
mantenere costante la temperatura interna al variare di quella esterna, questo garantisce un ottimale sviluppo embrionale.

Questo modello Automatico è dotato di un dispositivo che gira le uova in perfetta autonomia. In questo modo l'incubatrice ha bisogno solo del rabbocco dell'acqua per la regolazione dell'umidità.

CARATTERISTICHE:

Possibilità di incubazione: uova di gallina, quaglia, oca, fagiano, anatra, pernice, pavone, faraona, piccione, starna, germano, colino, tacchino, coturnice, rapaci, pappagalli e uccelli esotici.

Portata: da 0 a 49 uova, oppure 196 uova di quaglia o di piccole dimensioni

Tensione : Monofase 230 Volt CE

Potenza max: 150 W

Dispositivo Automatico gira uova: effettua un giro completo ogni due ore

Consumo medio giornaliero: Max. 2 kW/24 ore

Display: temperatura controllata in modo digitale con precisione decimale

Temperatura: modulabile da un Min. di 30° C a un Max. di 40° C

Termostato: Elettronico con precisione 0,1° C

Motore: dotato di turbina, asincrono e silenziato da 2500 RPM

Ventilazione: con sistema a turbina, Ø 100 mm

Riscaldatore: Resistenza in Aisi 304 (Acciaio)

Dimensioni: cm 58 X 57 X 25