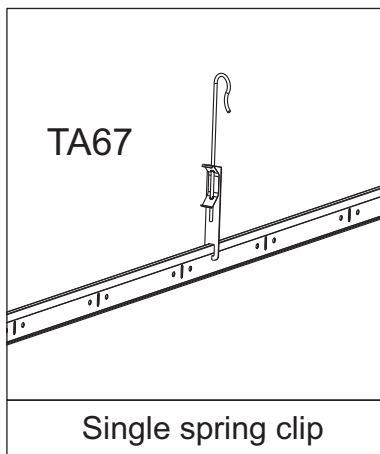
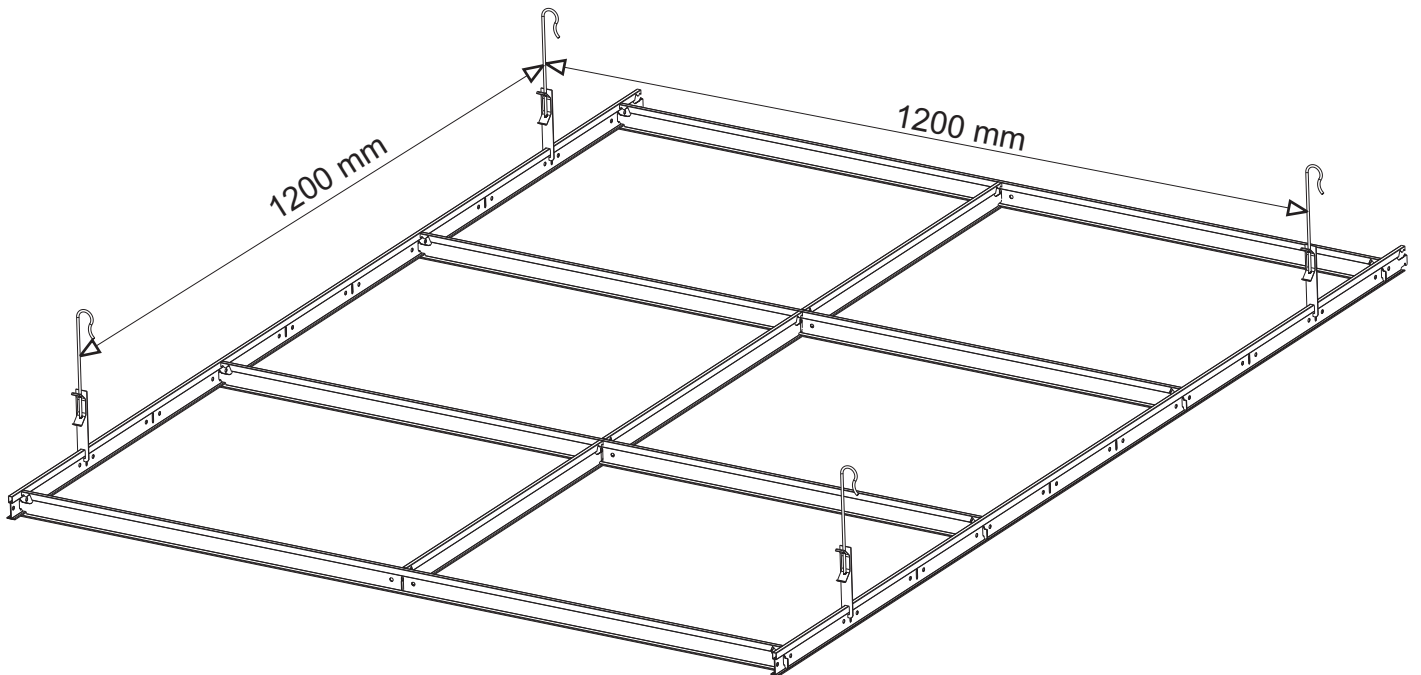
ΠΟΙΟΤΗΤΑ

Όλα τα προϊόντα της εταιρείας WEISS HELLAS – INTERNA SA έχουν πιστοποιητικά: MED-D-2055 – MED-B-9360 (WHEEL MARK) – CE – INTERNATIONAL AWARD FOR QUALITY AND TECHNOLOGY 1997.

