

Fiem "inca"

Μεσαίου μεγέθους, ο επωαστήρας Inca είναι αμφίθυμος καθώς είναι βέλτιστος για την επώαση με ένα φορτίο όλων των τύπων αυγών καθώς και για την πρώτη εβδομάδα απογαλακτισμού λόγω ελαφρού εξαερισμού.

- Η θερμοκοιτίδα Inca είναι εξοπλισμένα με αυτόματο σειρά αυγά τάση των αυγών (ή χειροκίνητη κατόπιν αιτήματος), ότι με τη βοήθεια ενός ειδικού μηχανισμού, χάρη σε μια αργή και σταθερή κίνηση στον τομέα της αυτοματοποίησης βοηθά σωστή ανάπτυξη του εμβρύου, την πρόληψη επικίνδυνων συμφύσεων του ίδιου στους τοίχους του αυγού.
- Το νέο θολωτό πλέγμα αυγών με επαγγελματικά και πολυδύναμα ρυθμιζόμενα ένθετα έχει σχεδιαστεί ειδικά για την επώαση αυγών από τις πιο διαφορετικές διαστάσεις χάρη στα ρυθμιζόμενα και εξαγόμενα τμήματα.
- Η θερμοκρασία διαβάζεται από θερμομέτρο ακριβείας σε ° F και η υγρασία εξασφαλίζεται από τον παρεχόμενο δίσκο.
- Ένας ανεμιστήρας υψηλής ποιότητας επιτρέπει τη δίκαιη διάχυση της θερμότητας μέσα στο εκκολαπτήριο και το ηλεκτρικό σύστημα είναι λιωμένο για να το διατηρήσει από βραχυκυκλώματα.
- Μια ηλεκτρονική μονάδα ελέγχου της τελευταίας γενιάς υψηλής ποιότητας και δεκαδικής ακρίβειας επιτρέπει την εύκολη και ακριβή ρύθμιση των διαφόρων παραμέτρων



Μονάδα Περιγραφή πολλαπλών λειτουργιών MINILCD:

- Εμφάνιση και έλεγχο της θερμοκρασίας με οθόνη 3 ψηφίων
- υγρασία Βλέπετε
- Μετατροπή ° C / ° F
- Επιλογή θερμοκρασίας PID / ON-OFF κατάσταση ελέγχου
- Δυνατότητα ψηφιακή βαθμονόμηση των αισθητήρων θερμοκρασίας και υγρασίας
- Αισθητήρας θερμοκρασίας Διπλό και υγρασία

Η δυνατότητα απομάκρυνσης ολόκληρου του πίνακα ελέγχου καθιστά πολύ ευπροσάρμοστο τον καθαρισμό και την απολύμανση.

ΑΓΓΕΙΟ ΑΥΓΩΝ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η αυτόματη περιστροφή των αυγών γίνεται με τη βοήθεια ενός ειδικού μηχανισμού που, χάρη σε μια αργή και σταθερή κίνηση στον τομέα της αυτοματοποίησης βοηθά σωστή ανάπτυξη του εμβρύου, την πρόληψη επικίνδυνων συμφύσεων του ίδιου σε κελύφη αυγών.

Το νέο πλέγμα με στόχο την επαγγελματική και πολυσθενών ρυθμιζόμενο ένθετα αυγά είναι ειδικά σχεδιασμένο για την επώαση των αυγών από τα πιο ανόμοιες διαστάσεις χάρη στην ρυθμιζόμενο και αποσπώμενο τμήματά της.



Οι πτυχές που σχετίζονται με την ασφάλεια των ηλεκτρικών εξαρτημάτων συμμορφώνεται πλήρως με τα πρότυπα της ΕΟΚ και ο πίνακας ελέγχου έξω από τη θερμοκοιτίδα βοηθά την πρόληψη κανένα πρόβλημα με τα ηλεκτρικά εξαρτήματα που προκύπτουν από την υγρασία και το συμπύκνωμα.