

## COUEUSE DIGITALE SEMI-AUTOMATIQUE "ET 12" Art. 512

Couveuse digitale River Systems® de 12 œufs pour l'incubation des œufs de poule, faisan, pintade, caille, perdrix, perdrix grise, perdrix bartavelle, dinde, palmipèdes (oie, tous types de canard, etc.), paonne, pigeon, colins, oiseaux exotiques et rapaces. La capacité est de jusqu'à 12 œufs de moyennes/grandes dimensions ou de 48 œufs de petites dimensions (ex. caille).

ET 12 a été conçue pour être simple et d'immédiate utilisation et offrir en même temps des innovations techniques hautement fiables.

### Caractéristiques techniques :

Capacité : 12 œufs de poule ou similaire / 48 œufs de caille  
Voltage : monophasé, 230 V CE  
Fréquence nominale : 50/60 Hz  
Consommation moyenne par jour : max. 1 kW/24 h  
Puissance maximum : 80W



**Affichage digital.** Possibilité de régler la température de 30°C à 40°C, avec échelon de 0,1°C, en appuyant sur les boutons (+) et (-) - (Modalité Programmation).



Les **hublots d'inspection** permettent de suivre chaque phase de l'incubation.



Les œufs sont disposés dans le **panier à œufs oscillant** dont l'inclinaison est réglée par le levier à l'extérieur de la couveuse.



**Bouches** pour remplir les bacs à eau de l'extérieur, en évitant l'ouverture de la couveuse et la dispersion de chaleur et humidité.



**Grille** où placer les œufs trois jours avant l'éclosion (inclue).



Panier à œufs pour placer œufs de plusieurs dimensions, **jusqu'à ceux d'oie.**



Dans chaque élément du panier on peut mettre **4 œufs de petites dimensions** (ex. caille).