

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
ΤΡΑΠΕΖΙΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΔΟΣΙΑΣ ΜΑΥΟ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

1. Σήμανση CE	Ναι
2. Υλικό κατασκευής	Να είναι μεταλλικής κατασκευής από ανοξείδωτο χάλυβα
3. Βάρος (Kgr)	Να αναφερθεί
4. Διαστάσεις επιφάνειας	50 X 70 cm περίπου
5. Ρυθμιζόμενο ύψος	90 - 130 cm περίπου
6. Μέγιστο φορτίο	Τουλάχιστον 25 Kgr
7. Ρύθμιση ύψους	Η κίνηση της κολώνας ανύψωσης να γίνεται μέσω ποδοκίνητου μοχλού (πεντάλ) που θα λειτουργεί υδραυλικά με ενσωματωμένη αντλία (κλειστό υδραυλικό σύστημα)
8. Επιφάνεια τραπεζιού εργαλειοδοσίας	Να φέρει πρεσσαριστή επιφάνεια από ανοξείδωτο χάλυβα με υπερυψωμένο χείλος περιμετρικά, προσθαφαιρούμενη για εύκολη πλύση, όλες δε οι γωνίες να είναι στρογγυλεμένες.
9. Σύστημα πέδησης	Περιστρεφόμενοι, αντιστατικοί τροχοί με φρένο σε τουλάχιστον ένα τροχό
10. Διάμετρος τροχών	Τουλάχιστον 60 mm.
11. Καθαρισμός - απολύμανση	Όλες οι επιφάνειες να είναι λείες δίχως εγκοπές και κρυφά σημεία ώστε να καθαρίζεται και να απολυμαίνεται πολύ εύκολα
12. Επίδειξη του προσφερόμενου είδους	ΝΑΙ εάν ζητηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης
13. Όλοι οι συμμετέχοντες υποχρεωτικά πρέπει να διαθέτουν σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:08, με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και EN ISO 13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων	ΝΑΙ
14. Εγγύηση καλής λειτουργίας για όλα τα μέρη της συσκευής	Δυο έτη