

# NICK CHICK

Ponedora de  
huevos blancos



*The key  
to your profit*



# *Datos de rendimiento de la ponedora*

Edición Norteamericana

## RESUMEN

## NICK CHICK

## Especificaciones de producción

## VIABILIDAD

## Recría

0 – 19 semanas ..... 96 – 98 %

## Producción

19 – 100 semanas ..... 90 – 95 %



## PESO DEL HUEVO

## Peso de Huevo Acumulado

Hasta 80 semanas ..... 60,9 g | 48,4 lb/case

Hasta 90 semanas ..... 61,3 g | 48,7 lb/case

Hasta 100 semanas ..... 61,6 g | 48,9 lb/case

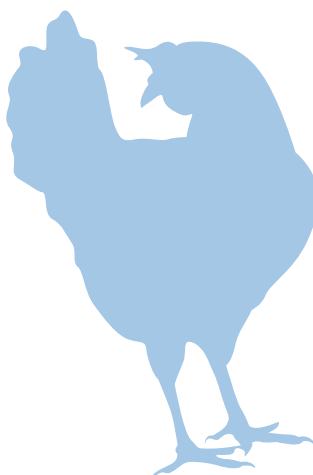
## MASA DE HUEVO

## Masa de Huevo por Ave Alojada

Hasta 80 semanas ..... 22,9 kg | 50,5 lb

Hasta 90 semanas ..... 26,3 kg | 57,9 lb

Hasta 100 semanas ..... 29,1 kg | 64,2 lb



## PESO CORPORAL

Edad (semanas)	Peso	
	kg	lb
19	1,36	2,99
30	1,60	3,52
72	1,69	3,73
100	1,73	3,80



## PRODUCCIÓN DE HUEVO

## Edad al 50% de producción

140 – 150 días

## Pico de producción

95 – 96 %

## Huevos por Ave Alojada

80 semanas ..... 376 huevos

90 semanas ..... 428 huevos

100 semanas ..... 473 huevos

## Periodo por encima de

90 % ..... 45 semanas

80 % ..... 63 semanas

## ALIMENTO

## Consumo

Entre 0 – 20 semanas

7,0 – 7,1 kg

15,4 – 15,6 lb

## Consumo diario en producción

100-104 g/día

22-23 lb/100/día

## Conversión (kg/kg o lb/lb)

Hasta 80 semanas ..... 1,82

Hasta 90 semanas ..... 1,84

Hasta 100 semanas ..... 1,88



Los datos anteriores se basan en información de investigación y pruebas de campo compilada por el personal de investigación de H&N. Estas especificaciones representan objetivos de rendimiento que se pueden obtener en buenas condiciones ambientales y de gestión. Esto no es una garantía de rendimiento.