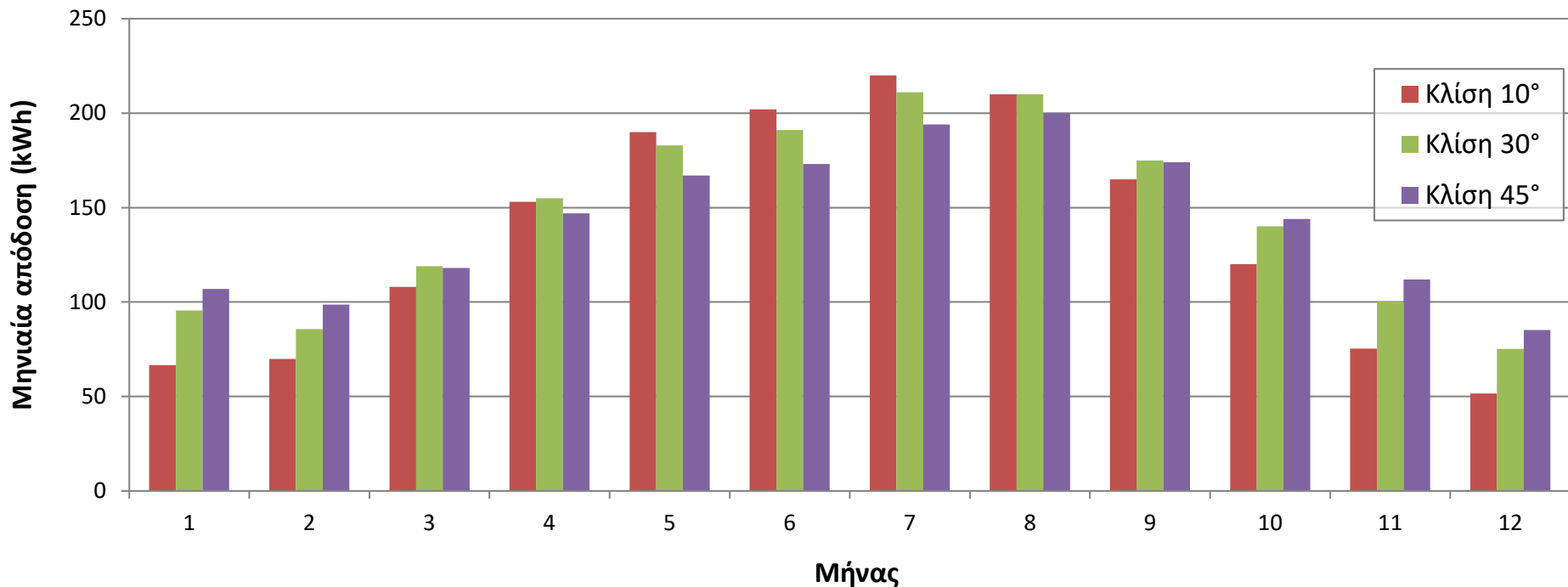


Σύγκριση απόδοσης EGO 150 στην Αθήνα σε διαφορετικές κλίσεις για 240 λίτρα/μέρα σε θερμοκρασία 45°C





## 10° κλίση σε ταράτσα

Ελάχιστο ύψος για «αόρατη» τοποθέτηση και μηδενική σκίαση σε κοντινούς ηλιακούς. Πολύ καλή απόδοση για καλοκαιρινές εφαρμογές. Ως και 40% μειωμένη απόδοση τον χειμώνα.



## 20° ως 30° σε κεραμοσκεπή

Εφαπτόμενη «αόρατη» τοποθέτηση στα κεραμίδια. Προαιρετικά με επιπλέον κόστος βάσεις 30° και για ταράτσα. Καλύτερη απόδοση το καλοκαίρι και μικρότερη των χειμώνων (σύγκριση με τις 45°).



## 45° κλίση σε ταράτσα

Καθόλου τυχαία η πιο δημοφιλής τοποθέτηση και η βάση που περιέχεται στην συσκευασία. Προσφέρει την πιο ισορροπημένη απόδοση όλο τον χρόνο για μόνιμες κατοικίες αφού αποδίδει βέλτιστα τον χειμώνα.