

LOHMANN SANDY

LAYERS
LEGEHENNEN
PONDEUSES
PONEDORAS



PERFORMANCE DATA
LEISTUNGSDATEN
PRODUCTION EN CHIFFRES
DATOS DE PRODUCCIÓN



LOHMANN
BREEDERS

LOHMANN SANDY

> ALTERNATIVE SYSTEMS | ALTERNATIVE HALTUNG | SYSTEME ALTERNATIF | SISTEMAS ALTERNATIVOS

PERFORMANCE DATA

| | | |
|------------------------------|---------------------------------|--------------|
| Egg Production | Age at 50% production | 140–145 days |
| | Peak production | 93–95 % |
| | Eggs per Hen Housed | |
| | in 72 weeks of age | 320.7 |
| | in 80 weeks of age | 363.3 |
| | in 85 weeks of age | 388.0 |
| | Eggs Mass per Hen Housed | |
| | in 72 weeks of age | 20.08 kg |
| | in 80 weeks of age | 22.93 kg |
| | in 85 weeks of age | 24.59 kg |
| Average Egg Weight | | |
| in 72 weeks of age | 62.6 g | |
| in 80 weeks of age | 63.1 g | |
| in 85 weeks of age | 63.4 g | |
| Egg Characteristics | | |
| Shell colour | cream | |
| Shell breaking strength | >40 Newton | |
| Feed Conversion Ratio | | |
| 2.0–2.2 kg/kg egg mass | | |
| Body Weight | | |
| at 17 weeks | 1.35 kg | |
| at the end of production | 1.94 kg | |
| Liveability | | |
| Rearing | 97–98 % | |
| Laying period | 90–95 % | |

LEISTUNGSDATEN

| | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|--------------|
| Eierproduktion | Alter bei 50% Produktion | 140–145 Tage |
| | Produktionsspitze | 93–95 % |
| | Eier je Anfangshenne | |
| | in 72 Lebenswochen | 320,7 |
| | in 80 Lebenswochen | 363,3 |
| | in 85 Lebenswochen | 388,0 |
| | Eimasse je Anfangshenne | |
| | in 72 Lebenswochen | 20,08 kg |
| | in 80 Lebenswochen | 22,93 kg |
| | in 85 Lebenswochen | 24,59 kg |
| Durchschnittliches Eigewicht | | |
| in 72 Lebenswochen | 62,6 g | |
| in 80 Lebenswochen | 63,1 g | |
| in 85 Lebenswochen | 63,4 g | |
| Eimerkmale | | |
| Schalenfarbe | creme | |
| Schalenbruchfestigkeit | >40 Newton | |
| Futtermverwertung | | |
| 2,0–2,2 kg/kg Eimasse | | |
| Körpergewicht | | |
| bei 17 Wochen | 1,35 kg | |
| bei Produktionsende | 1,94 kg | |
| Lebensfähigkeit | | |
| Aufzucht | 97–98 % | |
| Legeperiode | 90–95 % | |

PRODUCTION EN CHIFFRES

| | | |
|---|---|---------------|
| Production d'œufs | Age à 50% de la production | 140–145 jours |
| | Pic de ponte | 93–95 % |
| | Nombre d'œufs par poule démarrée | |
| | à 72 semaines d'âge | 320,7 |
| | à 80 semaines d'âge | 363,3 |
| | à 85 semaines d'âge | 388,0 |
| | Masse d'œuf par poule démarrée | |
| | à 72 semaines d'âge | 20,08 kg |
| | à 80 semaines d'âge | 22,93 kg |
| | à 85 semaines d'âge | 24,59 kg |
| Poids moyen des œufs | | |
| à 72 semaines d'âge | 62,6 g | |
| à 80 semaines d'âge | 63,1 g | |
| à 85 semaines d'âge | 63,4 g | |
| Caractéristiques d'œufs | | |
| Couleur de la coquille | crème | |
| Résistance à la rupture | >40 Newton | |
| Indice de conversion alimentaire | | |
| 2,0–2,2 kg/kg masse d'œufs | | |
| Poids vif | | |
| jusqu'à 17 semaines | 1,35 kg | |
| en fin de production | 1,94 kg | |
| Viabilité | | |
| Elevage | 97–98 % | |
| Période de ponte | 90–95 % | |

DATOS DE PRODUCCIÓN

| | | |
|----------------------------------|--|--------------|
| Producción de huevos | Edad al 50% producción | 140–145 días |
| | Pico de producción | 93–95 % |
| | Huevos por gallina alojada | |
| | a las 72 semanas de edad | 320,7 |
| | a las 80 semanas de edad | 363,3 |
| | a las 85 semanas de edad | 388,0 |
| | Masa de huevo por gallina alojada | |
| | a las 72 semanas de edad | 20,08 kg |
| | a las 80 semanas de edad | 22,93 kg |
| | a las 85 semanas de edad | 24,59 kg |
| Peso medio del huevo | | |
| a las 72 semanas de edad | 62,6 g | |
| a las 80 semanas de edad | 63,1 g | |
| a las 85 semanas de edad | 63,4 g | |
| Características del huevo | | |
| Color de la cáscara | crema | |
| Resistencia de la cáscara | >40 Newton | |
| Índice de Conversión | | |
| 2,0–2,2 kg/kg masa de huevo | | |
| Peso corporal | | |
| a las 17 semanas | 1,35 kg | |
| al final de la producción | 1,94 kg | |
| Viabilidad | | |
| Cria – Recría | 97–98 % | |
| Periodo de puesta | 90–95 % | |