

2138 / FI00025841338 V

Rotu XX1 Synt. aika 11.3.2018 S/E 1/1 Väri/Lväri 4 kk ind/Jälk.lkm 108 Lihant.ind/Jälk.lkm 103  
 Sp Uuhi KK-luokka KT/ST 1309072 / 1309072 Ikäkorj.painot 20,0 /42,0

Isä					Isänisä					Isänemä					Eläimen omat tulokset		
245 / UK014263800245 V Horsley Vincent					970 / UK010620900970 V Fleetham Gabe					8251 / UK000660118251 Horsley					Vuosi	Paino	Villa
Rotu	XX1	4 kk indeksi	97		Rotu	XX1	4 kk indeksi	97		Rotu	XX1	4 kk indeksi	97		2018	42,0	
S/E	0/0	Lihakkuus ind.	73		S/E	0/0	Lihakkuus ind.	73		S/E	0/0	Lihakkuus ind.	73		ka.	42,0	
Väri/Lväri		Rasvaind.	100		Väri/Lväri		Rasvaind.	100		Väri/Lväri		Rasvaind.	100		Ultraäänimitat		
KT/ST	1309072 / 1309072	EUROP indeksi	69		KT/ST	1309072 / 1309072	EUROP indeksi	69		KT/ST	1309072 / 1309072	EUROP indeksi	69		Lihaksen paksuus	30,2	
KK-luokka		Lihantuotantoindeksi	81		KK-luokka		Lihantuotantoindeksi	81		KK-luokka		Lihantuotantoindeksi	81		Rasvan paksuus	3,0	
					<b>Vuosi</b>	<b>Paino</b>	<b>Villa</b>	<b>Karitsat</b>		<b>Vuosi</b>	<b>Paino</b>	<b>Villa</b>	<b>Karitsat</b>	<b>Kar.tuotos</b>			
					2017	99,0		1,0/1,0									
					2018			1,0/1,0									
					ka.	99,0		1,0/1,0									
<b>Emä</b>					<b>Emänisä</b>					<b>Emänemä</b>					Rakennearvostelu		
1689 / FI000025596655 Fc					194 / FI000002023603 F Frodo					676 / FI000025202525 Cd Sera					9.7.2018		
Rotu	XX1	4 kk indeksi	114		Rotu	XX1	4 kk indeksi	101		Rotu	XX1	4 kk indeksi	116		Etuosa	R	
S/E	2/2	Lihakkuus ind.	116		S/E	2/2	Lihakkuus ind.	112		S/E	2/2	Lihakkuus ind.	125		Keskiosa	R+	
Väri/Lväri		Rasvaind.	89		Väri/Lväri	V	Rasvaind.	82		Väri/Lväri		Rasvaind.	97		Takaosa	R+	
KT/ST	1309072 / 1309072	EUROP indeksi	103		KT/ST	1309072 / 2400359	EUROP indeksi	108		KT/ST	1309072 / 1309072	EUROP indeksi	108		Yleisarvostelu	R+	
KK-luokka		Lihantuotantoindeksi	122		KK-luokka		Lihantuotantoindeksi	110		KK-luokka		Lihantuotantoindeksi	131		EläväEUROPind/Jälk.lkm	83/0	
					<b>Vuosi</b>	<b>Paino</b>	<b>Villa</b>	<b>Karitsat</b>		<b>Vuosi</b>	<b>Paino</b>	<b>Villa</b>	<b>Karitsat</b>	<b>Kar.tuotos</b>			
					2018	81,0	1,0/1,0	20,0		2014	110,0		2,0/0				
					ka.	81,0	1,0/1,0	20,0		2015	99,0	3,0/2,0	40,3				
										2016	109,0	2,0/2,0	45,7				
										2017	98,0	2,0/2,0	40,8				
										2018		1,0/0					
										ka.	104,0	2,0/1,2	42,3				