

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ (ναι ή όχι)	ΑΝΑΦΟΡΑ (αριθμός σελίδας τεχνικής προσφοράς που αναφέρεται η συγκεκριμένη προδιαγραφή)
<u>Γενικά Χαρακτηριστικά</u>		
Ωφέλιμο φορτίο: 230 κιλά (για κλίση μέχρι 45 μοίρες)		
Μήκος Ράγας: 8 μ περίπου συνολικό μήκος (με τρεις γωνίες 90 μοιρών λόγω αλλαγής κατεύθυνσης)		
Πλάτος ράγας: 160 χιλ		
Πλάτος με αναδιπλούμενη πλατφόρμα: 430 χιλ		
Ταχύτητα: 8μ/min		
Κίνηση: Γρανάζι άμεσης εμπλοκής στη ράγα		
Ηλεκτρική ενέργεια: 230 V , μονοφασικό		
Κατανάλωση: 1 KW		
Διαστάσεις πλατφόρμας: 770 χιλΧ1050 χιλ με αντιολισθητικό τάπητα		
Το αναβατόριο θα διαθέτει επίσης:		
Ασφάλεια ταχύτητας (μηχανικού τύπου)		
Χειροκίνητη λειτουργία σε διακοπή ρεύματος		
Αυτόματα αναδιπλούμενες ράμπες πρόσβασης στις δύο πλευρές		
Αυτόματες μπάρες ασφάλειας		
Αισθητήρες ασφάλειας κάτω από την πλατφόρμα, στις ράμπες και στα πλάγια του ανελκυστήρα		
Πλατφόρμα και μπάρες ασφαλείας από υψηλής ποιότητας αλουμινίου		
Στηρίγματα της ράγας(ορθοστάτες)		
Αναδιπλούμενη πλατφόρμα και βραχίονες		

Χρώμα: ότι απαιτηθεί από τον Δήμο		
-----------------------------------	--	--

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