

STELENA
NOOITGEDACHT
POSBUS 123
ORANJEVILLE
1995

Tel:016 351 9471

Sel:083 232 4324

KOMMERSIËLE OOIE

Lot: 1

Prys:

Lot: 2

Prys:

Lot: 3

Prys:

Lot: 4

Prys:

Lot: 5

Prys:

Lot: 6

Prys:

Lot: 7

Prys:

Lot: 8

Prys:

Lot: 9

Prys:

Lot: 10

Prys:

Lot: 11

Prys:

Lot: 12

Prys:

Lot: 13

Prys:

Lot: 14

Prys:

Lot: 15

Prys:

Lot: 16

Prys:

Lot: 17

Prys:

Lot: 18

Prys:

Lot: 19

Prys:

Lot: 20

Prys:

RAMME WAARVAN GEREGISTREERDE OOIE DRAGTIG IS

16-0099LT (2)

Ram Gebdat: 13/05/2016

Prys:

# 13-0066KIN (1)	10-0044KIN (1)		10-0055LT (1)
		^ 11-0179LT (2) ***	
	12-0018KIN (2)		06-0005LT (2)
^OEL: 19 mde	^ILP: 370 dae	^Geb/Lam: 7/14	^Spn: 12 ^SpnIdx: 136
Speen Idx: 159			
SpnDir(%): 107	SpnMat(%): 106	Na Spn(%): 102	TGG (%) : 98
Mpumalanga Senior Kampioen Ram 2018 SAVM Wenner Alfa Expo 2018 VS Kampioen Teelram 2019			

15-0554XK (1)

Ram Gebdat: 01/10/2015

Prys:

# 13-0414XK (2)	11-0516XK (1)		09-0476XK (1)
		^ 11-0311XK (1)	
	11-0392XK (1)		10-0203XK (2)
^OEL: 25 mde	^ILP: 361 dae	^Geb/Lam: 6/9	^Spn: 7 ^SpnIdx: 119
Speen Idx: 126			
SpnDir(%): 96	SpnMat(%): 136	Na Spn(%): 114	TGG (%) : 102
SA Reserwe Senior Kampioen Ram 2017			

16-0194LT (2)

Ram Gebdat: 08/08/2016

Prys:

# 15-0098LT (3)	07-0107BEC (2)		07-0163LT (2)
		^ 10-0117LT (1)	
	11-0179LT (2) ***		06-0259LT (1)
^OEL: 20 mde	^ILP: 383 dae	^Geb/Lam: 7/10	^Spn: 10 ^SpnIdx: 113
Speen Idx: 132			
SpnDir(%): 120	SpnMat(%): 108	Na Spn(%): 121	TGG (%) : 121
Vader van Opperste Kampioen SAVM Ram Bloemskou 2019			

GEREGISTREERDE OOIE

Lot: 21 16-0250LT (1) Ooi Gebdat: 28/08/2016 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^	12-0165LT (1)	07-0163LT (2)
	12-0127LT (2)			09-0108LT (1)
^OEL: 35 mde	^ILP: 375 dae	^Geb/Lam: 3/7	^Spn: 7	^SpnIdx: 113
Speen Idx: 117	Geb/Lam: 1/1			
SpnDir(%): 121	SpnMat(%): 110	Na Spn(%): 133	TGG (%) : 106	
Skeer Dat:	Dragtig met Driel. van LT 16-0099			

Lot: 22 14-0165LT (1) Ooi Gebdat: 30/05/2014 Prys:

# 11-0005LW (1)	09-0010GJS (2)	^	12-0051LT (1)	10-0215LT (1)
	04-0068LW (2)			05-0018LT (1)
^OEL: 25 mde	^ILP: 352 dae	^Geb/Lam: 4/7	^Spn: 7	^SpnIdx: 93
Speen Idx: 94	Geb/Lam: 2/2			
SpnDir(%): 97	SpnMat(%): 88	Na Spn(%): 101	TGG (%) : 98	
Skeer Dat:	Dragtig met Tw van LT 16-0099. (Seun Lot 54)			

Lot: 23 16-0177LT (2) Ooi Gebdat: 01/08/2016 Prys:

