



Amsweer Solution
Delta Solero x Morningview Legend x Delta Stilist
• aAa: 513642



Alger Meekma

Fokker: A.A. van Velzen, Meedhuizen

- + Pedigree avec des taureaux sélectionnés et éprouvés
- + Taux élevés
- + Utilisable sur génisses
- + Bêta-caséine A2/A2
- + aAa 531



Amsweer Dina 8602
(mère de Amsweer Solution)

STIERINFO

Naam	Amsweer Solution	Geboortedatum	2017-07-25
Levensnummer	NL 934490407	Draagtijd	283
Stiercode		Kappa caseïne	AB
PFW code	A	Beta caseïne	A2/A2
aAa code	513642	Koe familie	Dina
Kleur	ZB	Kleur rietje	Mintgroen
Bloedvoering	100% HF		

Delta Solero



Eminem



May Yard Delta Remina



Amsweer Dina 8602



Morningview Legend



Amsweer Dina 305



2.01 312jrs 7875kg 4.95% 3.73%
 3.01 304jrs 9139kg 4.90% 3.88%
 4.01 300jrs 10174kg 4.98% 3.83%
 5.00 319jrs 9044kg 5.42% 4.16%
 6.01 305jrs 11085kg 4.89% 3.80%
 87 85 83 85 VG 85

2.01 346jrs 9102kg 4.76% 3.83%
 3.02 334jrs 11959kg 4.46% 3.75%
 4.04 353jrs 13137kg 4.55% 3.91%
 5.05 323jrs 12640kg 4.81% 3.88%
 6.01 305jrs 11085kg 4.89% 3.80%
 87 89 85 83 VG 86

Amsweer Solution (Solero x Legend x Stilist) incarne la solution pour la problématique autour des phosphates : il est bien prometteur en lait auquel il ajoute des taux élevés. Ses deux lignées excellent en taux élevés (TB comme TA) comme aussi bien en longévité. Solution lui-même est un taureau large (aAa 531), et porteur du gène A2A2 en caséine beta.

Solero, le père de Solution, affiche une très grande fiabilité en production (extrême en taux) comme en morphologie. Ses filles sont tardives, d'un côté elles s'améliorent au fil des lactations, de l'autre elles restent longtemps en vie. Solero réalise de très bons index en santé mammaire, en santé des pieds comme en fertilité. Taux, longévité, tardivité et santé, il les transmet tous les quatre en un coup.

La lignée maternelle de Solution n'est pas négligeable non plus. Certes, elle n'est pas très connue mais les performances des vaches issues de cette famille sont vraiment impressionnantes. Cette lignée des « Dina » se caractérise par une morphologie solide. Frappant est la largeur au niveau de la poitrine et la capacité de ces vaches de se garder en bon état. Notons également qu'à ce jour déjà 17 vaches de cette famille ont franchi la barre de production de 100.000 kg de lait. De

FOKWAARDE INDEXEN

NVI	INET	Levensduur
29	-163	174

EXTERIEUR VERERVING

% Betr	Dcht	Bedr
91	44	23

PRODUCTIEVERERVING

% Betr	DCHT	BEDR			
97	283	152			
Kg melk	% vet	% eiwit	Kg vet	Kg eiwit	Inet
-445	-0.2	0.04	-37	-12	-163

KENMERKEN STIER

Geboortegemak	■	99
Lvh. Geboorte	■	104
Vleesindex	■	99

DOCHTERS

Vruchtbaarheid	■	105
NR	■	106
Tussenkalftijd	■	102
Afkalfgemak	■	99
Lvh. Afkalven	■	100
Persistentie	■	99
Laatrijpheid	■	96
Uiergezondheid	■	103
Celgetal	■	100
Melksnelheid	■	99
Robotefficiëntie	■	99
Robotinterval	■	103
Robotgewennig	■	93
Klauwgezondheid	■	108
Karakter	■	93
Lichaamsgewicht	■	92

OVERIGE EIGENSCHAPPEN

Frame	■	92
Uier	■	93
Beenwerk	■	95
Totaal Exterieur	■	90
Hoogtemaat	■	88
Voorhand	■	95
Inhoud	■	92
Openheid	■	94
Conditie	■	96
Kruisligging	■	101
Kruisbreedte	■	100
Beenstand achter	■	93
Beenstand zij	■	106
Klaawhoek	■	93
Voorbeenstand	■	100
Beengebruik	■	98
Vooruieraanhechting	■	93
Voorspeenplaatsing	■	96
Speenlengte	■	95
Uierdiepte	■	95
Achteruierhoogte	■	96
Ophangband	■	95
Achterspeenplaatsing	■	97
Uierbalans	■	97



DE PRAKTIJK BEWIJST 'T