

BROWN NICK

Legehennen



The key to your profit!



Leistungsdaten

BROWN NICK

Leistungsdaten

Alternative Haltung

Vitalität	0–20 Wochen: 96–98 % 20–85 Wochen: 91 – 93 %		
Eier- produktion	Alter bei 50 % Produktion Produktionsspitze bis 72 Wochen je Anfangshenne bis 80 Wochen je Anfangshenne bis 85 Wochen je Anfangshenne Leistung über 90 % Leistung über 80 %		141–151 Tage (146 Tage) 94–96 % 314–318 Eier (316,1 Eier) 354–358 Eier (355,7 Eier) 377–381 Eier (378,5 Eier) 25–27 Wochen (26 Wochen) 46–48 Wochen (47 Wochen)
Futter- verbrauch	Periode (Wochen)	Futterverwertung (kg Futter / kg Eier)	Futterverbrauch (g / Tier / Tag)
	20–72	2,20	118–120
	20–80	2,24	117–120
	20–85	2,26	117–120
Körper- gewicht	Alter (Wochen)	Gewicht (kg)	
	17	1,36–1,45 (1,40)	
	60	1,90–2,10 (2,00)	
	72	1,93–2,13 (2,03)	
	85	1,95–2,16 (2,06)	
Eigewicht	Alter (Wochen)	Eigewicht (g / Ei)	Kumulative Eimasse (kg)
	25	55,6–56,6 (56,1)	1,50
	30	60,0–61,0 (60,5)	3,45
	40	63,0–64,0 (63,5)	7,57
	60	65,2–66,2 (65,7)	15,52
	72	66,1–67,1 (66,6)	19,87
	80	66,6–67,6 (67,1)	22,51
	85	66,9–67,9 (67,4)	24,05

Die oben genannten Daten basieren auf Untersuchungs- und Feldtestinformationen. Diese Spezifikationen stellen Leistungsziele dar, die unter guten Umwelt- und Managementbedingungen erreichbar sind. Dies ist keine Garantie für die Leistung.