

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
«25.03. Μικτή αναρρίχηση»

Διαστάσεις οργάνου	
Μήκος	3900 mm
Πλάτος	1450 mm
Ύψος	1920 mm
Πιστοποίηση	EN 1176:2008/1
Απαιτήσεις ασφαλείας	
Απαιτούμενος χώρος	7450X5000mm
	37,2m ²
Μέγιστο ύψος πτώσης	1920 mm
Ηλικιακή ομάδα	3+



Το όργανο αποτελείται από :

- Μία (1) οριζόντια δοκό,
- Τρεις (3) κλιμακωτές αναρριχήσεις,
- Ένα (1) πλέγμα αναρρίχησης,
- Μία (1) αναρρίχηση «φιδάκι»,
- Μία (1) κάθετη αναρρίχηση.

Περιγραφή

Το όργανο κατασκευάζεται από μία οριζόντια ξύλινη επικολλητή δοκό 100X100mm πάνω στην οποία καταλήγουν όλα τα στοιχεία του σύνθετου. Από τη μία κεκλιμένη πλευρά φέρει δύο κλιμακωτές αναρριχήσεις που δημιουργούνται από επικολλητές δοκούς 100X100mm που ενώνονται μεταξύ τους με πέντε σιδηροσωλήνες Φ26mm η καθεμία. Στην άλλη κεκλιμένη πλευρά έχει μία κλιμακωτή αναρρίχηση, όμοια με τις προηγούμενες, και ένα πλέγμα αναρρίχησης με σχοινιά Φ16mm επικαλυμμένα με πολυπροπυλένιο που στηρίζεται σε επικολλητές δοκούς 100X100mm. Στο ένα άκρο της οριζόντιας δοκού προσαρμόζεται κατακόρυφα μία αναρρίχηση «φιδάκι» από σιδηροσωλήνα Φ32mm ο οποίος έχει συγκολλημένα ημικύκλια από σιδηροσωλήνα ίδιας διατομής. Στο άλλο άκρο της οριζόντιας δοκού υπάρχει μία κάθετη αναρρίχηση από σιδηροσωλήνα Φ32mm.

- Το όργανο φέρει σήμανση με τις πληροφορίες που απαιτούνται από το πρότυπο EN 1176:2008.
- Το όργανο συνοδεύεται από όλα τα απαραίτητα έντυπα για την τοποθέτηση και συντήρηση του (σχέδια με τις διαστάσεις της κατασκευής καθώς και του ελεύθερου χώρου που απαιτείται περιμετρικά, οδηγίες εγκατάστασης, οδηγίες θεμελίωσης και οδηγίες συντήρησης).
- Σε όλες τις διαδικασίες παραγωγής υιοθετούνται τα :



ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΙ ΠΑΙΔΙΚΗΣ ΧΑΡΑΣ & ΠΑΡΚΩΝ

- Πρότυπο EN 1176:2008/1-7 για τους εξοπλισμούς παιδοτόπων,
- Σύστημα ISO 9001:2008 για τη διαχείριση ποιότητας,
- Σύστημα ISO 14001:2004 για την περιβαλλοντική διαχείριση.
- Σύστημα ΕΛΟΤ ISO 1801:2008 για την Υγιεινή και Ασφάλεια στην Εργασία.