

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ**  
**ΑΠΟΨΥΚΤΗ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ**

<b>A. ΓΕΝΙΚΑ</b>	
Σύγχρονης τεχνολογίας επιτραπέζιος αποψύκτης πλάσματος, κατάλληλος για την κάλυψη των αναγκών της Αιμοδοσίας.	
<b>B. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</b>	
1. Χρονολογία πρώτης κυκλοφορίας	Να αναφερθεί
2. Τάση δικτύου	220V / 50 Hz
3. Διαστάσεις	Να αναφερθούν (cm)
4. Βάρος	Να αναφερθεί (Kg)
5. Υψηλής ποιότητας κατασκευής	Κατασκευασμένο από υλικό/ά υψηλής αντοχής και ανθεκτικότητας. Να δοθούν στοιχεία για το θάλαμο απόψυξης.
6. Χωρητικότητα	Τουλάχιστον 6 μονάδες πλάσματος ανά κύκλο
7. Λειτουργία απόψυξης-θέρμανσης σε ξηρό περιβάλλον	Ναι. Χωρίς τη χρήση αναλωσίμων
8. Λειτουργία απόψυξης-θέρμανσης κατάλληλη για όλα τα παράγωγα	Ναι
9. Αυτόματη ανίχνευση της θερμοκρασίας του προς απόψυξη πλάσματος	Ναι
10. Αυτόματη επιλογή προγράμματος απόψυξης/θέρμανσης	Ναι
11. Σύστημα ελέγχου διαρροής	Ναι. Να περιγραφεί
12. Σύστημα ανίχνευσης απουσίας πάγου	Ναι

13. Σύστημα προστασίας από υπερθέρμανση	Ναι
14. Δυνατότητα οπτικού ελέγχου της διαδικασίας	Ναι
15. Οπτική και ηχητική ένδειξη για το τέλος της διαδικασίας	Ναι