

HUGO WIEHAHN & Sns.

TUSSENBEIDE

POSBUS 194, CALEDON 7230

Tel:028 212 2232

Sel:083 456 4582

Gespuut Bloutong, Bloednier. Getoets vir Vrugbaarheid

Lot: 21 21-0099JW (1) Ram Gebdat: 04/04/2021 Prys:

# 15-0121H (2)	10-0133H (1)		^ 17-0155JW (1)	13-0076WD (1)
	13-0340H (2) ***			15-0122JW (2)
^OEL: 26 mde ^ILP: 316 dae ^Geb/Lam: 5/5 ^Sg/Spn: 1/4 ^SpnIdx: 108				
Speen Idx: 110				
SpnDir(%): 107		SpnMat(%): 108		Na Spn(%): 102 TGG (%) : 118
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 111

Lot: 22 21-0162JW (2) Ram Gebdat: 12/05/2021 Prys:

# 18-0246JW (1)	16-0253JW (1)		^ 14-0330JW (1)	12-0121JS (1)
	15-0250JW (1)			12-0253JW (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 340 dae ^Geb/Lam: 6/8 ^Sg/Spn: 0/8 ^SpnIdx: 105				
Speen Idx: 124				
SpnDir(%): 104		SpnMat(%): 108		Na Spn(%): 97 TGG (%) : 106
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 107

Lot: 23 21-0215JW (1) Ram Gebdat: 21/05/2021 Prys:

# 17-0288JW (2)	16-0030JW (1)		^ 18-0215JW (2)	16-0253JW (1)
	12-0324JW (2)			15-0060JW (2)
^OEL: 20 mde ^ILP: 362 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Sg/Spn: 0/2 ^SpnIdx: 86				
Speen Idx: 96				
SpnDir(%): 104		SpnMat(%): 108		Na Spn(%): 93 TGG (%) : 106
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 104

Lot: 24 22-0118JW (2) Ram Gebdat: 07/04/2022 Prys:

# 18-0315US (1)	13-0216US (1)		^ 18-0027JW (2)	16-0228JW (1)
	16-0303US (2)			15-0072JW (1)
^OEL: 26 mde ^ILP: 338 dae ^Geb/Lam: 3/4 ^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 87				
Speen Idx: 104				
SpnDir(%): 88		SpnMat(%): 90		Na Spn(%): 80 TGG (%) : 96
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 90

Lot: 25 22-0095JW (2) Ram Gebdat: 16/03/2022 Prys:

# 20-0137XK (2)	18-0002KIN (2)		^ 19-0242JW (2)	15-0121H (2)
	13-0520XK (2)			14-0359JW (1)
^OEL: 21 mde ^ILP: 328 dae ^Geb/Lam: 3/5 ^Sg/Spn: 1/3 ^SpnIdx: 98				
Speen Idx: 95				
SpnDir(%): 89		SpnMat(%): 108		Na Spn(%): 93 TGG (%) : 110
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 105

Lot: 26 22-0033JW (1) Ram Gebdat: 15/03/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)		^ 18-0020JW (1)	16-0228JW (1)
	13-0246JW (2)			13-0288JW (1)
^OEL: 26 mde ^ILP: 675 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Sg/Spn: 0/2 ^SpnIdx: 65				
Speen Idx: 69				
SpnDir(%): 74		SpnMat(%): 92		Na Spn(%): 76 TGG (%) : 102
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 88

Lot: 27 22-0046JW (1) Ram Gebdat: 15/03/2022 Prys:

# 20-0137XK (2)	18-0002KIN (2)		^ 19-0067JW (1)	17-0080VLK (2)
	13-0520XK (2)			14-0132JW (3)
^OEL: 18 mde ^ILP: 303 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Sg/Spn: 2/3 ^SpnIdx: 90				
Speen Idx: 92				
SpnDir(%): 75		SpnMat(%): 115		Na Spn(%): 92 TGG (%) : 103
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 98

Lot: 28 22-0159JW (1) Ram Gebdat: 13/05/2022 Prys:

# 16-0228JW (1)	15-0050JW (1)		^ 16-0285JW (1)	13-0076WD (1)
	13-0047JW (2)			13-0204JW (2)
^OEL: 33 mde ^ILP: 346 dae ^Geb/Lam: 4/4 ^Sg/Spn: 0/4 ^SpnIdx: 101				
Speen Idx: 112				
SpnDir(%): 85		SpnMat(%): 94		Na Spn(%): 77 TGG (%) : 97
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 89

Lot: 29 22-0007JW (1) Ram Gebdat: 14/03/2022 Prys:

