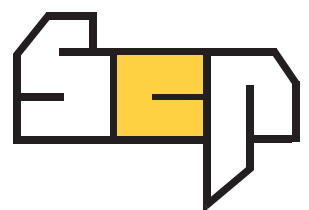




S-2000

KINHΤΑ
ANAPTOMENA
ΧΩΡΙΣΜΑΤΑ

JOINTLESS
MOVABLE
PARTITIONS





ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

S-2000 PARTITION SYSTEMS

ΚΙΝΗΤΑ ΑΝΑΡΤΟΜΕΝΑ ΧΩΡΙΣΜΑΤΑ JOINTLESS MOVABLE PARTITIONS	04 05
ΠΡΟΟΠΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ PERSPECTIVE PLAN	06
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	06
ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΕΣ ΤΟΜΕΣ VERTICAL SECTION VIEWS	07
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ACCESSORIES	07
ΠΡΟΟΠΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ PERSPECTIVE PLAN	08
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	08
ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΤΟΜΕΣ HORIZONTAL SECTION VIEWS	09
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ACCESSORIES	09

S-2000

ΚΙΝΗΤΑ ΑΝΑΡΤΟΜΕΝΑ ΧΩΡΙΣΜΑΤΑ

Σχεδιασμένα για τη διαμόρφωση εργονομικών επαγγελματικών χώρων, τα χωρίσματα **S-2000**, αποτελούν ένα σύστημα πραγματικά ευέλικτο με δυνατότητα άμεσης τροποποίησης και επανατοποθέτησης σύμφωνα με τις εκάστοτε ανάγκες.

Με αναρτόμενα πάνελ, χωρίς εμφανή στοιχεία στήριξης διατίθενται σε διάφορα χρώματα και εξασφαλίζουν υψηλό αισθητικό αποτέλεσμα και μείωση ήχου.

Πλεονεκτήματα των χωρισμάτων **S-2000**:

- Κινούνται μαζί σας.
- Προσφέρουν ηχο-απορρόφηση.
- Προσφέρουν επιλογές χρωμάτων και σχεδίων.
- Προσφέρουν ενιαία επιφάνεια, χωρίς εμφανή προφίλ αλουμινίου.
- Προσφέρουν έτοιμη επιφάνεια σε ένα ολοκληρωμένο πακέτο επιλογών, πόρτες, παράθυρα, περσίδες κλπ.
- Τοποθετούνται γρήγορα εύκολα και καθαρά ακόμη και σε χώρους που βρίσκονται σε λειτουργία.
- Δημιουργούν σύγχρονους και ευχάριστους επαγγελματικούς χώρους.



Αποτέλεσμα ηχομονωτικής ικανότητας

Δείκτης ηχομόνωσης:

$R_w = 45,0 \text{ dB}$
(σαράντα πέντε κόμμα μηδέν σε dB)



S-2000

JOINTLESS MOVABLE PARTITIONS

Demountable jointless partition walls of SCP- Productions perfect solution to your immediate short but also long term space formation needs.

A relocatable system of partition with melamine panels that offer a wide range of finishes and substantial sound reduction.

Advantages of **S-2000**:

- 100% reusable
- They offer sound reduction
- Easy rapid installation -reduced mess and plant disruption
- They adapt easily to any organization's change
- They are accompanied with a range of choices for doors, windows, venetian blinds etc
- great range of finishes



