

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

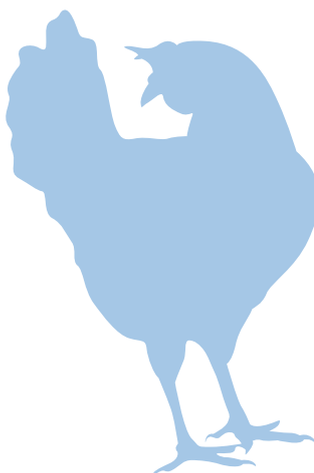
MASA DE HUEVO

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.