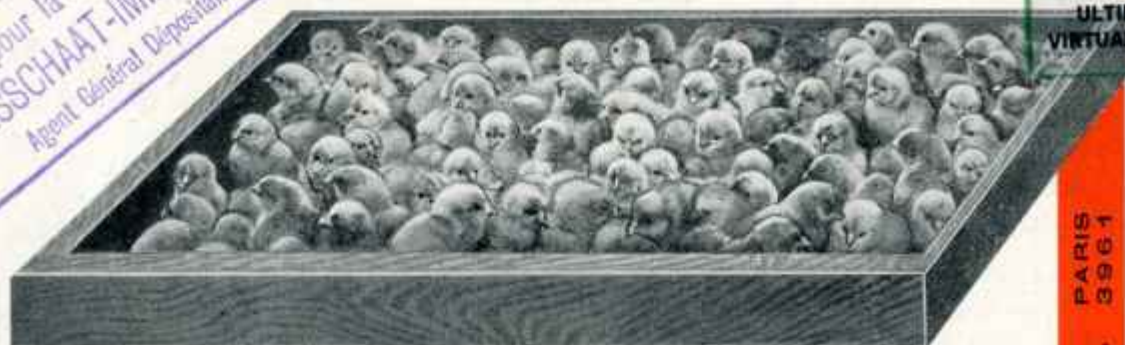


MONOPOLE DE VENTE  
pour la Belgique  
BRASSCHAAT-IMMOBILIER  
Agent Général Dépositaire



## BÉNÉFICES A TIRER DES COUVEUSES MAMMOUTHS ÉLECTRIQUES

LORSQUE l'œuf se vend 0 fr. 70, le poussin de 1 jour se vend de 4 à 6 fr. suivant la race. Plusieurs millions de poussins de 1 jour sont ainsi vendus chaque année dans notre pays aux éleveurs amateurs ou aux fermiers, ou aux éleveurs en batterie.

- Ces poussins sont ou des Faverolles pour la chair ou des Leghorn pour la ponte.
- Les Faverolles comme les Leghorn se vendent à trois mois et demi 5 à 6 fois le prix du poussin de 1 jour, et comme ils n'ont consommé que 8 à 9 kilos de nourriture, il reste une marge appréciable de profit. La vente de ces poulets ou poulettes aux hôtels, sur les marchés ou aux halles est pour ainsi dire illimitée.
- Une couveuse Mammouth de 2000 œufs par exemple, permet en comptant une moyenne de 75 % d'éclosions, de produire 2000 poussins par mois et si on le désire presque autant de poulets ou poulettes.
- De septembre à fin juin, vous faites du poulet, de février à fin juin de la poulette, et du poussin en tout temps car l'été il y a en outre la clientèle des amateurs.
- Toutes ces diverses productions demandent ni grands efforts, ni sérieux capitaux et de fait nombre d'élevages ont débuté modestement pour progresser avec succès.
- C'est pour ces raisons que l'aviculture connaît un succès, sans cesse grandissant, dans le monde entier.

COUVEUSES MAMMOUTHS "RICE OTER"

PARIS  
3961

SAINT-GERMAIN-EN-LAYE (S.-ET-O.) CH. POST.



Nos couveuses Mammouths électriques façon acajou sont à la fois les plus perfectionnées et les plus économiques

**ELLES SONT GARANTIES**

**5 ANS**

**ENTIÈREMENT A DOUBLES PAROIS**

-- Porte à doubles --  
parois et doubles vitres

# Couveuses CALIFORNIA

dites "Mammouths"  
de 500, 1.000 à 10.000 Œufs  
A CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE

## DESCRIPTION des Mammouths — électriques — CALIFORNIA

Nos Mammouths Electriques représentent les avantages suivants :

Régulateur à mercure absolument précis, la colonne de mercure du thermomètre paraissant comme figée.

Le réglage du régulateur se fait le premier jour en quelques secondes et ce pour toujours.

Température assurée par des résistances électriques à larges surfaces assurant une chaleur douce.

