



max. 7m

Βασικά δεδομένα

Φορτίο ανέμου: DIN 1055-4 (03.05) κατηγορία II
 Κλίση εδάφους: 0-5%
 Πίεση εδάφους: 150 kN/m²
 Κατηγορία σκυροδέματος: C25/30
 Μέγιστο βάρος πάνελ: 14kg/m²
 Μέγιστο υψόμετρο (NN): 800m
 TRACKER: ανάλογα με τους κανόνες για μηχανήματα 98/37/EG

SunFlex SF40SD

Μέγιστη επιφάνεια πάνελ	40μ ² + 10%
Ελάχιστο φάρδος	6μ
Ελάχιστο ύψος	6μ
Μέγιστο φάρδος	7μ
Μέγιστο ύψος	7μ
Ελάχιστη απόσταση από το έδαφος	0,4μ
Μέγιστο πάχος πάνελ	50 χιλιοστά
Ύψος πυλώνα πάνω από το έδαφος	2,9μ
Μέγιστη επιτρεπόμενη κλίση πυλώνα	0,5°
Υπόγειο θεμέλιο	2650x2650x1000 χιλιοστά
Ύψος πυλώνα, διάμετρος, πάχος τοιχώματος	3900x323,9x12,5 χιλιοστά
Μήκος πυλώνα στο σκυροδέμα	0,66μ
Συνολικό βάρος εκτός πυλώνα και πάνελ	660 κιλά
Μέγιστο ύψος πάνελ	1,7μ
Μέγιστο πλάτος πάνελ	1μ
Μέγιστη ισχύ κινητήρα αζιμούθιου	100VA
Μέγιστη ισχύ κινητήρα ανύψωσης	100VA
Μήκος, διάμετρος, πάχος τοιχώματος οριζοντίου δοκού	6000x194x5,6 χιλιοστά
Μήκος πτερύγιων	6μ