# 20-0137XK (2)	18-0002KIN (2)		^ 19-0165JW (1)	11-0207JW (1)
	13-0520XK (2)			17-0178JW (1)
^OEL: 13 mde ^ILP: 465 dae ^Geb/Lam: 3/3 ^Sg/Spn: 1/2 ^SpnIdx: 99				
Speen Idx: 113				
SpnDir(%): 87		SpnMat(%): 111		Na Spn(%): 96 TGG (%) : 100
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 98

Lot: 30 22-0217JW (2) Ram Gebdat: 31/05/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)		^ 19-0255JW (2)	15-0121H (2)
	13-0246JW (2)			14-0306JW (1)
^OEL: 25 mde ^ILP: 220 dae ^Geb/Lam: 2/3 ^Sg/Spn: 0/1 ^SpnIdx: 140				
Speen Idx: 140				
SpnDir(%): 112		SpnMat(%): 108		Na Spn(%): 103 TGG (%) : 123
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 117

Lot: 31 22-0137JW (2) Ram Gebdat: 06/05/2022 Prys:

# 17-0288JW (2)	16-0030JW (1)	^ 14-0132JW (3)	12-0348JW (1)
	12-0324JW (2)		09-0019JW (2)
^OEL: 22 mde ^ILP: 369 dae ^Geb/Lam: 8/13 ^Sg/Spn: 2/10 ^SpnIdx: 109			
Speen Idx: 116			
SpnDir(%): 114		SpnMat(%): 105 Na Spn(%): 108 TGG (%) : 106	
Skeer Dat: 02/02/2023			VMI: 115

Lot: 32 22-0053JW (2) Ram Gebdat: 15/03/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)	^ 17-0192JW (2)	16-0030JW (1)
	13-0246JW (2)		14-0374JW (1)
^OEL: 22 mde ^ILP: 332 dae ^Geb/Lam: 5/8 ^Sg/Spn: 2/6 ^SpnIdx: 109			
Speen Idx: 108			
SpnDir(%): 91		SpnMat(%): 106 Na Spn(%): 93 TGG (%) : 115	
Skeer Dat: 02/02/2023			VMI: 105

Lot: 33 22-0094JW (1) Ram Gebdat: 16/03/2022 Prys:

# 20-0137XK (2)	18-0002KIN (2)	^ 19-0057JW (2)	17-0080VLK (2)
	13-0520XK (2)		12-0123JW (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 365 dae ^Geb/Lam: 3/3 ^Sg/Spn: 1/2 ^SpnIdx: 125			
Speen Idx: 120			
SpnDir(%): 82		SpnMat(%): 119 Na Spn(%): 99 TGG (%) : 101	
Skeer Dat: 02/02/2023			VMI: 98

Lot: 34 22-0013JW (3) Ram Gebdat: 14/03/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)	^ 15-0240JW (2)	13-0185JW (1)
	13-0246JW (2)		12-0324JW (2)
^OEL: 24 mde ^ILP: 548 dae ^Geb/Lam: 4/8 ^Sg/Spn: 0/6 ^SpnIdx: 105			
Speen Idx: 121			
SpnDir(%): 93		SpnMat(%): 116 Na Spn(%): 95 TGG (%) : 112	
Skeer Dat: 02/02/2023			VMI: 107

Lot: 35 22-0097JW (2) Ram Gebdat: 16/03/2022 Prys:

# 20-0137XK (2)	18-0002KIN (2)	^ 16-0301JW (2)	13-0076WD (1)
	13-0520XK (2)		13-0017JW (2)
^OEL: 21 mde ^ILP: 343 dae ^Geb/Lam: 6/9 ^Sg/Spn: 2/7 ^SpnIdx: 107			
Speen Idx: 93			
SpnDir(%): 83		SpnMat(%): 126 Na Spn(%): 102 TGG (%) : 115	
Skeer Dat: 02/02/2023			VMI: 108

Lot: 36 22-0085JW (2) Ram Gebdat: 16/03/2022 Prys:

# 20-0137XK (2)	18-0002KIN (2)		^ 16-0241JW (1)	15-0069JW (2)
	13-0520XK (2)			14-0330JW (1)
^OEL: 22 mde ^ILP: 339 dae ^Geb/Lam: 6/10 ^Sg/Spn: 2/5 ^SpnIdx: 104				
Speen Idx: 103				
SpnDir(%): 81		SpnMat(%): 119		Na Spn(%): 94 TGG (%) : 105
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 101

Lot: 37 22-0116JW (2) Ram Gebdat: 06/04/2022 Prys:

