

**ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΒΑΡΑ  
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΕΠΙΠΕΔΕΣ ΣΤΕΓΕΣ**

**M-FR-532P**



**2 σειρές συλλεκτών καθ' ύψος  
σε κατακόρυφη διάταξη**

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

<b>Εφαρμογή</b>	Επίπεδες στέγες
<b>Υλικά</b>	Αλουμίνιο
<b>Εξαρτήματα</b>	Υψηλής ποιότητας INOX ή αλουμινίου
<b>Κλίση</b>	Προσαρμοζόμενη (25°, 30°) ή προκαθορισμένη ανάλογα με τις προτιμήσεις του πελάτη
<b>Προσανατολισμός</b>	Κατακόρυφος
<b>ΦΒ Συλλέκτες</b>	2 έως 6 συλλέκτες σε όρθια διάταξη & 1 έως 7 σε οριζόντια
<b>Θεμελίωση</b>	Πάνω στη στέγη – Μέλος/ράβδος για συναρμογή με αντίβαρο σκυροδέματος
<b>Όριο φορτίου ανέμου</b>	33 m/s (Κατηγορία Εδάφους III)
<b>Όριο φορτίου χιονιού</b>	1.7 kN/m <sup>2</sup> (Ζώνη C)

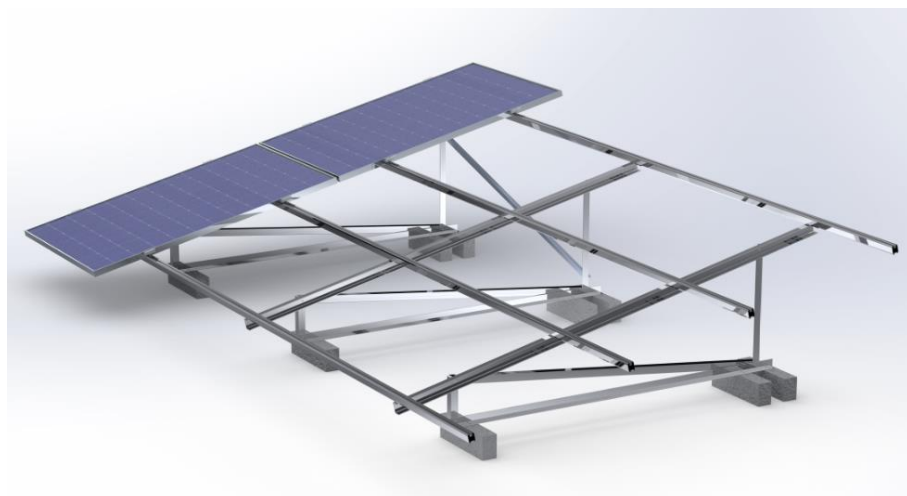


**METALOUMIN**

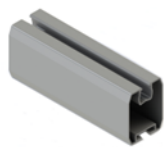
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ ΑΠΟ ΤΟ 1969

**ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΜΕ ΑΝΤΙΒΑΡΑ  
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΕΠΙΠΕΔΕΣ ΣΤΕΓΕΣ**

**M-FR-532P**



**ΤΜΗΜΑΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ**



**ΤΕΓΙΔΑ**



**ΤΡΙΓΩΝΟ**



**ΜΕΣΑΙΟ CLAMP**

