

889526 • De Pol Powerline
Gen-I-Beq Aikman x Danillo x Beautiful • aAa: 435



Alger Meekma

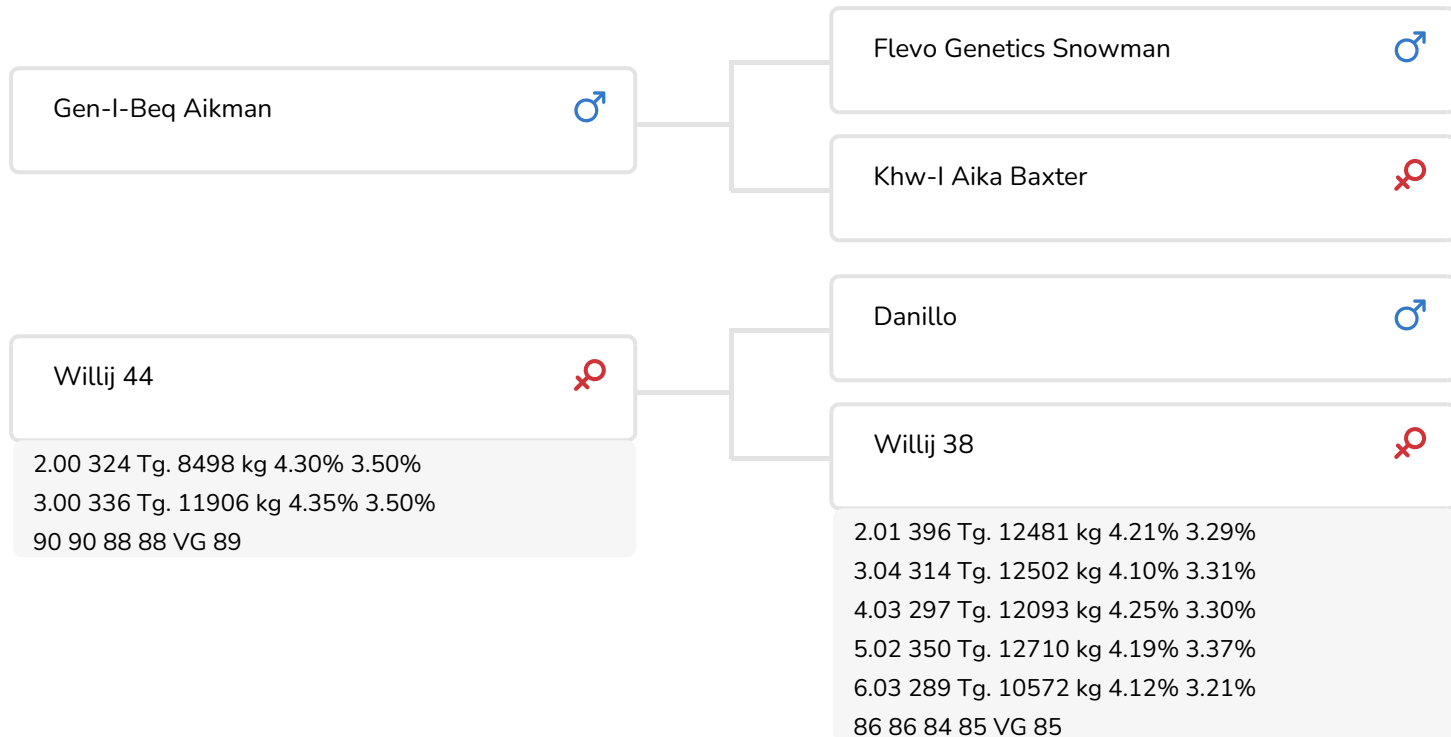
Zuchter: V.O.F. van Ginkel, Scherpenzeel



Grashoek Dame 128 (VG 85) (V. Powerline)
Bes.: Melkveebedrijf Grashoek, Grashoek (NL)