# 18-0315US (1)	13-0216US (1)		^ 17-0054JW (1)	15-0278JW (2)
	16-0303US (2)			12-0149JW (2)
^OEL: 30 mde ^ILP: 467 dae ^Geb/Lam: 3/5 ^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 94				
Speen Idx: 93				
SpnDir(%): 79		SpnMat(%): 100		Na Spn(%): 83 TGG (%) : 103
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 94

Lot: 38 22-0153JW (1) Ram Gebdat: 11/05/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)		^ 19-0248JW (2)	15-0121H (2)
	13-0246JW (2)			12-0081JW (1)
^OEL: 32 mde ^ILP: 300 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Sg/Spn: 1/1 ^SpnIdx: 149				
Speen Idx: 149				
SpnDir(%): 106		SpnMat(%): 103		Na Spn(%): 99 TGG (%) : 115
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 111

Lot: 39 22-0004JW (2) Ram Gebdat: 14/03/2022 Prys:

# 15-0121H (2)	10-0133H (1)		^ 20-0001JW (2)	15-0121H (2)
	13-0340H (2) ***			17-0295JW (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 362 dae ^Geb/Lam: 2/4 ^Sg/Spn: 2/2 ^SpnIdx: 92				
Speen Idx: 90				
SpnDir(%): 110		SpnMat(%): 101		Na Spn(%): 96 TGG (%) : 120
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 115

Lot: 40 22-0180JW (1) Ram Gebdat: 23/05/2022 Prys:

# 16-0228JW (1)	15-0050JW (1)		^ 18-0263JW (2)	17-0041JW (2)
	13-0047JW (2)			12-0220JW (1)
^OEL: 24 mde ^ILP: 310 dae ^Geb/Lam: 3/3 ^Sg/Spn: 0/3 ^SpnIdx: 103				
Speen Idx: 97				
SpnDir(%): 82		SpnMat(%): 94		Na Spn(%): 75 TGG (%) : 98
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 91

Lot: 41 20-0062JW (2) Ram Gebdat: 19/03/2020 Prys:

# 15-0121H (2)	10-0133H (1)		^ 14-0365JW (1)	12-0121JS (1)
	13-0340H (2) ***			13-0062JW (2)
^OEL: 25 mde		^ILP: 310 dae		^Geb/Lam: 5/7
				^Sg/Spn: 0/7
				^SpnIdx: 98
Speen Idx: 104				
SpnDir(%): 114		SpnMat(%): 101		Na Spn(%): 98
				TGG (%) : 117
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 117

Lot: 42 22-0030JW (2) Ram Gebdat: 14/03/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)		^ 15-0072JW (1)	07-0008ISH (2)
	13-0246JW (2)			10-0260JW (1)
^OEL: 25 mde		^ILP: 359 dae		^Geb/Lam: 6/10
				^Sg/Spn: 0/9
				^SpnIdx: 108
Speen Idx: 122				
SpnDir(%): 88		SpnMat(%): 107		Na Spn(%): 83
				TGG (%) : 107
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 96

Lot: 43 22-0204JW (2) Ram Gebdat: 29/05/2022 Prys:

# 16-0228JW (1)	15-0050JW (1)		^ 18-0186JW (1)	16-0253JW (1)
	13-0047JW (2)			15-0260JW (1)
^OEL: 24 mde		^ILP: 317 dae		^Geb/Lam: 3/4
				^Sg/Spn: 0/3
				^SpnIdx: 100
Speen Idx: 111				
SpnDir(%): 89		SpnMat(%): 93		Na Spn(%): 74
				TGG (%) : 99
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 94

Lot: 44 22-0199JW (1) Ram Gebdat: 28/05/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)		^ 19-0015JW (2)	17-0116VLK (1)
	13-0246JW (2)			15-0072JW (1)
^OEL: 30 mde		^ILP: 262 dae		^Geb/Lam: 2/2
				^Sg/Spn: 0/2
				^SpnIdx: 96
Speen Idx: 110				
SpnDir(%): 88		SpnMat(%): 103		Na Spn(%): 87
				TGG (%) : 109
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 100

Lot: 45 22-0224JW (1) Ram Gebdat: 31/05/2022 Prys:

# 16-0228JW (1)	15-0050JW (1)		^ 18-0050JW (3)	13-0052WD (1)
	13-0047JW (2)			12-0294JW (1)
^OEL: 27 mde		^ILP: 362 dae		^Geb/Lam: 3/3
				^Sg/Spn: 0/3
				^SpnIdx: 124
Speen Idx: 125				
SpnDir(%): 92		SpnMat(%): 94		Na Spn(%): 79
				TGG (%) : 98
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 97

