

INCUBATRICE DIGITALE SEMIAUTOMATICA "ET 12"

Art. 512

Incubatrice digitale River Systems® da 12 uova, studiata per incubare uova di gallina, fagiano, faraona, quaglia, starna, pernice, tacchino, palmipedi (oca, anatra comune, anatra selvatica, anatra muta, anatra germanata, ecc.), pavone, coturnice, piccione, colino, uccelli esotici e rapaci. La capacità è di 12 uova di medie/grandi dimensioni o 48 uova di piccole dimensioni (es. quaglia).

ET 12 è stata studiata per essere semplice e immediata nell'utilizzo ed allo stesso tempo offrire soluzioni tecniche innovative e di estrema affidabilità.

Caratteristiche tecniche:

Capacità: 12 uova di gallina o simili / 48 uova di quaglia

Tensione: monofase, 230 V CE

Frequenza nominale: 50/60 Hz

Consumo medio giornaliero: max. 1 kW/24 ore

Potenza massima: 80W



Display digitale. Possibilità di **regolare la temperatura** da 30°C a 40°C, con variazioni di 0,1°C, premendo i tasti (+) e (-) - (Modalità Programmazione).



Gli **oblo d'ispezione** permettono di seguire tutte le fasi dell'incubazione.



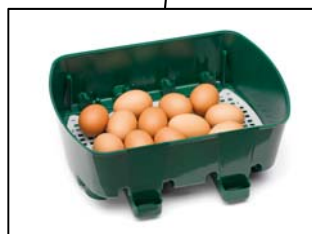
Le uova sono alloggiate nel **sistema ad alveoli basculante** la cui inclinazione viene regolata dalla levetta all'esterno dell'incubatrice.



Libretto d'istruzioni dettagliato incluso!



Bocchette per il riempimento delle vaschette dell'acqua dall'esterno, evitando l'apertura dell'incubatrice e la dispersione di calore e umidità.



Griglia su cui disporre le uova tre giorni prima della schiusa (inclusa).



Sistema ad alveoli per alloggiare uova di varie dimensioni, **fino a quelle di oca.**



In ciascun alveolo si possono alloggiare **4 uova di piccole dimensioni** (es. quaglia).