

RICAMBIO INCUBATRICE PORTA UOVA 1 pz. PER MOD. ET49



RICAMBIO INCUBATRICE PORTA UOVA 1 pz. PER MOD. ET49

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione L'incubatrice digitale "ET 12" con unità girauova OVOMATIC è un'incubatrice professionale studiata per incubare diverse tipologie di uova. Ad esempio è possibile incubare uova di gallina, fagiano, faraona, quaglia, starna, pernice, tacchino, palmipedi, pavone, coturnice, piccione, colino, uccelli esotici e rapaci. La capacità dell'incubatrice è di 12 uova di medie/grandi dimensioni o 48 uova di piccole dimensioni (es. quaglia). Si tratta di un'incubatrice semplice ed immediata nell'utilizzo. Allo stesso tempo offre soluzioni tecniche innovative e di estrema affidabilità. Inoltre, l'incubatrice è dotata di un motore girauova che permette di regolare l'inclinazione del sistema ad alveoli basculanti in modo continuo ed automatico. L'incubatrice ET 12 con motore girauova è dunque adatta sia per principianti che per chi possiede un allevamento di piccole e medie dimensioni. Oblò di ispezione: il coperchio è dotato di due oblò d'ispezione che consentono all'utilizzatore di seguire dall'esterno tutte le fasi dell'incubazione; Vassoio basculante: le uova da incubare sono posizionate in un vassoio con sistema ad alveoli basculante. L'oscillazione del vassoio è regolata dal motore girauova OVOMATIC; Sistema ad alveoli: la particolare forma di ogni singolo porta-uova permette di alloggiare sia uova di piccole dimensioni (fino a 4 uova tipo quaglia), che uova di grandi dimensioni (fino a quelle di oca); Griglia per la schiusa: la griglia è un accessorio incluso nell'incubatrice che permette la schiusa delle uova nell'ultima fase dell'incubazione; Bocchette: le bocchette esterne servono per il riempimento delle vaschette dell'acqua senza aprire l'incubatrice, evitando così la dispersione di calore ed umidità; Display digitale: permette di regolare la temperatura da 30°C a 40°C (con una sonda di temperatura con variazioni di 0,1°C) semplicemente premendo i tasti + e -.

Unità nella scatola: 1