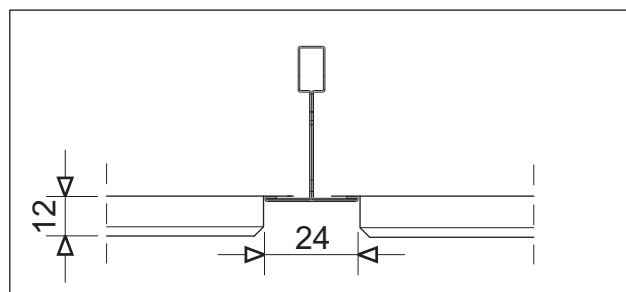
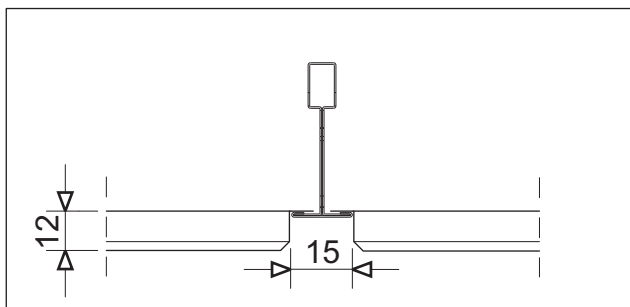
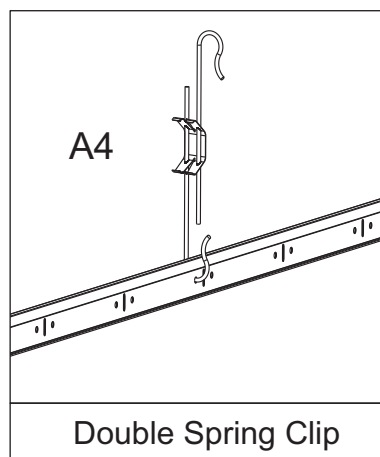
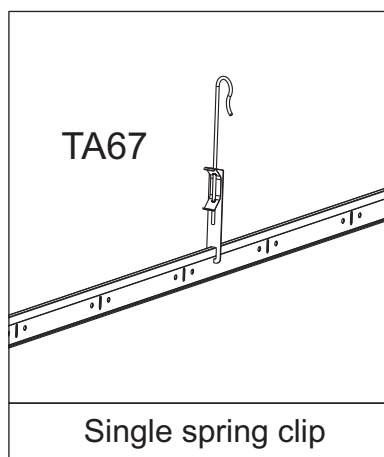
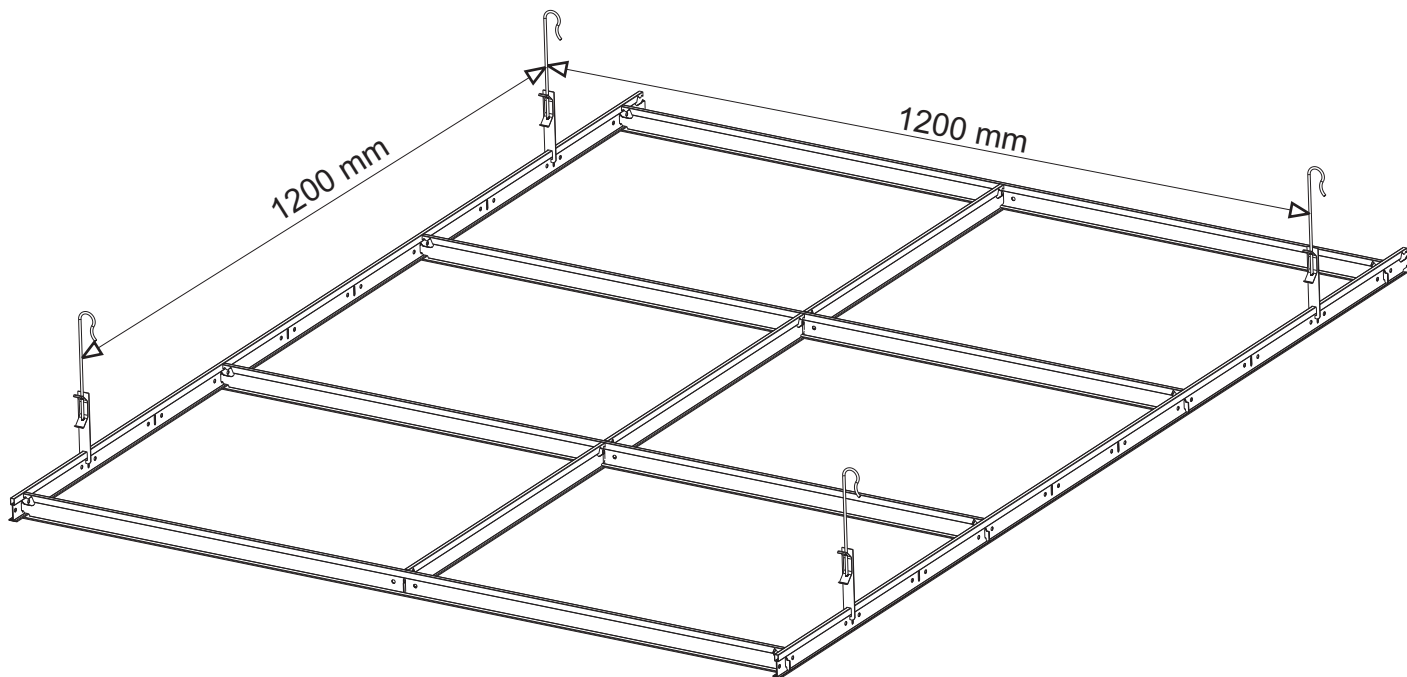
AL - Fe 610



AL - Fe 597



AL - Fe 600



AL - Fe 605

