

**VORSTER H F**

VORSTERSHOEK  
 POSBUS 79  
 LADY GREY 9755

Tel:051 603 7053

Sel:083 6505 736

**Lot: 1 17-0055HV (2) Ram Gebdat: 04/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 14-0087HV (2)	10-0195PB (2)
	08-0066PB (1)			11-0123HV (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 378 dae ^Geb/Lam: 3/5 ^Spn: 3 ^SpnIdx: 93				
Speen Idx: 86				
SpnDir(%): 102 SpnMat(%): 99 Na Spn(%): 102 GLS (%) : 110				
Skeer Dat:				

**Lot: 2 17-0029HV (1) Ram Gebdat: 22/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 13-0037HV (2)	10-0195PB (2)
	08-0084JW (1)			09-0057HV (3)
^OEL: 49 mde ^ILP: 334 dae ^Geb/Lam: 2/3 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 113				
Speen Idx: 113				
SpnDir(%): 106 SpnMat(%): 96 Na Spn(%): 101 GLS (%) : 100				
Skeer Dat:				

**Lot: 3 17-0060HV (2) Ram Gebdat: 08/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 11-0024HV (2)	09-0012PAR (2)
	08-0066PB (1)			09-0052HV (3)
^OEL: 25 mde ^ILP: 363 dae ^Geb/Lam: 6/10 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 104				
Speen Idx: 94				
SpnDir(%): 99 SpnMat(%): 99 Na Spn(%): 99 GLS (%) : 104				
Skeer Dat:				

**Lot: 4 17-0108HV (1) Ram Gebdat: 09/08/2017 Prys:**

# 11-0144HV (1)	09-0012PAR (2)		^ 10-0044HV (1)	05-0015GJS (1)
	09-0136HV (1)			07-0022HV (2)
^OEL: 25 mde ^ILP: 458 dae ^Geb/Lam: 5/6 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 87				
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 85 SpnMat(%): 91 Na Spn(%): 86 GLS (%) : 92				
Skeer Dat:				

**Lot: 5 17-0020HV (1) Ram Gebdat: 16/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 13-0112HV (2)	11-0035WJV (3)
	08-0084JW (1)			05-0075HV (2)
^OEL: 35 mde ^ILP: 419 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 104				
Speen Idx: 111				
SpnDir(%): 103 SpnMat(%): 93 Na Spn(%): 99 GLS (%) : 100				
Skeer Dat:				

**Lot: 6      17-0017HV      (1)    Ram    Gebdat: 15/08/2017    Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 10-0128HV (4)	05-0015GJS (1)
	08-0084JW (1)			01-0035HV (1)
^OEL: 25 mde		^ILP: 435 dae		^Geb/Lam: 6/7
				^Spn: 3
				^SpnIdx: 90
Speen Idx: 108				
SpnDir(%): 106		SpnMat(%): 89		Na Spn(%): 100
				GLS (%) : 98
Skeer Dat:				

**Lot: 7      17-0076HV      (1)    Ram    Gebdat: 18/08/2017    Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 13-0013HV (2)	10-0195PB (2)
	08-0066PB (1)			07-0010HV (3)
^OEL: 35 mde		^ILP: 374 dae		^Geb/Lam: 3/3
				^Spn: 1
				^SpnIdx: 99
Speen Idx: 99				
SpnDir(%): 96		SpnMat(%): 95		Na Spn(%): 96
				GLS (%) : 103
Skeer Dat:				

**Lot: 8      17-0006HV      (1)    Ram    Gebdat: 09/08/2017    Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 08-0035HV (2)	05-0015GJS (1)
	08-0084JW (1)			03-0045HV (1)
^OEL: 27 mde		^ILP: 373 dae		^Geb/Lam: 8/12
				^Spn: 4
				^SpnIdx: 92
Speen Idx: 87				
SpnDir(%): 95		SpnMat(%): 91		Na Spn(%): 93
				GLS (%) : 100
Skeer Dat:				

**Lot: 9      17-0031HV      (1)    Ram    Gebdat: 23/08/2017    Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 11-0013HV (1)	09-0012PAR (2)
	08-0066PB (1)			06-0051HV (2)
^OEL: 74 mde		^ILP: 0 dae		^Geb/Lam: 1/1
				^Spn: 1
				^SpnIdx: 103
Speen Idx: 103				
SpnDir(%): 100		SpnMat(%): 96		Na Spn(%): 99
				GLS (%) : 103
Skeer Dat:				

**Lot: 10      17-0071HV      (1)    Ram    Gebdat: 15/08/2017    Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 14-0175HV (1)	10-0195PB (2)
	08-0066PB (1)			09-0143HV (1)
^OEL: 24 mde		^ILP: 379 dae		^Geb/Lam: 3/3
				^Spn: 1
				^SpnIdx: 103
Speen Idx: 103				
SpnDir(%): 105		SpnMat(%): 97		Na Spn(%): 103
				GLS (%) : 106
Skeer Dat:				