Sound reduction report

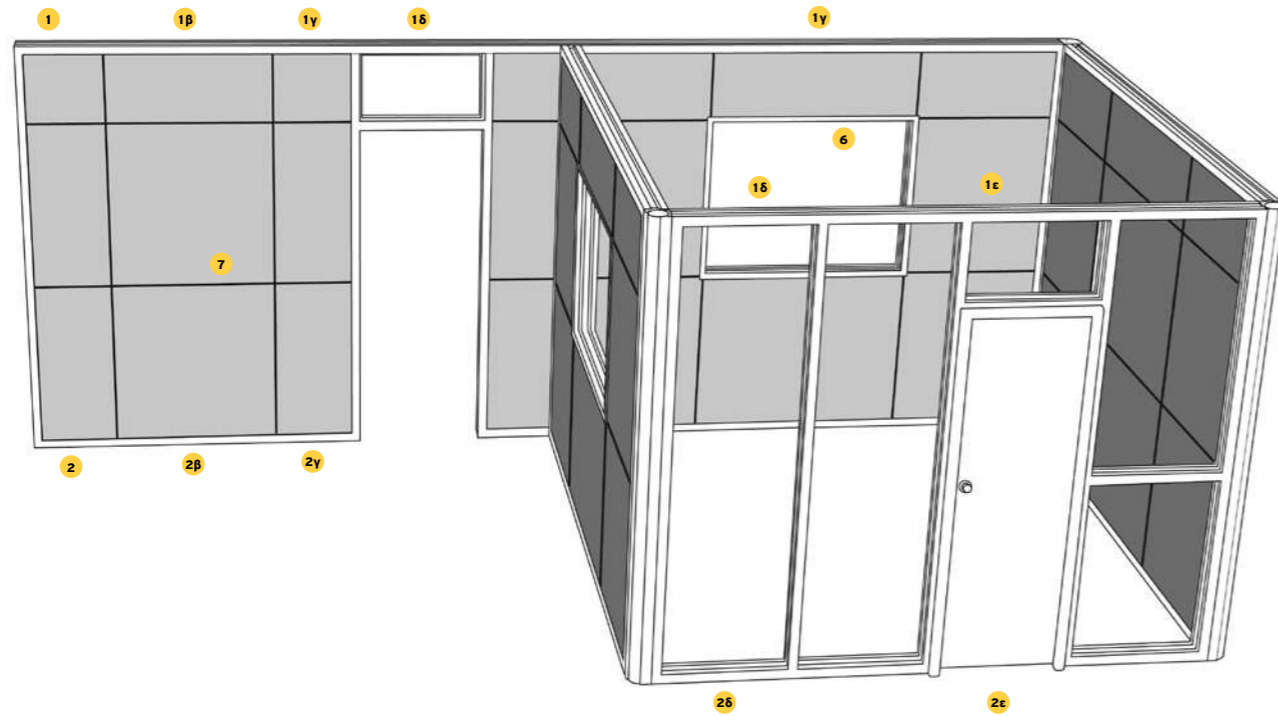
Sound absorption factor:

$R_w = 45,0 \text{ dB}$
(forty five point zero on dB)



S-2000

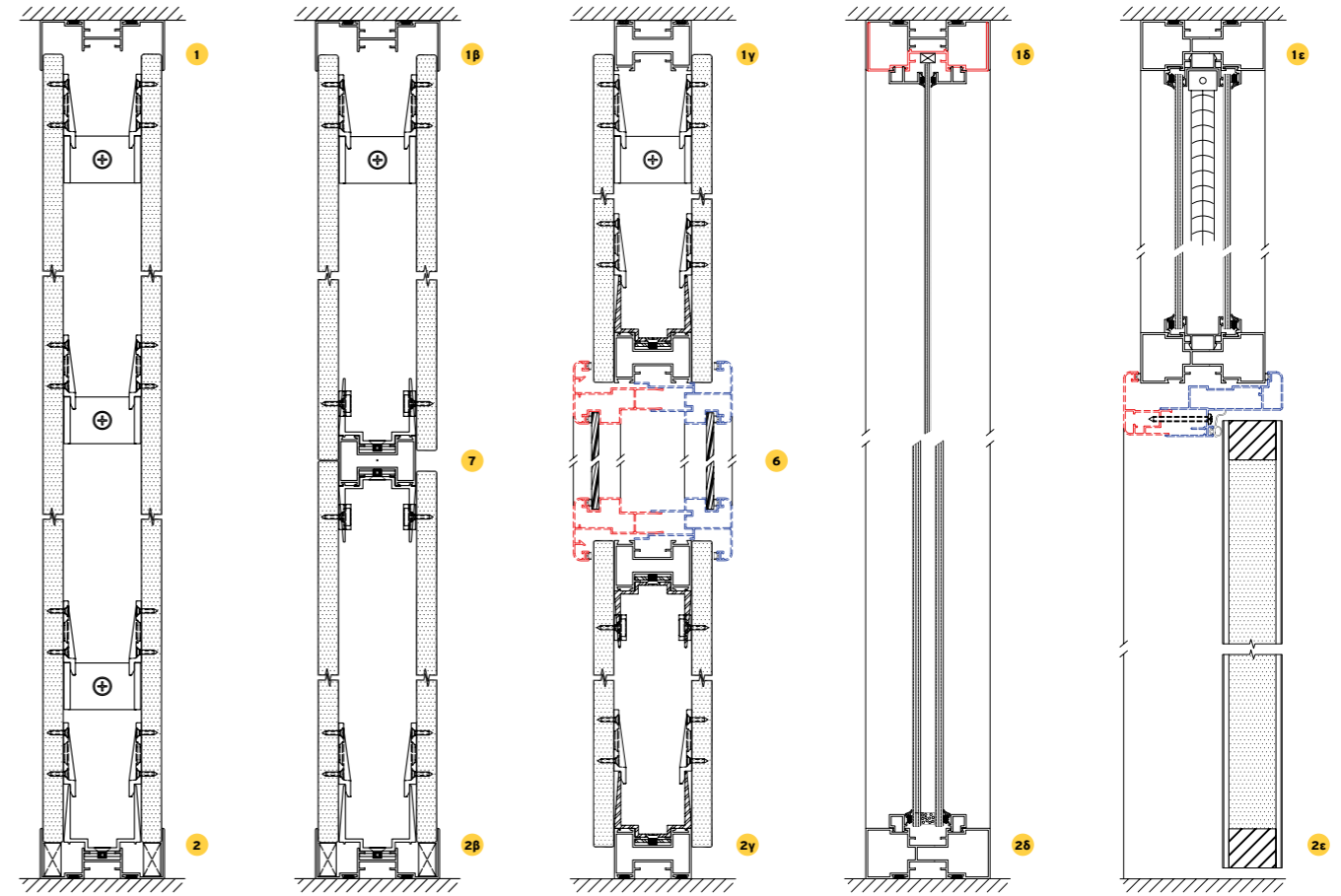
ΠΡΟΟΠΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ / PERSPECTIVE PLAN