Lot: 46 22-0083JW (2) Ram Gebdat: 16/03/2022 Prys:

# 20-0137XK (2)	18-0002KIN (2)		^ 16-0046JW (2)	13-0052WD (1)
	13-0520XK (2)			11-0052JW (3)
^OEL: 28 mde ^ILP: 343 dae ^Geb/Lam: 6/8 ^Sg/Spn: 1/6 ^SpnIdx: 105				
Speen Idx: 81				
SpnDir(%): 67 SpnMat(%): 123 Na Spn(%): 85 TGG (%) : 106				
Skeer Dat: 02/02/2023 VMI: 94				

Lot: 47 22-0197JW (1) Ram Gebdat: 27/05/2022 Prys:

# 17-0288JW (2)	16-0030JW (1)		^ 15-0016JW (2)	07-0008ISH (2)
	12-0324JW (2)			10-0331JW (1)
^OEL: 20 mde ^ILP: 342 dae ^Geb/Lam: 7/8 ^Sg/Spn: 0/7 ^SpnIdx: 104				
Speen Idx: 65				
SpnDir(%): 89 SpnMat(%): 112 Na Spn(%): 85 TGG (%) : 105				
Skeer Dat: 02/02/2023 VMI: 94				

Lot: 48 22-0126JW (1) Ram Gebdat: 02/05/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)		^ 19-0089JW (2)	17-0019JW (1)
	13-0246JW (2)			14-0220JW (1)
^OEL: 23 mde ^ILP: 358 dae ^Geb/Lam: 3/3 ^Sg/Spn: 1/2 ^SpnIdx: 148				
Speen Idx: 150				
SpnDir(%): 103 SpnMat(%): 106 Na Spn(%): 97 TGG (%) : 115				
Skeer Dat: 02/02/2023 VMI: 113				

Lot: 49 22-0246JW (2) Ram Gebdat: 08/06/2022 Prys:

# 16-0228JW (1)	15-0050JW (1)		^ 18-0062JW (1)	13-0052WD (1)
	13-0047JW (2)			12-0081JW (1)
^OEL: 30 mde ^ILP: 302 dae ^Geb/Lam: 4/6 ^Sg/Spn: 1/5 ^SpnIdx: 102				
Speen Idx: 132				
SpnDir(%): 97 SpnMat(%): 85 Na Spn(%): 83 TGG (%) : 95				
Skeer Dat: 02/02/2023 VMI: 96				

Lot: 50 22-0123JW (1) Ram Gebdat: 01/05/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)		^ 19-0011JW (1)	17-0080VLK (2)
	13-0246JW (2)			14-0213JW (2)
^OEL: 27 mde ^ILP: 323 dae ^Geb/Lam: 3/3 ^Sg/Spn: 1/2 ^SpnIdx: 109				
Speen Idx: 114				
SpnDir(%): 84 SpnMat(%): 106 Na Spn(%): 89 TGG (%) : 109				
Skeer Dat: 02/02/2023 VMI: 101				

Lot: 51 22-0103JW (2) Ram Gebdat: 16/03/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)		^ 17-0009JW (1)	15-0278JW (2)
	13-0246JW (2)			12-0170JW (1)
^OEL: 28 mde ^ILP: 330 dae ^Geb/Lam: 5/7 ^Sg/Spn: 1/6 ^SpnIdx: 95				
Speen Idx: 90				
SpnDir(%): 73		SpnMat(%): 106		Na Spn(%): 76 TGG (%) : 112
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 100

Lot: 52 22-0251JW (1) Ram Gebdat: 09/06/2022 Prys:

# 19-0236JW (2)	15-0121H (2)		^ 19-0039JW (2)	17-0080VLK (2)
	13-0246JW (2)			12-0048JW (2)
^OEL: 30 mde ^ILP: 264 dae ^Geb/Lam: 2/2 ^Sg/Spn: 0/2 ^SpnIdx: 109				
Speen Idx: 118				
SpnDir(%): 82		SpnMat(%): 107		Na Spn(%): 85 TGG (%) : 113
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 102

Lot: 53 22-0190JW (1) Ram Gebdat: 26/05/2022 Prys:

# 16-0228JW (1)	15-0050JW (1)		^ 17-0078JW (2)	13-0052WD (1)
	13-0047JW (2)			11-0004JW (2)
^OEL: 28 mde ^ILP: 346 dae ^Geb/Lam: 4/5 ^Sg/Spn: 0/5 ^SpnIdx: 111				
Speen Idx: 112				
SpnDir(%): 89		SpnMat(%): 93		Na Spn(%): 77 TGG (%) : 101
Skeer Dat: 02/02/2023				VMI: 99