

Nom Complet : Wedderlie EBSERVANT D750

Numéro : UK560308200750

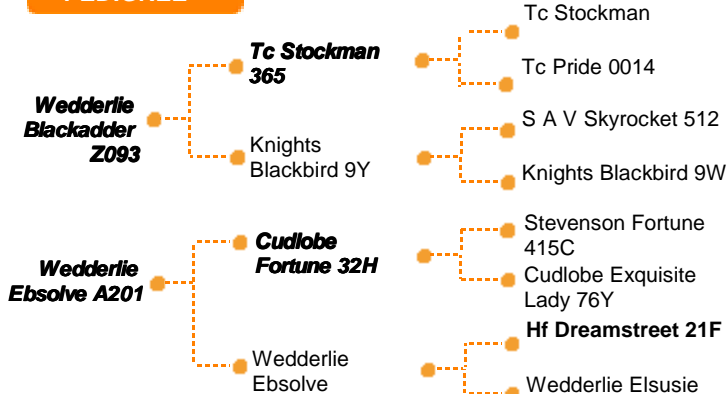
NAAB : 029AA00880

N° IE : 17 85023

Date de Naissance : 24/03/2004



## PEDIGREE



## Commentaires

Le pedigree de Ebservant confirme le potentiel de la qualité des veaux. Ces produits ont une bonne croissance, de la puissance tout en ayant de la finesse. C'est un taureau qui convient idéalement aux éleveurs recherchant de bonnes qualités maternelles. Il conviendra de l'utiliser en race pure ou en croisement mais uniquement sur vaches étant donné le pourcentage de vêlage difficile du taureau.

Interprétation index : **70** **100** **130**  
 Défavorable Moyenne Favorable

166 veaux dans 107 troupeaux

Résultats Index croisement Angus x Holstein

### > Naissance

Facilité de Naissance (Génisses - base 100)	<b>80</b>
% de vêlage difficile (Génisses - moyenne 4,9%)	<b>+6,9%</b>
Facilité de Naissance (Vaches - base 100)	<b>70</b>
% de vêlage difficile (Vaches - moyenne 1,5%)	<b>+3,3%</b>

### > Qualité du veau

Index (moyenne 100) **130**  
 en pourcentage (%) **51%**

### > Vitalité des veaux

Index (moyenne 100) **102**  
 en pourcentage (moyenne 3,6%) **3,5%**

### > Durée de Gestation

Index (Base 100) **92**  
 en jours (moyenne 282 jours) **283 jours**

February 2016 Aberdeen-Angus BREEDPLAN															
	Calving Ease DIR (%)	Calving Ease DTRS (%)	Gestation Length (days)	Birth Wt. (kg)	200 Day Wt. (kg)	400 Day Wt. (kg)	600 Day Wt. (kg)	Mat Cow Wt. (kg)	Milk (kg)	Scrotal Size (cm)	Carcass Wt. (kg)	Eye Muscle Area (sq cm)	Fat Depth (mm)	Retail Yield (%)	IMF (%)
EBV	+4.0	+3.5	+1.6	+4.1	+37	+59	+87	-	+12	+0.4	+5.0	+5.2	-0.5	+1.1	+0.6
Acc	71%	66%	81%	90%	83%	83%	81%	-	75%	75%	72%	60%	70%	61%	53%
Breed Avg. EBVs for 2014 Born Calves <a href="#">Click for Percentiles</a>															
EBV	-1.7	+0.3	+0.9	+3.0	+35	+61	+77	+75	+10	+0.7	+4.8	+3.3	-1.2	+0.9	+0.1
Traits Observed: BWT,200WT,400WT(x2),SS,FAT,EMA															
Statistics: Number of Herds: 33, Progeny Analysed: 92, Scan Progeny: 5, Number of Dtrs: 10															

SELECTION INDEX VALUES		
Market Target	Index Value	Breed Average
Terminal Index	+32	+28
Self Replacing Index	+53	+37

Résultats Index race pure Angus x Angus	Production						Carcasse					
	Facilité de naissance directe (%)	Durée de Gestation (en jours)	Poids à la naissance (en kg)	Croissance 200 jours (en kg)	Croissance 400 jours (en kg)	Croissance 600 jours (en kg)	Circonf. scotale (en cm)	Poids Carcasse (en kg)	Dvpt Musculaire (en µ)	Gras Intramusculaire (%)	Gras (en mm)	Rendement (%)
CD	71	81	90	83	83	81	75	72	60	53	70	61
Index	+4,0	+1,6	+4,1	+37	+59	+87	+0,4	+50	+5,2	+0,6	-0,5	+1,1
Moy. race	-1,7	+0,9	+3,0	+35	+61	+77	+0,7	+48	+3,3	+0,1	+1,2	+0,9

	Qualité Maternelle					Index Renouvellement	Index Global
	Facilité de vêlage des filles (%)	Lait (en kg)	Filles	Troupeaux	Poids adulte (en kg)		
CD	66	75					
Index	+3,5	+12	80	30		<b>+53</b>	<b>+32</b>
Moy. race	+0,3	+10				<b>+37</b>	<b>+28</b>

Source Index : The Aberdeen-Angus Cattle Society

### Guide de lecture des index :

Index exprimés en base 100. 95% de la population se situe entre 80 et 120.

Facilité de Naissance : 70 = Gros ; 100 = Normal ; 120 = Petit

Durée de Gestation : 80 = Longue ; 100 = Normale ; 120 = Courte

Qualité du veau : 80 = Peu conformé ; 100 = Normal ; 120 = Très conformé

Pour une utilisation sur génisses ou pour un vêlage facile, choisissez un index Facilité de Naissance et un index Durée de Gestation supérieur à 100. Plus l'index Qualité du veau est élevé, plus le veau aura une meilleure conformation après quelques semaines.

### EBV Percentiles for WEDDERLIE EBSERVANT D750

