

Hubbard CLASSIC



www.hubbardbreeders.com



























Performances excellentes dans les conditions les plus dures



Suitable for use in a wide range of management or environmental conditions, the Hubbard CLASSIC Breeder Package with its world famous Hubbard CLASSIC Male line has been selected for its ease of management, fertility and proven ability to perform in hot and/or tropical climates just as well as the more temperate climates.

The Hubbard CLASSIC Broiler is feather sexable. The broiler is fast growing which results in low live cost, quick to market and therefore the maximum throughput of broilers per site per year.

It is possible to use the broilers over a wide bodyweight range starting at lighter bodyweights: (1.2 – 1.8 kg). It is ideally suited for markets where live and whole dressed birds are sold. If needed the broiler can also be grown for the higher weight whole bird markets (2.2 – 2.4 kg). In hot or tropical climates the Hubbard CLASSIC Broiler is recognized for its ability to maintain its appetite thus allowing it to maintain growth rates even when lower density feeds are used.

La Hubbard Classic est sans doute le produit standard le plus équilibré du point de vue des performances de la parentale et du poulet de chair.

Le « Package » Hubbard Classic associe les lignées Classic mâle et femelle mondialement réputées pour leur facilité de management, leurs performances reproductrices, et leur remarquable capacité à s'adapter – des zones tropicales aux zones plus tempérées – à des conditions très variées d'élevage et de climat.

Le poulet de chair Hubbard Classic est autosexable à l'aile. Sa croissance rapide permet, par un coût vif réduit et un cycle de production plus rapide, d'optimiser le résultat économique du producteur.

Pour des poids vifs allant de 1,2 à 1,8 kg, le poulet Hubbard Classic est particulièrement compétitif en termes de coût vif ou PAC. Il peut également être élevé jusqu'à des poids de 2,2 à 2,4 kg. En climat chaud, il est reconnu pour sa capacité à conserver son appétit et donc ses qualités de croissance rapide, même avec des aliments à faible densité.

PERFORMANCE GOALS - OBJECTIFS

BREEDER LEVEL			
Bodyweight at 20 weeks	2 100 - 2 200 g		
Bodyweight at 64 weeks	3 600 - 3 800 g		
Hen housed production at 64 weeks	186.0		
Hatching egg production at 64 weeks	178.5		
Average hatchability at 64 weeks	84.0%		
Chick produced to 64 weeks	149.9		
Feed consumption including males	0 - 64 weeks	20 - 64 weeks	
Per egg produced	333.8 g	278.9 g	
Per hatching egg	347.8 g	290.6 g	
Per chick produced	414.1 g	345.9 g	

REPRODUCTEURS			
Poids corporel à 20 semaines	2 100 - 2 200 g		
Poids corporel à 64 semaines	3 600 - 3 800 g		
Production par poule départ à 64 semaines	186,0		
Production O.A.C. à 64 semaines	178,5		
Pourcentage moyen d'éclosabilité	84,0 %		
Poussins produits à 64 semaines	149,9		
Consommation d'aliment mâles inclus	0 - 64 semaines	20 - 64 semaines	
Par œuf produit	333,8 g	278,9 g	
Par œuf à couver	347,8 g 290,6 g		
Par poussin produit	414,1 g	345,9 g	

BROILER GENETIC POTENTIAL / POTENTIEL GÉNÉTIQUE DU POULET DE CHAIR

AGE	LIVEV	VEIGHT	FEED CONVERSION
28 days	1 417 g	3.12 lbs	1.46
35 days	2 003 g	4.42 lbs	1.60
42 days	2 592 g	5.71 lbs	1.74
49 days	3 156 g	6.96 lbs	1.89
56 days	3 662 g	8.07 lbs	2.03

The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks and flocks of our customers. In no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density or physical or biological environment. In partials (but without limitation of the foreignis) we do not great any warranties regarding the filters for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Hubbard makes no representation as to the accuracy or completeness of the information contained in this document.

AGE	POIDS VIF		INDICE DE CONSOMMATION
28 jours	1 417 g	3,12 lbs	1,46
35 jours	2 003 g	4,42 lbs	1,60
42 jours	2 592 g	5,71 lbs	1,74
49 jours	3 156 g	6,96 lbs	1,89
56 jours	3 662 g	8,07 lbs	2,03

Les données de performances forumies dans ce document ont été établies à partir de notre expérience et des résultats obtenus de nos propres animaux d'expérimentation et des animaux de notre clemblé. Les données de ce document ne susuaient en auur cas garantir l'Orbention des mêmes performances dans des conditions de nutrition, de densité ou d'environnement physique ou biologique différentes. En particulier (mais sans limitation de ce qui précéde), nous ne domons acucune garantier d'adéquation au lout, à la performance, à l'usage, à la nature ou à la qualité des animaux. Hubbard ne fait aucune déclaration quant au caractére précis ou complet des informations contenues dans ce document.



AMERICAS
Hubbard LLC
195 Main Street - P.O. Box 415
Walpole NH 03608 - U.S.A.
TEL. +1-603.756.3311
FAX +1-603.756.9034
contact.americas@hubbardbreeders.com

E.M.E.A./Brazil
Hubbard S.A.S.
Le Fœil - P.O. Box 169
22800 Quintin - FRANCE
TEL. +33-(0)2.96.79.63.70
FAX +33-(0)2.96.74.04.71
contact.emea@hubbardbreeders.com

ASIA
HUBBARD ASIA Co., Ltd.
3195/9 Vibulthani Tower 1, 4th floor, Rama IV Rd,
Klongton, Klongtoey, Bangkok 10110 — THAILAND
TEL. + 66-(0)2.661.4371
FAX + 66-(0)2.661.3660
contact.asia@hubbardbreeders.com