

JA 757



M 77

Le reproducteur : M 77
Plumage blanc. Pattes, bec et peau jaunes.
The male breeder: M 77
White feathers. Yellow shanks, beak and skin.



JA 57

La reproductrice : JA 57
Plumage roux. Pattes, bec et peau jaunes.
Très rustique.
The female breeder: JA 57
Red feathers. Yellow shanks, beak and skin.
Very rustic.



Plumage dominante blanc.
Présence de plumes rouges.
Pattes, bec et peau jaunes.

*White and red feathers.
Yellow shanks,
beak and skin.*

Performances indicatives de croissance Growth performance

Age	Potentiel Génétique	Production type "Certifié"
	Poids Vif Bodyweight	Poids Vif Bodyweight
14	318	296
21	602	560
28	944	878
35	1317	1225
42	1697	1578
49	2054	1910
56	2389	2222
63	2697	2508

Performances obtenues avec un aliment présenté en miettes : 3200 kcal.
Performance obtained with crumbled feed: 3200 kcal.

NB : Les données de performances fournies 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 clientèle. Les données de ce document ne sauraient en aucun cas garantir l'obtention 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 précède), nous ne donnons aucune garantie d'adéquation au but, à la performance, à l'usage, à la nature ou à la qualité des animaux. Hubbard ne fait aucune déclaration quant au caractère précis ou complet des informations contenues dans ce document.

NB : 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 particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness 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.