**Lot: 11      17-0107HV      (1)    Ram    Gebdat: 08/08/2017    Prys:**

# 11-0144HV (1)	09-0012PAR (2)		^ 13-0001HV (2)	10-0195PB (2)
	09-0136HV (1)			11-0035HV (2)
^OEL: 49 mde		^ILP: 346 dae		^Geb/Lam: 2/2
				^Spn: 1
				^SpnIdx: 92
Speen Idx: 92				
SpnDir(%): 94		SpnMat(%): 98		Na Spn(%): 87
				GLS (%) : 97
Skeer Dat:				

**Lot: 12 17-0008HV (2) Ram Gebdat: 10/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 13-0224HV (1)	11-0144HV (1)
	08-0084JW (1)			12-0024HV (2)
^OEL: 46 mde		^ILP: 0 dae		^Geb/Lam: 1/2
				^Spn: 2
				^SpnIdx: 101
Speen Idx: 100				
SpnDir(%): 100		SpnMat(%): 94		Na Spn(%): 97
				GLS (%) : 100
Skeer Dat:				

**Lot: 13 17-0083HV (1) Ram Gebdat: 24/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 12-0086HV (1)	10-0195PB (2)
	08-0066PB (1)			05-0076HV (2)
^OEL: 23 mde		^ILP: 374 dae		^Geb/Lam: 5/6
				^Spn: 1
				^SpnIdx: 116
Speen Idx: 116				
SpnDir(%): 114		SpnMat(%): 99		Na Spn(%): 110
				GLS (%) : 105
Skeer Dat:				

**Lot: 14 17-0023HV (1) Ram Gebdat: 19/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 12-0033HV (2)	10-0195PB (2)
	08-0084JW (1)			05-0080HV (1)
^OEL: 47 mde		^ILP: 378 dae		^Geb/Lam: 3/4
				^Spn: 1
				^SpnIdx: 129
Speen Idx: 129				
SpnDir(%): 116		SpnMat(%): 96		Na Spn(%): 108
				GLS (%) : 103
Skeer Dat:				

**Lot: 15 17-0007HV (2) Ram Gebdat: 10/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 13-0224HV (1)	11-0144HV (1)
	08-0084JW (1)			12-0024HV (2)
^OEL: 46 mde		^ILP: 0 dae		^Geb/Lam: 1/2
				^Spn: 2
				^SpnIdx: 101
Speen Idx: 101				
SpnDir(%): 101		SpnMat(%): 94		Na Spn(%): 97
				GLS (%) : 100
Skeer Dat:				

**Lot: 16 17-0068HV (1) Ram Gebdat: 11/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 12-0089HV (1)	10-0195PB (2)
	08-0066PB (1)			09-0047HV (3)
^OEL: 23 mde		^ILP: 387 dae		^Geb/Lam: 4/6
				^Spn: 3
				^SpnIdx: 93
Speen Idx: 89				
SpnDir(%): 99		SpnMat(%): 92		Na Spn(%): 98
				GLS (%) : 107
Skeer Dat:				

**Lot: 17 17-0123HV (1) Ram Gebdat: 14/08/2017 Prys:**

# 11-0144HV (1)	09-0012PAR (2)		^ 11-0123HV (1)	09-0012PAR (2)
	09-0136HV (1)			08-0038HV (2)
^OEL: 25 mde		^ILP: 453 dae		^Geb/Lam: 5/8
				^Spn: 2
				^SpnIdx: 107
Speen Idx: 108				
SpnDir(%): 102		SpnMat(%): 105		Na Spn(%): 93
				GLS (%) : 99
Skeer Dat:				

**Lot: 18 17-0129HV (1) Ram Gebdat: 22/08/2017 Prys:**

# 11-0144HV (1)	09-0012PAR (2)		^ 11-0101HV (1)	09-0012PAR (2)
	09-0136HV (1)			05-0019HV (1)
^OEL: 25 mde ^ILP: 366 dae ^Geb/Lam: 6/7 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 99				
Speen Idx: 94				
SpnDir(%): 94 SpnMat(%): 100 Na Spn(%): 87 GLS (%) : 97				
Skeer Dat:				

**Lot: 19 17-0011HV (2) Ram Gebdat: 10/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 11-0016HV (2)	09-0012PAR (2)
	08-0084JW (1)			08-0077HV (2)
^OEL: 29 mde ^ILP: 346 dae ^Geb/Lam: 6/9 ^Spn: 4 ^SpnIdx: 100				
Speen Idx: 90				
SpnDir(%): 99 SpnMat(%): 97 Na Spn(%): 98 GLS (%) : 100				
Skeer Dat:				

