



# NEO PLUS

βάσεις στήριξης

## NEO PLUS TSS

## Προϊοντικά Οφέλη

- Αντοχή και μεγάλη διάρκεια ζωής, χάρη στα υψηλής ποιότητας υλικά
- Στατικότητα σε ακραίες καιρικές συνθήκες (φυσικοί έλεγχοι)
- Εύκολη μεταφορά
- Γρήγορη εγκατάσταση
- Ευελιξία και ακρίβεια παραγωγής, χάρη στα σύγχρονα μηχανήματα

**10**  
**ΧΡΟΝΙΑ**  
ΕΓΓΥΗΣΗ



**NEO PLUS**  
βάσεις στήριξης



NEO PLUS TSS

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

|   |   |
|---|---|
| Συμβατά μοντέλα συλλεκτών                 | όλα τα μεγέθη (από 1,5 έως 2,9 m <sup>2</sup> ) με κάθετη ή οριζόντια τοποθέτηση  |
| Αποδεκτός αριθμός τοποθετημένων συλλεκτών | 1 ή 2   |
| Αποδεκτά μοντέλα δοχείων                  | 120 έως 300 lt)   |
| Εύρος κλίσης [°]                          | παράλληλα με κεκλιμένη στέγη  |
| Υλικό κατασκευής                          | χάλυβας   |
| Επεξεργασία επιφάνειας                    | θερμο γαλβάνισμα ή aluzinc ή magnelis   |
| Πάχος [mm]                                | 1,5 ή 2   |
| Τύπος υποστήριξης συλλέκτη                | Σχήματος - C ή Σχήματος - T   |
| Υλικά σύνδεσης                            | γαλβανιζέ ή ανοξείδωτο χάλυβα 304   |
| Σύνδεση με το έδαφος                      | περιλαμβάνει τυποποιημένη λύση ή σύμφωνα με τις προδιαγραφές του πελάτη   |
| Ετικετοποίηση                             | σύμφωνα με τις προδιαγραφές του πελάτη, σχετικά με το υλικό της ετικέτας, τον αριθμό, τη θέση επί του συλλέκτη και την γλώσσα |
| Συσκευασία                                | χαρτοκιβώτιο ή χύμα ή σύμφωνα με τις προδιαγραφές του πελάτη  |
| Παλετοποίηση                              | σύμφωνα με τις προδιαγραφές του πελάτη  |



**92.000** Σύνολο m<sup>2</sup> έκτασης εγκαταστάσεων  
**528.000** Μέσος όρος απορροφητικής επιφάνειας m<sup>2</sup> που παράγεται ετησίως  
**44 χρόνια** εμπειρίας

2° χλμ Άργους-Ναύπλιου | 21200, Άργος  
 τηλ: +30 27510 20920-2

[www.dimas-solar.gr](http://www.dimas-solar.gr) | [sales@dimas-solar.gr](mailto:sales@dimas-solar.gr)