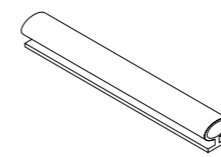
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
Σκελετός	Εξ ολόκληρου από προφίλ αλουμινίου ειδικών διατομών πάχους 1,4mm που εξασφαλίζουν μεγάλη αντοχή σε μια ελαφριά και εύκολη σε συναρμολόγηση και αποσυναρμολόγηση κατασκευή.
Επένδυση	Με πάνελ μελαμίνης πάχους 16mm προδιαγραφών σύμφωνα με το ευρωπαϊκό πρότυπο EN 14322, κατηγορίας P2, κατατάσσονται στην κλάση E1, όσον αφορά την εκπομπή φορμαλδεΐδης και έχουν υψηλές αντοχές σε οξέα, διαβρωτικά, απορρυπαντικά κλπ. Στο εσωτερικό των χωρισμάτων τοποθετείται ηχομονωτικό υλικό ανάλογα με τις ανάγκες του χώρου εφαρμογής τους. Διατίθενται με πιστοποιητικό ηχομόνωσης.
Εξαρτήματα	εξαρτήματα σύνδεσης προφίλ και ανάρτησης πάνελ από αλουμίνιο AS 13 κατά AFNOR A57-702 & A57-703 πάχους. Παράγονται με την μέθοδο υψηλής χύτευσης.
Πάχος χωρίσματος	95mm
Ύψος χωρίσματος	έως 3660mm
Διαστάσεις κανάβου	90mm and 1200mm τυποποιημένες. Ειδικές διαστάσεις.
Επιφάνειες και χρώματα	Στα εμφανή τους μέρη, κάσες πόρτας και παράθυρα, τα προφίλ αλουμινίου είναι βαμμένα με ηλεκτροστατική πολυεστερική όξι έπιχ με πιστοποίηση Qualicoat που εξασφαλίζει την μεγαλύτερη προστασία των κατασκευών αλουμινίου από την διάβρωση σε ιδιαίτερα επιβαρημένο περιβάλλον. Οι πόρτες και τα πάνελ μελαμίνης προσφέρονται σε μεγάλη ποικιλία χρωμάτων και επιφανειών. Ειδικά σχεδιασμένες διατομές με πρόβλεψη για την διέλευση μηχανολογικών εγκαταστάσεων.

