

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

ΠΕΔ – Α - 00423

ΕΚΔΟΣΗ 1η
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ 1^Η

ΚΛΙΒΑΝΟΣ ΑΤΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΑΠΟΣΤΕΙΩΣΗΣ

25 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2022

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ – ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

Η παράγραφος 4.2.24 τροποποιείται ως εξής:

4.2.24. Να διαθέτει έγχρωμη ψηφιακή οθόνη αφής τουλάχιστον 10 ιντσών από την πλευρά φόρτωσης, μέσω της οποίας να γίνεται ο χειρισμός του κλιβάνου. Η οθόνη να δίνει τις απαραίτητες ενδείξεις κατάστασης λειτουργίας και εκτέλεσης του προγράμματος. Να απεικονίζονται όλες οι πληροφορίες που αφορούν την λειτουργία του μηχανήματος όπως τα προγράμματα, οι παράμετροί τους, η εξέλιξη του τρέχοντος κύκλου και τα τυχόν σφάλματα που προκύπτουν. Προαιρετικά οι ανωτέρω πληροφορίες να δίνονται στην ελληνική γλώσσα.

Η παράγραφος 4.2.27 τροποποιείται ως εξής:

4.2.27. Να διαθέτει μανόμετρο αναλογικού ή ψηφιακού τύπου και από τις δύο όψεις του για την ένδειξη της πίεσης θαλάμου καθώς και μανόμετρο εμπρός για την πίεση της ατμογεννήτριας και να φέρει μηχανική βαλβίδα ασφαλείας πίεσης για τον μανδύα και τον θάλαμο.

Η παράγραφος 4.2.29 τροποποιείται ως εξής:

4.2.29. Να διαθέτει ενσωματωμένο καταγραφικό, το οποίο να καταγράφει όλες τις λειτουργίες: τις φάσεις του προγράμματος κατά την εξέλιξή του και τις αντίστοιχες τιμές των παραμέτρων Πίεση, Θερμοκρασία και Χρόνος. Επίσης, ο εκτυπωτής να καταγράφει τα τυχόν σφάλματα που προκύπτουν κατά την εξέλιξη των κύκλων. Ο εκτυπωτής να λειτουργεί με απλό θερμικό χαρτί ώστε οι εκτυπώσεις να διατηρούνται σε αρχείο για πολλά χρόνια. Η εκτύπωση θα πρέπει να γίνεται με την ολοκλήρωση του προγράμματος.

Προστίθεται η παράγραφος 4.2.34:

4.2.34. Να υπάρχει προαιρετικά η δυνατότητα παρακολούθησης και διάγνωσης από απόσταση μέσω διαδικτύου, ώστε να επιτρέπεται η παρακολούθηση λειτουργίας της συσκευής, ο εντοπισμός προβλημάτων και η επίλυσή τους.

Η παράγραφος 5.1.1 τροποποιείται ως εξής:

5.1.1. Ο κλιβανός να διαθέτει τα εξής πιστοποιητικά:93/42/EEC “Ιατροτεχνολογικά προϊόντα”, 2014/68 EU για δοχεία υπό πίεση, EN 285 “Κλιβανοί Αποστείρωσης”, EN 61010-1 “Ηλεκτρική Ασφάλεια”, EN 61010-2-040 “Απαιτήσεις ηλεκτρικής Ασφάλειας για κλιβάνους” και EN 60204-1 “Ηλεκτρική ασφάλεια μηχανημάτων” (να κατατεθούν τα ανάλογα πιστοποιητικά από κοινοποιημένο οργανισμό).

Η παράγραφος 5.1.3 τροποποιείται ως εξής:

5.1.3. Ο προμηθευτής υποχρεούται, με την παράδοση του κλιβάνου σε πλήρη λειτουργία, να παραδώσει επικύρωση φορτίου (validation) στον χώρο εγκατάστασης, σύμφωνα με το πρότυπο EN ISO 17665, η οποία θα περιλαμβάνεται στο κόστος του κλιβάνου. Να κατατεθεί υπεύθυνη δήλωση του προμηθευτή με την οποία θα δεσμεύεται για την εν λόγω επικύρωση με την παράδοση του μηχανήματος και να κατατεθούν αποδεικτικά στοιχεία για τη διαδικασία επικύρωσης.

Προστίθεται η παράγραφος 6.12:

6.12. Το κόστος της ετήσιας συντήρησης με ανταλλακτικά για δέκα (10) έτη θα συνυπολογισθεί στη συγκριτική τιμή. Να υπάρχει δυνατότητα μελλοντικής σύνδεσης του μηχανήματος με εξωτερικό σύστημα ιχνηλασιμότητας για πλήρη έλεγχο των υλικών αλλά και της λειτουργίας του μηχανήματος.

ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ

ΣΥΝΤΑΞΗ	ΣΜΧΟΣ (ΥΝ) ΔΗΜΗΤΡΑ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΑΣΜΧΟΣ (ΥΝ) ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΚΑΤΣΑΡΙΩΤΗ
ΕΛΕΓΧΟΣ	ΤΑΞΧΟΣ (ΥΙ) ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΝΤΕΛΙΔΗΣ ΔΝΤΗΣ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ
ΘΕΩΡΗΣΗ	ΤΑΞΧΟΣ (ΥΙ) ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΒΟΥΓΙΟΥΚΛΑΚΗΣ ΥΔΚΤΗΣ Α' 251ΓΝΑ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	24/10/22