

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΓΟΥΡΝΑ ΜΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΡΕΜΑΣΤΡΑ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
1. Υλικό κατασκευής	Εξολοκλήρου από ανοξείδωτο χάλυβα ποιότητας AISI 304
2. Συνολικές διαστάσεις (Π x Β x Υ)	70 x 60 x 90 cm περίπου
3. Οι εξωτερικές επιφάνειες να είναι όλες λείες (scotch-brite finish)	ναι
4. Να φέρει λεκάνη πλύσεως και για τις παροχές ζεστού/κρύου νερού να διαθέτει σύστημα διανομής ή μονάδα ανάμιξης	ναι
5. Στο πίσω άκρο της επιφανείας εργασίας να υπάρχει γείσο και όλη η επιφάνεια να βρίσκεται με ελαφριά εκβάθυνση για να αποφεύγεται ο διασκορπισμός του νερού στο δάπεδο	ναι
6. Στην πίσω πλευρά της γούρνας να υπάρχει σύστημα ανάρτησης με τουλάχιστον τέσσερα (4) άγκιστρα για ανάρτηση ασκών, φιαλών κτλ	ναι
7. Στο κάτω τμήμα να διαθέτει ντουλάπι με πόρτα και εάν δύναται εσωτερικό ράφι.	ναι
8. Διαστάσεις γούρνας (Π x Β x Υ)	60 x 40 x 30 mm περίπου
9. Επίδειξη του προσφερόμενου είδους	ΝΑΙ εάν ζητηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης
9. 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
10. Εγγύηση καλής λειτουργίας για όλα τα μέρη της συσκευής	Δυο (2) έτη

ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ
ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