



## HEKA-Favorit 126 Eco

Cena	<b>6 116,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>FK/126/E</b>
Producent	<b>HEKA Brutgerate</b>

### Opis produktu

**HEKA-Favorit 126 Eco** - to inkubator o pojemności 144 jaj kurzych (szuflady łęgowe z tworzywa sztucznego)

Jest jednym z najbardziej popularnych inkubatorów tej serii.

Poniżej przedstawiamy jakość wykonania, standard wyposażenia i zasady działania inkubatora



#### 1. Automatyczny system obracania jaj

Z tyłu urządzenia, osłonięty białą pokrywą jest zamontowany silnik, który poprzez korbowód i przekładnię przesuwają do przodu i do tyłu szuflady łęgowe. Szuflady połączone są z systemem obrotu za pomocą specjalnej aluminiowej szyny (malowanej proszkowo na biało). Dla uzyskania optymalnych wyników hodowlanych nasz w pełni automatyczny system wykonuje 12 obrotów na dobę. Można podłączyć do systemu obrotu dowolną ilość szuflad. Włączenie i wyłączenie obrotu następuje za pomocą przełącznika.

#### 2. Automatyczny system nawilżania powietrza

Wszystkie inkubatory serii Favorit są wyposażone w automatyczne nawilżanie powietrza.



Woda do systemu nawilżania

pobierana jest z kanistra

(widoczny na zdjęciu)

lub bezpośrednio z sieci (kranu). Zawór pływakowy czuwa nad ilością pobranej wody z zewnątrz. System nawilżania składa się z dwóch pojemników na wodę, jeden z nich wyposażony jest w grzałkę, podgrzewana woda paruje co podnosi wilgotność powietrza. Nad równomiernym rozprowadzeniem powietrza czuwa bardzo wydajny wentylator. Prosta i łatwa obsługa. Bezproblemowa i niezawodna technologia gwarantuje sukces lęgowy.

### 3. Cyfrowy sterownik

Sterownik wyposażony jest w podwójny termostat co zapewnia kontrolę



wylęgu na najwyższym poziomie, dodatkowo wszystkie inkubatory serii Favorit mają zastosowany wentylator o prawie zerowym wytwarzaniu ciepła, co jeszcze zwiększa dokładność ustawionej temperatury. Czytelne 2 wyświetlacze LED pokazują aktualną temperaturę i wilgotność. Dodatkowe kontrolki pokazują inne wybrane funkcje. Programowanie temperatury i wilgotności ustawiane są na oddzielnych działających niezależnie od siebie sterownikach. Obracanie jaj uruchamiamy dodatkowym włącznikiem (12 obrotów jaj na dobę - nie ma możliwości innego ustawienia).

\* W wersji Eco nie ma możliwości ustawienia funkcji chłodzenia jaj.



### 4. Szufłady z tworzywa sztucznego

Szufłady z tworzywa gwarantują dodatkową korzyść tj. doskonale higieniczną,

---

**łatwą do czyszczenia powierzchnię. Szczególnie do zastosowania w hodowlach laboratoryjnych, lub doświadczalnych, jak również u hodowców dbających o czystość urządzenia. Szuflady z tworzywa mają węższą ramkę niż drewniane przez co zwiększa się ich pojemność o prawie 15% jaj. Optymalny stosunek ceny do jakości!**



## **5. Izolacyjne oszklenie**

Wszystkie inkubatory serii "HEKA-Favorit" są wyposażone w izolacyjne oszklenie. Podwójne szyby zespolone, są dużo bardziej odporne na przenikanie ciepła niż szyba pojedyncza, co zauważalnie zmniejsza zużycie energii. Jednocześnie nie występuje problem z osiadaniami pary wodnej na szybie od wewnątrz inkubatora aż do ~ 80% wilgotności.

### **Pojemność 1 szuflady lęgowej z tworzywa sztucznego:**

KS 2/45 - 48 jaj kurzych  
KS 2/35 - 70 jaj bażancich  
KS 2/40 - 63 jaj ras karłowatych  
KS 2/50 - 42 jaj kaczych lub indyjskich  
KS 2/60 - 24 jaj gęsich  
KS 2/30 - 216 jaj przepiórczych

### **Pojemność 1 szuflady klujnikowej - 50 jaj kurzych**

KS 2/5

### **Pozostałe informacje**

Inkubator jest w pełni wyposażony we wszystkie niezbędne akcesoria. Posiada oświetlenie wnętrza komory, 3 szuflady lęgowe lub klujnikowe do wyboru, kanister na wodę, szczegółową instrukcję obsługi i różnej długości listwy do połączenia szuflad z automatycznym systemem obrotu co ułatwia połączenie dowolnej ilości szuflad.

Ponadto, polecamy produkty, które nie są dostarczane wraz z urządzeniem, lampy do prześwietlania jaj, więcej szuflad lęgowych lub klujnikowych i odpowiedni środek dezynfekujący do czyszczenia inkubatora (polecamy: Amo-Des).

### **Dane Techniczne:**

2 lata gwarancji

Wymiary: Szerokość 50 cm, Głębokość 50 cm, Wysokość 65 cm,

---

*Waga 38 kg*

*Zużycie energii: 0,6 kW / 24h*