# 15-0098LT (3)	07-0107BEC (2)	^	14-0008LT (2)	12-0025LT (2)
	11-0179LT (2) ***			08-0070LT (1)
^OEL: 28 mde	^ILP: 0 dae	^Geb/Lam: 1/2	^Spn: 2	^SpnIdx: 87
Speen Idx: 84	Geb/Lam: 1/2			
SpnDir(%): 109	SpnMat(%): 100	Na Spn(%): 116	TGG (%) : 103	
Skeer Dat:	Dragtig met Tw van LT 16-0099			

Lot: 24 16-0192LT (1) Ooi Gebdat: 08/08/2016 Prys:

# 15-0098LT (3)	07-0107BEC (2)	^	13-0245LT (2)	11-0039JJH (1)
	11-0179LT (2) ***			12-0008HAH (2)
^OEL: 21 mde	^ILP: 329 dae	^Geb/Lam: 5/7	^Spn: 5	^SpnIdx: 113
Speen Idx: 111	Geb/Lam: 1/1			
SpnDir(%): 119	SpnMat(%): 107	Na Spn(%): 122	TGG (%) : 111	
Skeer Dat:	Dragtig met Tw van XK 15-0554			

Lot: 25 13-0240LT * (1) Ooi Gebdat: 31/10/2013 Prys:**

# 10-0236JJH (1)	08-0003JJH (1)	^	12-0172JJH (2)	09-0179JJH (1)
	08-0081JJH (2)			10-0286JJH (2)
^OEL: 18 mde	^ILP: 318 dae	^Geb/Lam: 5/7	^Spn: 7	^SpnIdx: 93
Speen Idx: 98	Geb/Lam: 4/7			
SpnDir(%): 109	SpnMat(%): 99	Na Spn(%): 109	TGG (%) : 107	
Skeer Dat:	Dragtig met E van LT 16-0099			

Lot: 26 16-0279LT (1) Ooi Gebdat: 05/09/2016 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^	13-0140LT (2)	11-0149LT (1)
	12-0127LT (2)			08-0123LT (1)
^OEL: 24 mde	^ILP: 375 dae	^Geb/Lam: 4/4	^Spn: 4	^SpnIdx: 102
Speen Idx: 96	Geb/Lam: 1/1			
SpnDir(%): 113	SpnMat(%): 101	Na Spn(%): 122	TGG (%) : 109	
Skeer Dat:	Dragtig met E van LT 16-0099			

Lot: 27 16-0257LT (2) Ooi Gebdat: 29/08/2016 Prys:

# 15-0026LT (1)	07-0205AVM (2)		06-0131LPB (1)
		^ 10-0080LT (1)	
	13-0049LT (2)		07-0182LT (2)
^OEL: 28 mde	^ILP: 295 dae	^Geb/Lam: 8/12	^Spn: 12 ^SpnIdx: 86
Speen Idx: 73			Geb/Lam: 1/1
SpnDir(%): 88	SpnMat(%): 92	Na Spn(%): 92	TGG (%) : 92
Skeer Dat:	Dragtig met E van LT 16-0099		

Lot: 28 16-0109LT (2) Ooi Gebdat: 15/05/2016 Prys:

# 14-0133LT (1)	11-0057LT (2)		06-0053KIN (1)
		^ 12-0035LT (1)	
	11-0002LT (2)		08-0265LT (2)
^OEL: 25 mde	^ILP: 361 dae	^Geb/Lam: 4/8	^Spn: 8 ^SpnIdx: 98
Speen Idx: 106			Geb/Lam: 1/2
SpnDir(%): 99	SpnMat(%): 103	Na Spn(%): 101	TGG (%) : 108
Skeer Dat:	Dragtig met E van LT 16-0099		

Lot: 29 17-0036LT (1) Ooi Gebdat: 11/04/2017 Prys:

# 14-0022AVE (1)	06-0030SMC (1)		08-0276LT (1)
		^ 12-0074LT (2)	
	08-0017HOT (1)		10-0252LT (2)
^OEL: 17 mde	^ILP: 334 dae	^Geb/Lam: 6/9	^Spn: 9 ^SpnIdx: 115
Speen Idx: 148			
SpnDir(%): 119	SpnMat(%): 103	Na Spn(%): 118	TGG (%) : 112
Skeer Dat:	Dragtig met E van LT 16-0099		