**Lot: 20 17-0032HV (1) Ram Gebdat: 23/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 10-0138HV (2)	05-0015GJS (1)
	08-0084JW (1)			07-0094HV (3)
^OEL: 25 mde ^ILP: 463 dae ^Geb/Lam: 5/10 ^Spn: 7 ^SpnIdx: 99				
Speen Idx: 97				
SpnDir(%): 101 SpnMat(%): 92 Na Spn(%): 98 GLS (%) : 94				
Skeer Dat:				

**Lot: 21 17-0080HV (1) Ram Gebdat: 22/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 11-0107HV (2)	09-0012PAR (2)
	08-0066PB (1)			02-0084HV (2)
^OEL: 48 mde ^ILP: 381 dae ^Geb/Lam: 4/4 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 118				
Speen Idx: 118				
SpnDir(%): 105 SpnMat(%): 98 Na Spn(%): 102 GLS (%) : 102				
Skeer Dat:				

**Lot: 22 17-0018HV (1) Ram Gebdat: 15/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 09-0034HV (2)	05-0015GJS (1)
	08-0084JW (1)			05-0075HV (2)
^OEL: 25 mde ^ILP: 449 dae ^Geb/Lam: 6/8 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 117				
Speen Idx: 112				
SpnDir(%): 107 SpnMat(%): 101 Na Spn(%): 104 GLS (%) : 102				
Skeer Dat:				

**Lot: 23 17-0065HV (2) Ram Gebdat: 10/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 11-0037HV (1)	09-0012PAR (2)
	08-0066PB (1)			02-0070HV (1)
^OEL: 25 mde ^ILP: 457 dae ^Geb/Lam: 5/9 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 111				
Speen Idx: 111				
SpnDir(%): 107 SpnMat(%): 99 Na Spn(%): 104 GLS (%) : 103				
Skeer Dat:				

**Lot: 24 17-0053HV (1) Ram Gebdat: 03/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 10-0009HV (3)	05-0015GJS (1)
	08-0066PB (1)			03-0059HV (2)
^OEL: 25 mde ^ILP: 363 dae ^Geb/Lam: 7/13 ^Spn: 6 ^SpnIdx: 99				
Speen Idx: 105				
SpnDir(%): 104 SpnMat(%): 101 Na Spn(%): 104 GLS (%) : 107				
Skeer Dat:				

**Lot: 25 17-0034HV (1) Ram Gebdat: 23/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 12-0136HV (1)	10-0195PB (2)
	08-0084JW (1)			07-0010HV (3)
^OEL: 23 mde ^ILP: 374 dae ^Geb/Lam: 5/7 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 98				
Speen Idx: 98				
SpnDir(%): 107 SpnMat(%): 93 Na Spn(%): 102 GLS (%) : 102				
Skeer Dat:				

**Lot: 26 17-0004HV (2) Ram Gebdat: 05/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 11-0126HV (1)	09-0012PAR (2)
	08-0084JW (1)			08-0091HV (2)
^OEL: 36 mde ^ILP: 377 dae ^Geb/Lam: 5/8 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 92				
Speen Idx: 92				
SpnDir(%): 99 SpnMat(%): 93 Na Spn(%): 96 GLS (%) : 100				
Skeer Dat:				

**Lot: 27 17-0084HV (1) Ram Gebdat: 25/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 13-0116HV (2)	11-0035WJV (3)
	08-0066PB (1)			10-0032HV (2)
^OEL: 35 mde ^ILP: 431 dae ^Geb/Lam: 2/3 ^Spn: 3 ^SpnIdx: 88				
Speen Idx: 89				
SpnDir(%): 90 SpnMat(%): 85 Na Spn(%): 89 GLS (%) : 103				
Skeer Dat:				

**Lot: 28 17-0074HV (2) Ram Gebdat: 17/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 11-0147HV (1)	09-0012PAR (2)
	08-0066PB (1)			07-0043HV (2)
^OEL: 36 mde ^ILP: 388 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Spn: 3 ^SpnIdx: 92				
Speen Idx: 94				
SpnDir(%): 97 SpnMat(%): 90 Na Spn(%): 95 GLS (%) : 103				
Skeer Dat:				

**Lot: 29 17-0063HV (2) Ram Gebdat: 10/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 10-0149HV (2)	05-0015GJS (1)
	08-0066PB (1)			00-0103HV (2)
^OEL: 25 mde ^ILP: 437 dae ^Geb/Lam: 6/7 ^Spn: 3 ^SpnIdx: 100				
Speen Idx: 109				
SpnDir(%): 100 SpnMat(%): 90 Na Spn(%): 98 GLS (%) : 100				
Skeer Dat:				

