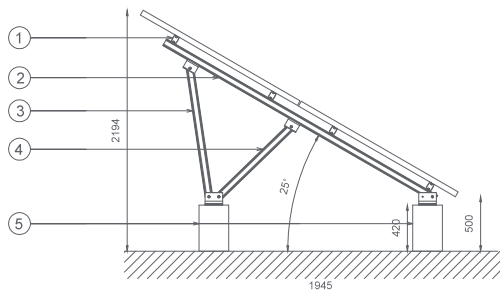
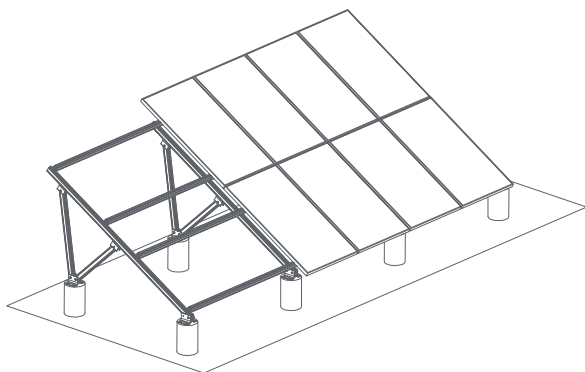


διπάσσαλο στήριγμα

GS106.C.25

2 panels portrait



1. οριζόντια δοκός από αλουμίνιο
2. κεκλιμένη δοκός από γαλβανισμένο χάλυβα
3. οπίσθιος ορθοστάτης από γαλβανισμένο χάλυβα
4. οπίσθια αντηρίδα από γαλβανισμένο χάλυβα
5. σύνδεσμος θεμελίωσης σε σκυρόδεμα ή πάσσαλο από γαλβανισμένο χάλυβα

Solar
Technology

ΗΛΙΑΚΕΣ
ΣΤΕΓΕΣ.ΕΠΕ

Μ Ε Λ Ε Τ Η
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

τηλ. 210.6565516
info@solarroofs.gr

ΠΑΡΑΓΩΓΗ

MEVACO SA
INDUSTRIAL SUBCONTRACTING

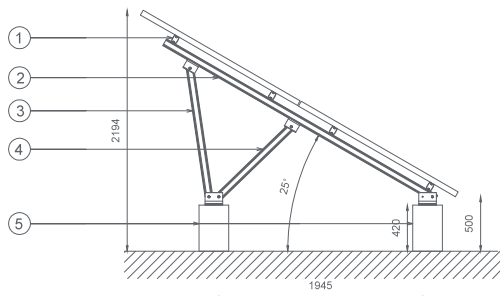
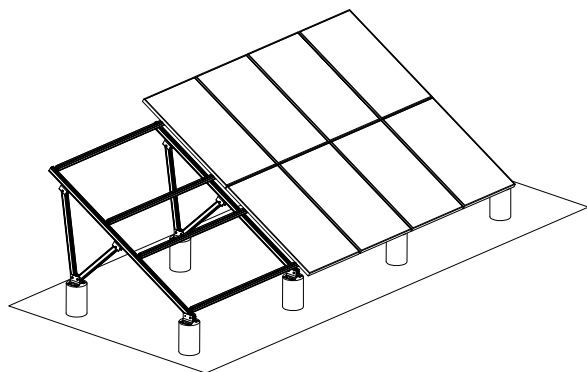
τηλ. 210.5584440
pvinfo@mevaco.gr

απόσταση στήριξης	α=2.00 m		α=2.50 m		α=3.00 m	
οριζόντια δοκός αλουμινίου	50x70		50x90		50x110	
ή ισοδύναμη δοκός από γαλβανισμένο χάλυβα	RHS80x40x3.0		RHS100x50x2.5		RHS100x50x3.0	
μέση ταχύτητα ανέμου	33 m/s	27 m/s	33 m/s	27 m/s	33 m/s	27 m/s
φορτίο χιονιού	3.00 kN/m ²	3.60 kN/m ²	2.30 kN/m ²	2.70 kN/m ²	1.40 kN/m ²	2.00 kN/m ²
είδος φ/β πλαισίου	190 Wp 1580x808mm	240 Wp 1650x992mm	190 Wp 1580x808mm	240 Wp 1650x992mm	190 Wp 1580x808mm	240 Wp 1650x992mm
ισχύς/στήριγμα	930 Wp	960 Wp	1140 Wp	1200 Wp	1395 Wp	1440 Wp
βάρος χάλυβα	65 kg		65 kg		65 kg	
βάρος αλουμινίου	15 kg		22 kg		28 kg	

- προδιαγραφές
Ευρωκώδικας EC1 / Ευρωκώδικας EC3 / Ευρωκώδικας EC9 / Ελληνικός Αντισεισμικός Κανονισμός
- αριθμός κατοχύρωσης ΟΒΙ
7215/10-12-2010

two-pole mounting structure GS106.P25

2 panels portrait



1. horizontal aluminum beam
2. inclined galvanized steel beam
3. rear galvanized steel post
4. rear galvanized steel strut
5. foundation connection on concrete or galvanized steel pole

span	α=2.00 m		α=2.50 m		α=3.00 m	
horizontal aluminum beam profile	50x70		50x90		50x110	
or equivalent galvanized steel beam	RHS80x40x3.0		RHS100x50x2.5		RHS100x50x3.0	
average wind speed	33 m/s	27 m/s	33 m/s	27 m/s	33 m/s	27 m/s
snow load	3.00 kN/m ²	3.60 kN/m ²	2.30 kN/m ²	2.70 kN/m ²	1.40 kN/m ²	2.00 kN/m ²
panel type	190 Wp 1580x808mm	240 Wp 1650x992mm	190 Wp 1580x808mm	240 Wp 1650x992mm	190 Wp 1580x808mm	240 Wp 1650x992mm
load/support	930 Wp	960 Wp	1140 Wp	1200 Wp	1395 Wp	1440 Wp
steel weight	65 kg		65 kg		65 kg	
aluminum weight	15 kg		22 kg		28 kg	

Solar Technology



tel. 210.6565516
info@solarroofs.gr

design

production

tel. 210.5584440
pvinfo@mevaco.gr



- standards
Eurocode EC1 / Eurocode EC3 / Eurocode EC9 / Greek Seismic Code
- IPO Registration Number
7215/10-12-2010