Lot: 30 17-0143LT (1) Ooi Gebdat: 20/08/2017 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)		11-0149LT (1)
		^ 13-0140LT (2)	
	12-0127LT (2)		08-0123LT (1)
^OEL: 24 mde	^ILP: 375 dae	^Geb/Lam: 4/4	^Spn: 4 ^SpnIdx: 102
Speen Idx: 110			
SpnDir(%): 119	SpnMat(%): 100	Na Spn(%): 125	TGG (%) : 114
Skeer Dat:	Dragtig met E van LT 16-0099		

Lot: 31 17-0041LT (2) Ooi Gebdat: 12/04/2017 Prys:

# 14-0022AVE (1)	06-0030SMC (1)		07-0163LT (2)
		^ 12-0141LT (2)	
	08-0017HOT (1)		07-0035LT (2)
^OEL: 25 mde	^ILP: 533 dae	^Geb/Lam: 3/5	^Spn: 5 ^SpnIdx: 107
Speen Idx: 118			
SpnDir(%): 106	SpnMat(%): 92	Na Spn(%): 97	TGG (%) : 103
Skeer Dat:	Dragtig met Tw van LT 16-0099		

Lot: 32 18-0024LT (2) Ooi Gebdat: 24/03/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)		07-0205AVM (2)
		^ 15-0043LT (1)	
	12-0127LT (2)		11-0215LT (1)
^OEL: 18 mde	^ILP: 279 dae	^Geb/Lam: 3/4	^Spn: 4 ^SpnIdx: 100
Speen Idx: 118			
SpnDir(%): 126	SpnMat(%): 99	Na Spn(%): 129	TGG (%) : 107
Skeer Dat:	Oop		

Lot: 33 18-0044LT (2) Ooi Gebdat: 25/03/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)		^ 14-0051LT (1)	12-0025LT (2)
	12-0127LT (2)			11-0162LT (1)
^OEL: 25 mde ^ILP: 349 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Spn: 4 ^SpnIdx: 122				
Speen Idx: 126				
SpnDir(%): 111 SpnMat(%): 106 Na Spn(%): 117 TGG (%) : 117				
Skeer Dat: Oop. Volbroer Lot 47				

Lot: 34 18-0017VR (2) Ooi Gebdat: 10/03/2018 Prys:

# 16-0060LT (1)	14-0133LT (1)		^ 10-0134LT (2) ***	07-0163LT (2)
	11-0069LT (1)			06-0317LT (2)
^OEL: 20 mde ^ILP: 322 dae ^Geb/Lam: 9/19 ^Spn: 17 ^SpnIdx: 101				
Speen Idx: 97				
SpnDir(%): 102 SpnMat(%): 104 Na Spn(%): 104 TGG (%) : 110				
Skeer Dat: Dragtig met E van LT 16-0194				

Lot: 35 18-0056VR (2) Ooi Gebdat: 02/04/2018 Prys:

# 16-0041LT (1)	14-0022AVE (1)		^ 15-0143AMU (1)	11-0814XL (2)
	13-0155LT (2)			09-0005UG (2)
^OEL: 19 mde ^ILP: 256 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 99				
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 90 SpnMat(%): 107 Na Spn(%): 94 TGG (%) : 106				
Skeer Dat: Dragtig met E van LT 16-0194				

Lot: 36 18-0048VR (1) Ooi Gebdat: 29/03/2018 Prys:

# 16-0142JAR (2)	14-0249JAR (1)		^ 12-0415JAR (1)	08-0037HF (2)
	14-0417JAR (2)			10-0325JAR (3)
^OEL: 24 mde ^ILP: 312 dae ^Geb/Lam: 7/12 ^Spn: 8 ^SpnIdx: 103				
Speen Idx: 103				
SpnDir(%): 99 SpnMat(%): 113 Na Spn(%): 106 TGG (%) : 96				
Skeer Dat: Geloop by LT 16-0194				

Lot: 37 18-0049VR (2) Ooi Gebdat: 31/03/2018 Prys:

# 13-0071JAR (2)	07-0107BEC (2)		^ 16-0185JAR (1)	14-0249JAR (1)
	10-0356JAR (3)			14-0498JAR (3)
^OEL: 24 mde ^ILP: 204 dae ^Geb/Lam: 2/3 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 117				
Speen Idx: 114				
SpnDir(%): 102 SpnMat(%): 111 Na Spn(%): 116 TGG (%) : 105				
Skeer Dat: Geloop by LT 16-0194				

Lot: 38 17-0047VR (1) Ooi Gebdat: 26/04/2017 Prys:

# 15-0217LT (3)	11-0057LT (2)		^ 13-0322JJH (1)	11-0065JJH (2)
	10-0105LT (2)			10-0198JJH (2)
^OEL: 16 mde ^ILP: 367 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Spn: 5 ^SpnIdx: 99				
Speen Idx: 89 Geb/Lam: 1/2				
SpnDir(%): 108 SpnMat(%): 104 Na Spn(%): 112 TGG (%) : 96				
Skeer Dat: Geloop by LT 16-0194				

Lot: 39 17-0084VR (2) Ooi Gebdat: 20/05/2017 Prys:

# 15-0089LW (1)	13-0025LW (2)		^ 13-0061LW (2)	07-0227JS (2)
	12-0302LW (2)			08-0083LW (1)
^OEL: 24 mde		^ILP: 414 dae		^Geb/Lam: 4/8
				^Spn: 6
				^SpnIdx: 99
Speen Idx: 109				
SpnDir(%): 106		SpnMat(%): 93		Na Spn(%): 85
				TGG (%) : 105
Skeer Dat:		Dragtig met Tw van LT 16-0194		

GEREGISTREERDE RAMME

VD = Veseldikte (Mikron); SLI = Stapellengte Indeks

Lot: 40 18-0111LT (1) Ram Gebdat: 16/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)		^ 12-0211LT (2)	10-0207BEC (1)
	12-0127LT (2)			10-0027LT (2)
^OEL: 20 mde		^ILP: 361 dae		^Geb/Lam: 6/9
				^Spn: 8
				^SpnIdx: 111
Speen Idx: 120				
SpnDir(%): 115		SpnMat(%): 100		Na Spn(%): 122
				TGG (%) : 116
Skeer Dat:		VD = 20.6; SLI = 104.4		

Lot: 41 18-0089LT (1) Ram Gebdat: 13/04/2018 Prys:

# 16-0194LT (2)	15-0098LT (3)		^ 14-0127LT (1)	11-0057LT (2)
	10-0117LT (1)			11-0215LT (1)
^OEL: 24 mde		^ILP: 352 dae		^Geb/Lam: 4/5
				^Spn: 4
				^SpnIdx: 87
Speen Idx: 106				
SpnDir(%): 113		SpnMat(%): 111		Na Spn(%): 132
				TGG (%) : 112
Skeer Dat:		VD = 20.8; SLI = 81.2		

Lot: 42 18-0146LT (1) Ram Gebdat: 20/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)		^ 10-0232LT (1)	06-0131LPB (1)
	12-0127LT (2)			08-0018LT (2)
^OEL: 31 mde		^ILP: 370 dae		^Geb/Lam: 6/9
				^Spn: 9
				^SpnIdx: 97
Speen Idx: 103				
SpnDir(%): 127		SpnMat(%): 93		Na Spn(%): 132
				TGG (%) : 110
Skeer Dat:		VD = 22.6; SLI = 92.8		

Lot: 43 18-0126LT (1) Ram Gebdat: 17/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)		^ 15-0034LT (2)	07-0205AVM (2)
	12-0127LT (2)			12-0204LT (2)
^OEL: 25 mde		^ILP: 363 dae		^Geb/Lam: 2/3
				^Spn: 3
				^SpnIdx: 91
Speen Idx: 106				
SpnDir(%): 119		SpnMat(%): 94		Na Spn(%): 121
				TGG (%) : 107
Skeer Dat:		VD = 24.7; SLI = 116 Skouram		

Lot: 44 18-0067LT (1) Ram Gebdat: 04/04/2018 Prys:

# 16-0229LT (1)	15-0026LT (1)	^ 16-0189LT (1)	15-0098LT (3)
	14-0177LT (2)		12-0083LT (1)
^OEL: 20 mde ^ILP: 370 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 101			
Speen Idx: 101			
SpnDir(%): 103 SpnMat(%): 100 Na Spn(%): 101 TGG (%) : 102			
Skeer Dat: VD = 23.4; SLI = 81.2. VS Kampioen Superlam 2019			

Lot: 45 17-0149LT (2) Ram Gebdat: 02/09/2017 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 13-0244LT (1)	11-0039JJH (1)
	12-0127LT (2)		11-0336DDB (2)
^OEL: 21 mde ^ILP: 329 dae ^Geb/Lam: 5/8 ^Spn: 6 ^SpnIdx: 97			
Speen Idx: 91			
SpnDir(%): 107 SpnMat(%): 97 Na Spn(%): 116 TGG (%) : 109			
Skeer Dat: VD = 26.9; SLI = 104.4			

Lot: 46 17-0151LT (2) Ram Gebdat: 03/09/2017 Prys:

# 15-0026LT (1)	07-0205AVM (2)	^ 15-0099LT (3)	07-0107BEC (2)
	13-0049LT (2)		11-0179LT (2)
^OEL: 29 mde ^ILP: 586 dae ^Geb/Lam: 2/3 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 112			
Speen Idx: 112			
SpnDir(%): 100 SpnMat(%): 103 Na Spn(%): 104 TGG (%) : 109			
Skeer Dat: VD = 24.6; SLI = 92.8			

Lot: 47 17-0085LT (1) Ram Gebdat: 18/04/2017 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 14-0051LT (1)	12-0025LT (2)
	12-0127LT (2)		11-0162LT (1)
^OEL: 25 mde ^ILP: 349 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Spn: 4 ^SpnIdx: 122			
Speen Idx: 141			
SpnDir(%): 112 SpnMat(%): 106 Na Spn(%): 117 TGG (%) : 117			
Skeer Dat: In stoet gebruik. Volsuster Lot 33			

Lot: 48 17-0144LT (2) Ram Gebdat: 28/08/2017 Prys:

# 15-0026LT (1)	07-0205AVM (2)	^ 15-0146LT (1)	07-0107BEC (2)
	13-0049LT (2)		13-0007LT (1)
^OEL: 16 mde ^ILP: 323 dae ^Geb/Lam: 4/6 ^Spn: 5 ^SpnIdx: 108			
Speen Idx: 124			
SpnDir(%): 102 SpnMat(%): 103 Na Spn(%): 104 TGG (%) : 103			
Skeer Dat: VD = 27.1; SLI = 92.8			

Lot: 49 18-0018LT (1) Ram Gebdat: 24/03/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 12-0113LT (1)	07-0163LT (2)
	12-0127LT (2)		05-0234LT (2)
^OEL: 25 mde ^ILP: 356 dae ^Geb/Lam: 6/8 ^Spn: 7 ^SpnIdx: 95			
Speen Idx: 98			
SpnDir(%): 111 SpnMat(%): 102 Na Spn(%): 119 TGG (%) : 111			
Skeer Dat: VD = 20.1; SLI = 116 Skouram			

Lot: 50 18-0013VR (2) Ram Gebdat: 09/03/2018 Prys:

# 16-0041LT (1)	14-0022AVE (1)	^ 10-0099JAR (2)		07-0306GHM (1)
	13-0155LT (2)			04-0092JAR (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 368 dae ^Geb/Lam: 7/9 ^Spn: 8 ^SpnIdx: 108				
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 98 SpnMat(%): 104 Na Spn(%): 99 TGG (%) : 100				
Skeer Dat:				

Lot: 51 18-0027VR (1) Ram Gebdat: 22/03/2018 Prys:

# 16-0041LT (1)	14-0022AVE (1)	^ 12-0069LW (2)		05-0768RDW (2)
	13-0155LT (2)			10-0068LW (2)
^OEL: 30 mde ^ILP: 367 dae ^Geb/Lam: 5/8 ^Spn: 3 ^SpnIdx: 109				
Speen Idx: 107				
SpnDir(%): 102 SpnMat(%): 97 Na Spn(%): 103 TGG (%) : 111				
Skeer Dat:				