S-2000

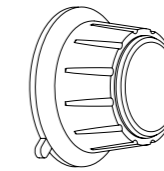
ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΕΣ ΤΟΜΕΣ / VERTICAL SECTION VIEWS



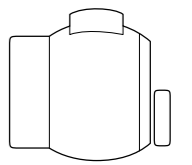
ΕΞΙΑΡΤΗΜΑΤΑ / ACCESSORIES



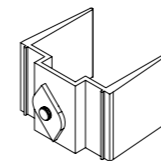
ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΠΑΡΕΜΒΥΣΜΑ



ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ STOR



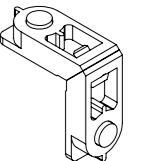
ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ



ΒΑΣΗ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ



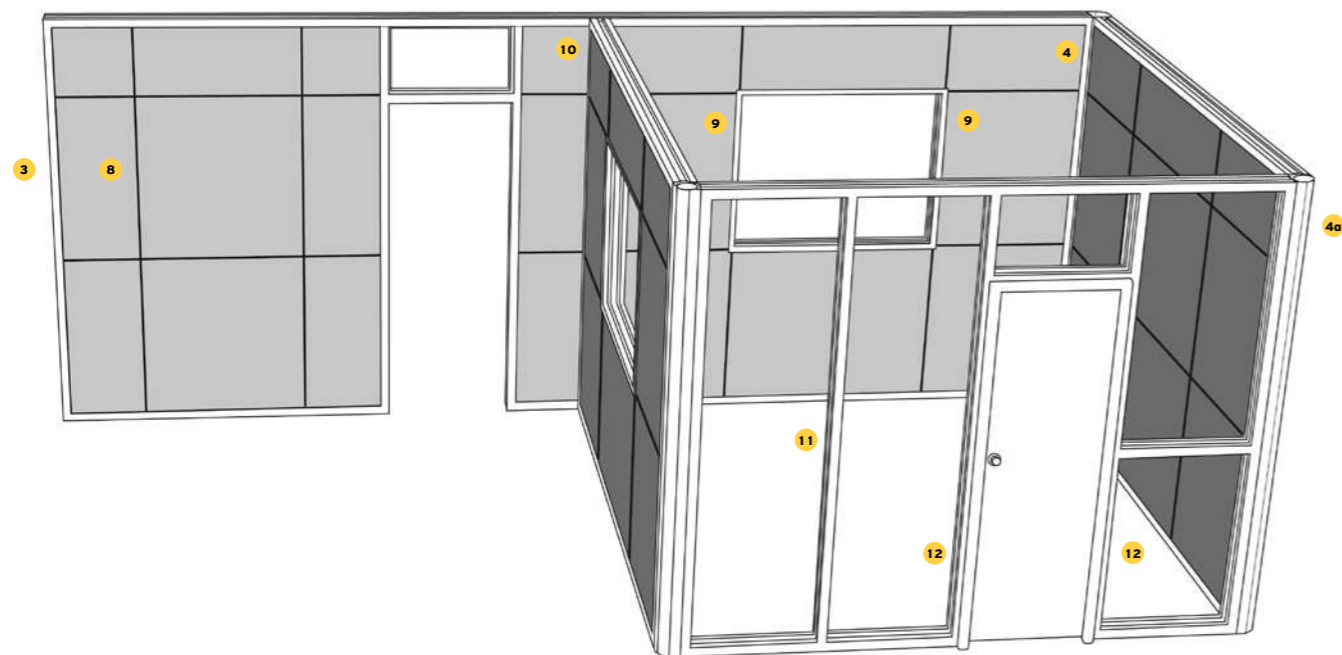
ΕΞΙΑΡΤΗΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ



ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ

S-2000

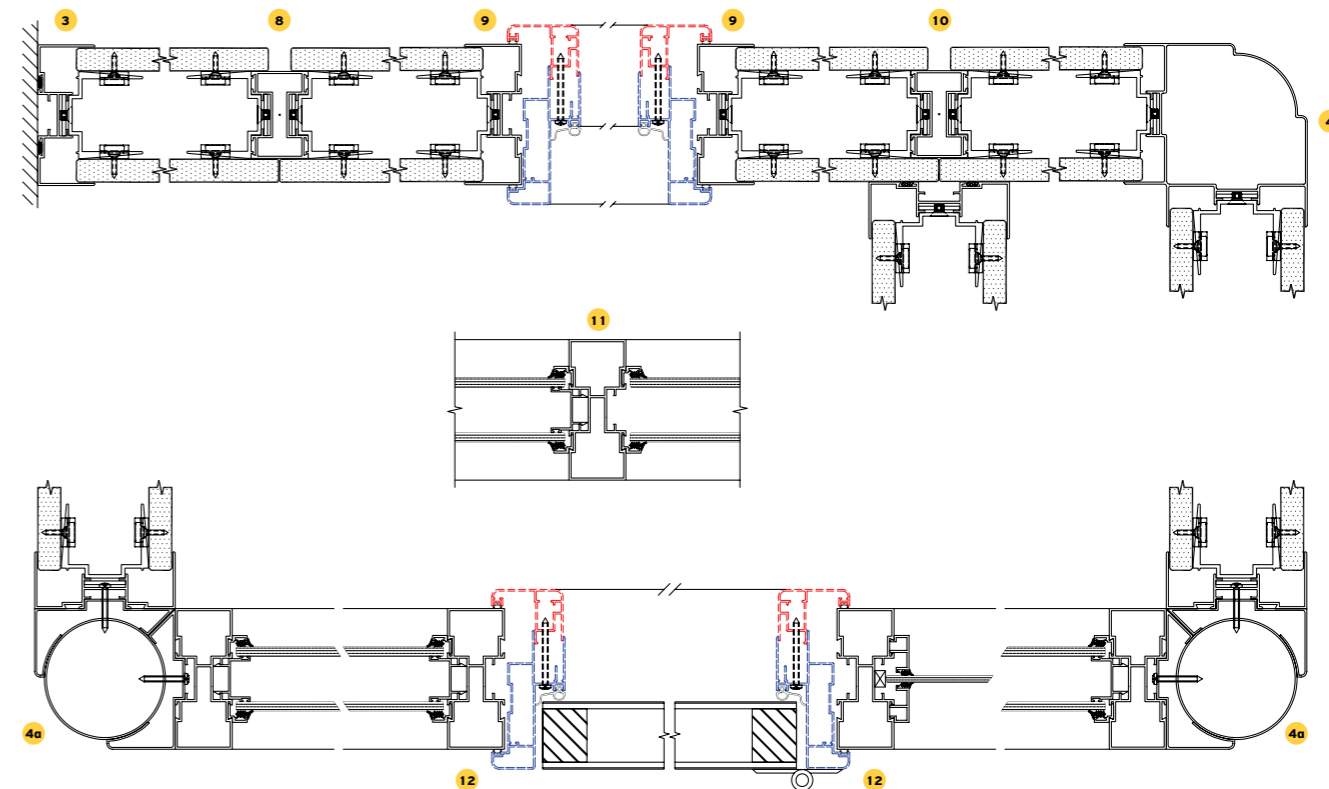
ΠΡΟΟΠΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ / PERSPECTIVE PLAN



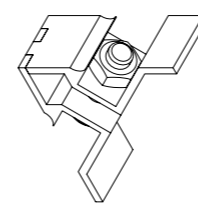
TECHNICAL CHARACTERISTICS	
Suspension	Suspension of special design aluminum profiles, thickness 1.4mm that offer Strength in a light and easy construction.
Wall panels	Wall panels of Melamine thickness 16mm, according to EN14322 .Classified as Class E1 with reference to the formaldehyde emission. Panels are resistant to acids and detergents. Insulation can be installed, in the partition, for sound absorption. Insulation can be installed between the panels for sound absorption.
Accessories	Accessories for hanging and jointing aluminum profiles are produced of Aluminum AS 13, Acc to ANFOR A57-702 & A57-703.
Partition thickness	95mm
Partition height	up to 3660mm
Module width	90mm and 1200mm as standard. Other widths on request.
Finishes and colors	Aluminum profiles, door cases and windows, that are visible, are finished with a polyester powder coating, with Qualicoat certificate. Melamine Panels and doors are available in a great range of finishes. Specially designed profiles can accept and cover all the electrical installations.

S-2000

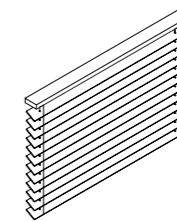
ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΤΟΜΕΣ / HORIZONTAL SECTION VIEWS



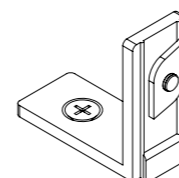
ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ / ACCESSORIES



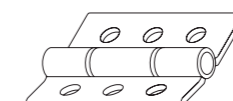
ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



STOR



ΓΩΝΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ



ΜΕΝΤΕΣΣΕΣ

