



# NEO PLUS

## βάσεις στήριξης

### NEO PLUS LOW

**10**  
**ΧΡΟΝΙΑ**  
ΕΓΓΥΗΣΗ

### Προϊοντικά Οφέλη

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



**NEO PLUS**  
βάσεις στήριξης



**NEO PLUS LOW**

**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	όλα τα μεγέθη (από 120 έως 500 lt)
Εύρος κλίσης [°]	15-75
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, Άργους  
 τηλ: +30 27510 20920-2

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