**Lot: 30 17-0010HV (2) Ram Gebdat: 10/08/2017 Prys:**

# 13-0123JW (1)	11-0207JW (1)		^ 11-0016HV (2)	09-0012PAR (2)
	08-0084JW (1)			08-0077HV (2)
^OEL: 29 mde		^ILP: 346 dae		^Geb/Lam: 6/9
				^Spn: 4
				^SpnIdx: 100
Speen Idx: 101				
SpnDir(%): 105		SpnMat(%): 96		Na Spn(%): 101
				GLS (%) : 100
Skeer Dat:				

**Lot: 31 17-0088HV (2) Ram Gebdat: 26/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 13-0022HV (2)	10-0195PB (2)
	08-0066PB (1)			05-0034HV (1)
^OEL: 35 mde		^ILP: 432 dae		^Geb/Lam: 2/3
				^Spn: 2
				^SpnIdx: 106
Speen Idx: 124				
SpnDir(%): 109		SpnMat(%): 95		Na Spn(%): 104
				GLS (%) : 103
Skeer Dat:				

**Lot: 32 17-0052HV (2) Ram Gebdat: 03/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 13-0020HV (2)	10-0195PB (2)
	08-0066PB (1)			05-0019HV (1)
^OEL: 49 mde		^ILP: 0 dae		^Geb/Lam: 1/2
				^Spn: 1
				^SpnIdx: 88
Speen Idx: 88				
SpnDir(%): 96		SpnMat(%): 95		Na Spn(%): 95
				GLS (%) : 103
Skeer Dat:				

**Lot: 33 17-0056HV (2) Ram Gebdat: 06/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 13-0107HV (2)	11-0035WJV (3)
	08-0066PB (1)			11-0029HV (2)
^OEL: 35 mde		^ILP: 376 dae		^Geb/Lam: 3/4
				^Spn: 1
				^SpnIdx: 101
Speen Idx: 101				
SpnDir(%): 102		SpnMat(%): 97		Na Spn(%): 100
				GLS (%) : 103
Skeer Dat:				

**Lot: 34 17-0124HV (1) Ram Gebdat: 15/08/2017 Prys:**

# 11-0144HV (1)	09-0012PAR (2)		^ 12-0002HV (2)	10-0195PB (2)
	09-0136HV (1)			09-0066HV (2)
^OEL: 48 mde		^ILP: 401 dae		^Geb/Lam: 2/4
				^Spn: 3
				^SpnIdx: 106
Speen Idx: 113				
SpnDir(%): 103		SpnMat(%): 100		Na Spn(%): 93
				GLS (%) : 97
Skeer Dat:				

**Lot: 35 17-0073HV (1) Ram Gebdat: 15/08/2017 Prys:**

# 10-0195PB (2)	07-0158JVR (1)		^ 11-0116HV (1)	09-0012PAR (2)
	08-0066PB (1)			07-0002HV (2)
^OEL: 36 mde		^ILP: 389 dae		^Geb/Lam: 4/7
				^Spn: 3
				^SpnIdx: 96
Speen Idx: 85				
SpnDir(%): 91		SpnMat(%): 96		Na Spn(%): 93
				GLS (%) : 103
Skeer Dat:				

**Lot: 36 17-0126HV (1) Ram Gebdat: 17/08/2017 Prys:**

# 15-0216JS (1)	12-0067WTM (1)		^ 15-0034HV (1)	10-0195PB (2)
	10-0334JS (1)			09-0034HV (2)
^OEL: 26 mde ^ILP: 338 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 109				
Speen Idx: 109				
SpnDir(%): 113 SpnMat(%): 98 Na Spn(%): 108 GLS (%) : 112				
Skeer Dat:				

**Lot: 37 17-0128HV (1) Ram Gebdat: 22/08/2017 Prys:**

# 11-0144HV (1)	09-0012PAR (2)		^ 13-0007HV (2)	10-0195PB (2)
	09-0136HV (1)			11-0037HV (1)
^OEL: 35 mde ^ILP: 382 dae ^Geb/Lam: 3/3 ^Spn: 2 ^SpnIdx: 96				
Speen Idx: 113				
SpnDir(%): 101 SpnMat(%): 95 Na Spn(%): 90 GLS (%) : 97				
Skeer Dat:				

**Lot: 38 17-0119HV (1) Ram Gebdat: 12/08/2017 Prys:**

# 15-0216JS (1)	12-0067WTM (1)		^ 11-0118HV (2)	09-0012PAR (2)
	10-0334JS (1)			08-0012HV (1)
^OEL: 25 mde ^ILP: 364 dae ^Geb/Lam: 6/10 ^Spn: 1 ^SpnIdx: 120				
Speen Idx: 120				
SpnDir(%): 113 SpnMat(%): 95 Na Spn(%): 106 GLS (%) : 107				
Skeer Dat:				