Température en tous points égale du fait de la dimension calculée de la couveuse et par une turbine brassant l'air. L'air circule autour des œufs, dans des couloirs sans frapper les œufs directement.

Isolation parfaite des parois par plusieurs parois isolées intérieurement

L'isolation est ainsi si parfaite qu'il n'y a aucune déperdition de chaleur et que la consommation électrique est très faible environ 1 ampère par section de 1000 œufs.

L'isolation est si parfaite, que des interruptions de courant de plusieurs heures n'ont aucune importance.

### CAPACITÉ DE NOS COUVEUSES MAMMOUTHS :

La 500 œufs comporte 3 tiroirs couveurs de 125 œufs et un tiroir écloreur de 125 œufs.  
La 1000 œufs comporte 6 tiroirs couveurs de 125 œufs et 2 tiroirs écloreurs soit 1000 œufs.  
Les poussins le 18<sup>e</sup> jour sont retirés des tiroirs couveurs pour être mis dans les tiroirs écloreurs qui eux ne basculent pas.

### Prix :

CALIFORNIA complète, thermomètre, méthode, franco de tout :

500 œufs. .	<b>2.500 frs</b>	4.000 œufs.	<b>12.000 frs</b>
1.000 œufs. .	<b>3.500 frs</b>	6.000 œufs.	<b>17.000 frs</b>
2.000 œufs. .	<b>6.500 frs</b>	8.000 œufs.	<b>23.000 frs</b>
		10.000 œufs. .	<b>28.000 frs</b>

Pourcentage d'éclosions normales **72 à 90 %**.

Paiement à la commande ou 1/3 à la commande et solde contre remboursement.

A crédit, nous faire votre proposition de paiement.

A la commande bien indiquer le voltage 110 ou 220 volts et la nature du courant continu ou alternatif et périodes (voir le compteur).

L'aération de nos Mammouths se fait par 2 orifices avec obturateur réglable.

L'humidification s'obtient par un bac à eau chauffé par les résistances et un hygromètre extérieur permet de s'assurer de la bonne humidification intérieure.

Les thermomètres sont visibles de l'extérieur.

Un éclairage électrique intérieur permet de voir les thermomètres et les éclosions.

Le retournement des œufs pour la 500 œufs est semi automatique. Les œufs reposant sur des tringles que l'on fait basculer à la main.

Le retournement dans la 1000 œufs est entièrement automatique. En appuyant sur un montant tous les tiroirs oscillent d'avant en arrière et réciproquement. Opération que l'on fait matin et soir et qui demande une minute.

## CALIFORNIA de 1000 œufs extensible indéfiniment par section de 1000 œufs.

Pour les couveuses électriques, il n'y a pas lieu comme pour les couveuses à pétrole de se préoccuper des chaudières multiples à entretenir c'est pourquoi nous fabriquons la California en section de 1000 œufs extensible par juxtaposition.

La consommation en électricité de 4 sections de 1000 œufs soit 4000 œufs est inférieure à une section de 4000 œufs du fait que l'isolation est plus forte.

En outre les avantages sont les suivants : vous pouvez commencer seulement avec 2, 3, 4 sections et continuer ainsi au fur et à mesure de vos ventes.

Vous pouvez allonger vos sections soit en longueur, soit en carré, soit en angle suivant la dimension de votre pièce.

Nos sections mesurant environ 1 m. 40 x 0 m. 90 x 0 m. 70 passent par toutes les portes alors qu'avec une autre Mammouth vous devez faire un montage sur place.

Tout au contraire nos sections de 1000 œufs étant toutes montées vous avez juste à mettre la prise de courant.

Au début de la saison si vous n'avez que quelques centaines d'œufs vous n'avez pas besoin de consommer de l'électricité comme avec une grosse Mammouth.



Mammouth "CALIFORNIA" 500 œufs



Mammouth "CALIFORNIA" 1000 œufs





**Mammoth "CALIFORNIA"**  
de 4 sections de 1.000 œufs, soit 4.000 œufs.