Lot: 52 18-0006LT (1) Ram Gebdat: 20/03/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 16-0016LT (2)		14-0022AVE (1)
	12-0127LT (2)			12-0020LT (1)
^OEL: 26 mde ^ILP: 400 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 89				
Speen Idx: 89				
SpnDir(%): 114 SpnMat(%): 100 Na Spn(%): 121 TGG (%) : 113				
Skeer Dat: VD = 24.5; SLI = 139.2				

Lot: 53 18-0049LT (2) Ram Gebdat: 25/03/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 13-0232LT (1)		11-0057LT (2)
	12-0127LT (2)			06-0050LT (1)
^OEL: 19 mde ^ILP: 354 dae ^Geb/Lam: 5/7 ^Spn: 6 ^SpnIdx: 113				
Speen Idx: 154				
SpnDir(%): 118 SpnMat(%): 107 Na Spn(%): 129 TGG (%) : 110				
Skeer Dat: VD = 21.7; SLI = 92.8				

Lot: 54 18-0091LT (1) Ram Gebdat: 14/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 14-0165LT (1)		11-0005LW (1)
	12-0127LT (2)			12-0051LT (1)
^OEL: 20 mde ^ILP: 815 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 108				
Speen Idx: 99				
SpnDir(%): 111 SpnMat(%): 95 Na Spn(%): 120 TGG (%) : 109				
Skeer Dat: VD = 22.6; SLI = 92.8. Moeder Lot 22				

Lot: 55 18-0046LT (1) Ram Gebdat: 25/03/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 12-0239LT (2)		10-0159LT (1)
	12-0127LT (2)			06-0178LT (2)
^OEL: 32 mde ^ILP: 369 dae ^Geb/Lam: 5/5 ^Spn: 4 ^SpnIdx: 109				
Speen Idx: 107				
SpnDir(%): 115 SpnMat(%): 105 Na Spn(%): 123 TGG (%) : 119				
Skeer Dat: VD = 22.9; SLI = 81.2				

Lot: 56 18-0143LT (2) Ram Gebdat: 19/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 13-0246LT (2)	11-0039JJH (1)
	12-0127LT (2)		12-0008HAH (2)
^OEL: 30 mde ^ILP: 513 dae ^Geb/Lam: 3/4 ^Spn: 3 ^SpnIdx: 119			
Speen Idx: 131			
SpnDir(%): 119 SpnMat(%): 105 Na Spn(%): 124 TGG (%) : 111			
Skeer Dat: VD = 22.7; SLI = 116 Tw. met Lot 63			

Lot: 57 18-0053LT (2) Ram Gebdat: 27/03/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 13-0075LT (2)	10-0207BEC (1)
	12-0127LT (2)		07-0174LT (1)
^OEL: 38 mde ^ILP: 349 dae ^Geb/Lam: 4/7 ^Spn: 6 ^SpnIdx: 124			
Speen Idx: 113			
SpnDir(%): 109 SpnMat(%): 99 Na Spn(%): 120 TGG (%) : 107			
Skeer Dat: VD = 22.3; SLI = 81.2 Tw. met Lot 71			

Lot: 58 18-0121LT (2) Ram Gebdat: 17/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 13-0007LT (1)	06-0267LT (1)
	12-0127LT (2)		10-0050LT (1)
^OEL: 26 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 5/8 ^Spn: 6 ^SpnIdx: 108			
Speen Idx: 100			
SpnDir(%): 108 SpnMat(%): 109 Na Spn(%): 117 TGG (%) : 109			
Skeer Dat: VD = 23.6; SLI = 92.8			

Lot: 59 18-0108LT (1) Ram Gebdat: 16/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 16-0034LT (2)	14-0049LT (1)
	12-0127LT (2)		14-0030LT (1)
^OEL: 27 mde ^ILP: 356 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 101			
Speen Idx: 101			
SpnDir(%): 116 SpnMat(%): 107 Na Spn(%): 134 TGG (%) : 112			
Skeer Dat: VD = 25.1; SLI = 92.8			

Lot: 60 18-0083LT (2) Ram Gebdat: 13/04/2018 Prys:

# 16-0194LT (2)	15-0098LT (3)	^ 11-0189LT (2) ***	10-0055LT (1)
	10-0117LT (1)		06-0178LT (2)
^OEL: 18 mde ^ILP: 373 dae ^Geb/Lam: 7/15 ^Spn: 13 ^SpnIdx: 100			
Speen Idx: 97			
SpnDir(%): 106 SpnMat(%): 103 Na Spn(%): 109 TGG (%) : 126			
Skeer Dat: VD = 26.0; SLI = 81.2			

Lot: 61 18-0094VR (1) Ram Gebdat: 11/08/2018 Prys:

# 16-0194LT (2)	15-0098LT (3)	^ 16-0232LT (2)	14-0022AVE (1)
	10-0117LT (1)		15-0040LT (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 0 dae ^Geb/Lam: 1/1 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 100			
Speen Idx: 108			
SpnDir(%): 103 SpnMat(%): 100 Na Spn(%): 102 TGG (%) : 110			
Skeer Dat:			

Lot: 62 18-0099LT (2) Ram Gebdat: 15/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 16-0082LT (2)	14-0022AVE (1)
	12-0127LT (2)		12-0075LT (2)
^OEL: 23 mde ^ILP: 356 dae ^Geb/Lam: 2/3 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 97			
Speen Idx: 97			
SpnDir(%): 121 SpnMat(%): 100 Na Spn(%): 127 TGG (%) : 115			
Skeer Dat: VD = 23.7; SLI = 92.8			

Lot: 63 18-0144LT (2) Ram Gebdat: 19/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 13-0246LT (2)	11-0039JJH (1)
	12-0127LT (2)		12-0008HAH (2)
^OEL: 30 mde ^ILP: 513 dae ^Geb/Lam: 3/4 ^Spn: 3 ^SpnIdx: 119			
Speen Idx: 105			
SpnDir(%): 115 SpnMat(%): 106 Na Spn(%): 121 TGG (%) : 111			
Skeer Dat: VD = 21.0; SLI = 92.8. Tw met Lot 56			

Lot: 64 18-0145LT (1) Ram Gebdat: 19/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 14-0050LT (1)	12-0226LT (1)
	12-0127LT (2)		12-0114LT (2)
^OEL: 17 mde ^ILP: 326 dae ^Geb/Lam: 5/7 ^Spn: 6 ^SpnIdx: 90			
Speen Idx: 122			
SpnDir(%): 114 SpnMat(%): 99 Na Spn(%): 124 TGG (%) : 110			
Skeer Dat: VD = 23.2; SLI = 104.4			

Lot: 65 18-0109LT (2) Ram Gebdat: 16/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 16-0109LT (2)	14-0133LT (1)
	12-0127LT (2)		12-0035LT (1)
^OEL: 23 mde ^ILP: 0 dae ^Geb/Lam: 1/2 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 102			
Speen Idx: 102			
SpnDir(%): 115 SpnMat(%): 102 Na Spn(%): 122 TGG (%) : 114			
Skeer Dat: VD = 24.9; SLI = 116			

Lot: 66 18-0096LT (2) Ram Gebdat: 14/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 16-0145LT (2)	13-0066KIN (1)
	12-0127LT (2)		12-0214JAR (2)
^OEL: 23 mde ^ILP: 363 dae ^Geb/Lam: 2/3 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 88			
Speen Idx: 88			
SpnDir(%): 114 SpnMat(%): 102 Na Spn(%): 116 TGG (%) : 100			
Skeer Dat: VD = 22.9; SLI = 81.2			

Lot: 67 18-0007LT (2) Ram Gebdat: 21/03/2018 Prys:

# 16-0229LT (1)	15-0026LT (1)	^ 16-0181LT (2)	15-0098LT (3)
	14-0177LT (2)		13-0244LT (1)
^OEL: 19 mde ^ILP: 0 dae ^Geb/Lam: 1/2 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 100			
Speen Idx: 100			
SpnDir(%): 97 SpnMat(%): 96 Na Spn(%): 100 TGG (%) : 100			
Skeer Dat: VD = 21.9; SLI = 127.6			