BULLENINFO

Name	De Pol Powerline	Geburtsdatum	2015-11-24
Ohrmarken Nr.	NL 747277909	Tragezeit	279
DHV Nr.	889526	Kappa-Casein	AB
aAa Code	435	Beta-Casein	A1/A1
Farbe	RB	Kuhfamilie	Willij
Blutlinie	100% HF	Farbe der Dose	Rose



Der kräftig gebaute, breite De Pol Powerline (Aikman x Danillo x Beautifull) verfügt über eine Abstammung, die ausschließlich aus sicher geprüften Zuchtbullen besteht. Der Anteil der schwarzunten Gene ist dabei groß. Dementsprechend sind es in Bezug auf Red Holstein alternative Blutlinien.

Powerline hat in seinem Vater Aikman einen Bullen, der zu den besten Red Holstein bzw. Rotfaktor-Zuchtbullen gehört. Der Bulle ist besonders komplett, sowohl hinsichtlich seiner Leistungs- wie auch seiner Exterieurvererbung. Aikman vererbt Töchter mit perfekten Rahmen für den Liegeboxenstall (mittelrahmig mit einer guten Breite), die außerdem mit guten Eutern und Fundamenten ausgestattet sind. In seiner Leistungsvererbung hat er einen erheblichen Anstieg der Milchmenge in Kombination mit positiven Inhaltsstoffen vorzuweisen. Außerdem eignet er sich für den Einsatz auf Färsen und er verfügt über eine für Red Holstein alternative Abstammung (Snowman x Baxter).

Letzteres gilt auch für die Mutterlinie von Powerline. Mit schwarzunten Bullen, wie Danillo, Lava und Cash im Stammbaum, verfügt diese Kuhfamilie nicht nur über für Red Holstein einzigartige Blutlinien. Es handelt sich außerdem ausnahmslos um Bullen, die zu den besten ihrer jeweiligen Jahrgänge gezählt werden dürfen....

ZUCHTWERTE		
NVI	Inet	Nutzungsdauer
-177	-191	-458

Z.W. Milchleistung					
% Sich	Töchter	UNT	% Fett	% Eiweiß	KG Fett
95	132	71			
KG Milch	% Fett	% Eiweiß	KG Fett	KG Eiweiß	Inet
-284	-0.23	-0.14	-32	-22	-191

Merkmale des Bullen		
Abkalbeverhalten		103
Kälbervitalität		98
Fleisch Z.W.		98

Töchter		
Fruchtbarkeit		100
N.R.-rate		100
Zwischenkalbezeit		98
Kalbeverlauf		100
Mat. Kälbervit.		99
Lakt.kurvenverläufe		99
Spätreife		99
Eutergesundheit		97
Zellzahl		99
Melkbarkeit		92
Robotereffizienz		88
Roboterintervall		96
Robotergewöhnung		100
Klauengesundheit		86
Charakter		92
Körpergewicht		101



Grashoek Tonnie 100 (V. Powerline)
Bes.: Melkveebedrijf Grashoek b.v., Grashoek (NL)

Exterieurvererbung		
% Sich	Töchter	Unt
87	29	17

Weitere Eigenschaften		
Rahmen		100
Euter		102
Fundamente		93
Gesamtexterior		98
Größe		99
Stärke		103
Körpertiefe		105
Milchcharakter		107
Körperkondition		99
Beckenneigung		94
Beckenbreite		97
Hinterbeinwinkelung		92
Hinterbeinstellung		101
Klauendiagonale		100
Vorderbeinstellung		102
Bewegung		94
Vordereuteraufh.		101
Strichpl. vorne		94
Strichlänge		109
Eutertiefe		98
Hintereuterhöhe		103
Zentralband		102
Strichpl. hinten		97
Euterbalanz		101



Grashoek Tonnie 100 (V. Powerline)
Bes.: Melkveebedrijf Grashoek b.v., Grashoek (NL)



DIE PRAXIS BEWEIST ES!