Lot: 68 18-0028LT (2) Ram Gebdat: 24/03/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 12-0218LT (2)	10-0207BEC (1)
	12-0127LT (2)		10-0039LT (2)
^OEL: 21 mde	^ILP: 349 dae	^Geb/Lam: 5/8	^Spn: 8 ^SpnIdx: 104
Speen Idx: 104			
SpnDir(%): 112	SpnMat(%): 101	Na Spn(%): 126	TGG (%) : 116
Skeer Dat: VD = 23.4; SLI = 92.8			

Lot: 69 18-0106LT (2) Ram Gebdat: 16/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 12-0206LT (2)	10-0207BEC (1)
	12-0127LT (2)		08-0298LT (2)
^OEL: 21 mde	^ILP: 362 dae	^Geb/Lam: 6/11	^Spn: 9 ^SpnIdx: 96
Speen Idx: 108			
SpnDir(%): 109	SpnMat(%): 98	Na Spn(%): 118	TGG (%) : 113
Skeer Dat: VD = 23.9; SLI = 92.8			

Lot: 70 18-0139LT (2) Ram Gebdat: 18/04/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 12-0127LT (2)	10-0055LT (1)
	12-0127LT (2)		10-0031LT (2)
^OEL: 16 mde	^ILP: 294 dae	^Geb/Lam: 8/13	^Spn: 11 ^SpnIdx: 106
Speen Idx: 118			
SpnDir(%): 117	SpnMat(%): 109	Na Spn(%): 128	TGG (%) : 125
Skeer Dat: VD = 24.9; SLI = 69.6			

Lot: 71 18-0054LT (2) Ram Gebdat: 27/03/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 13-0075LT (2)	10-0207BEC (1)
	12-0127LT (2)		07-0174LT (1)
^OEL: 38 mde	^ILP: 349 dae	^Geb/Lam: 4/7	^Spn: 6 ^SpnIdx: 124
Speen Idx: 113			
SpnDir(%): 109	SpnMat(%): 99	Na Spn(%): 120	TGG (%) : 107
Skeer Dat: VD = 21.2; SLI = 116. Tw. met Lot 57			

Lot: 72 18-0092LT (2) Ram Gebdat: 14/04/2018 Prys:

# 16-0194LT (2)	15-0098LT (3)	^ 13-0071LT (2)	10-0207BEC (1)
	10-0117LT (1)		11-0150LT (1)
^OEL: 25 mde	^ILP: 367 dae	^Geb/Lam: 5/8	^Spn: 7 ^SpnIdx: 86
Speen Idx: 111			
SpnDir(%): 104	SpnMat(%): 101	Na Spn(%): 108	TGG (%) : 116
Skeer Dat: VD = 24.2; SLI = 104.4			

Lot: 73 18-0159LT (1) Ram Gebdat: 05/05/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)	^ 16-0080LT (2)	14-0133LT (1)
	12-0127LT (2)		12-0206LT (2)
^OEL: 24 mde	^ILP: 0 dae	^Geb/Lam: 1/1	^Spn: 1 ^SpnIdx: 97
Speen Idx: 97			
SpnDir(%): 112	SpnMat(%): 102	Na Spn(%): 124	TGG (%) : 114
Skeer Dat: VD = 22.1; SLI = 92.8			

Lot: 74 18-0080LT (2) Ram Gebdat: 13/04/2018 Prys:

# 16-0194LT (2)	15-0098LT (3)		^ 15-0136LT (2)	07-0205AVM (2)
	10-0117LT (1)			12-0099LT (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 360 dae ^Geb/Lam: 3/6 ^Spn: 4 ^SpnIdx: 84				
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 115 SpnMat(%): 100 Na Spn(%): 109 TGG (%) : 113				
Skeer Dat: VD = 23.2; SLI = 104.4				

Lot: 75 18-0017LT (2) Ram Gebdat: 23/03/2018 Prys:

# 15-0107LT (1)	07-0107BEC (2)		^ 14-0175LT (1)	11-0005LW (1)
	12-0127LT (2)			12-0099LT (1)
^OEL: 26 mde ^ILP: 321 dae ^Geb/Lam: 4/8 ^Spn: 6 ^SpnIdx: 93				
Speen Idx: 87				
SpnDir(%): 113 SpnMat(%): 103 Na Spn(%): 126 TGG (%) : 113				
Skeer Dat: VD = 25.2; SLI = 69.6				