

		B R E E D T E M A A T I N M M									
		Prijzen per stuk incl. BTW					Floatglas gehard 5mm veiligheidsglas				
		rondom poli geslepen									
Hgt /	Br	0 - 100	101 - 200	201 - 300	301 - 400	401 - 500	501 - 600	601 - 700	701 - 800	801 - 900	901 - 1000
H	0 - 100	22,45	23,53	24,60	25,67	26,74	27,82	28,89	29,96	31,04	32,11
O	101 - 200	23,53	24,60	25,67	26,74	27,82	28,89	29,96	31,04	32,11	33,18
O	201 - 300	24,60	25,67	26,74	27,82	28,89	29,96	31,04	32,11	33,18	34,25
G	301 - 400	25,67	26,74	27,82	28,89	29,96	31,04	32,11	33,97	36,62	39,27
T	401 - 500	26,74	27,82	28,89	29,96	31,04	32,11	35,15	38,20	41,25	44,29
E	501 - 600	27,82	28,89	29,96	31,04	32,11	35,55	38,99	42,43	45,87	49,31
	601 - 700	28,89	29,96	31,04	32,11	35,15	38,99	42,82	46,66	50,49	54,33
M	701 - 800	29,96	31,04	32,11	33,97	38,20	42,43	46,66	50,89	55,12	59,35
A	801 - 900	31,04	32,11	33,18	36,62	41,25	45,87	50,49	55,12	59,74	64,37
A	901 - 1000	32,11	33,18	34,25	39,27	44,29	49,31	54,33	59,35	64,37	69,39
T	1001 - 1100	33,18	34,25	36,51	41,92	47,34	52,75	58,16	63,58	68,99	74,41
	1101 - 1200	34,25	35,33	38,77	44,57	50,38	56,19	62,00	67,81	73,62	79,42
I	1201 - 1300	35,33	36,40	41,02	47,23	53,43	59,63	65,83	72,04	78,24	84,44
N	1301 - 1400	36,40	37,47	43,28	49,88	56,47	63,07	69,67	76,27	82,86	89,46
	1401 - 1500	37,47	38,54	45,54	52,53	59,52	66,51	73,50	80,50	87,49	94,48
M	1501 - 1600	38,54	40,40	47,79	55,18	62,57	69,95	77,34	84,73	92,11	99,50
M	1601 - 1700	39,62	42,27	50,05	57,83	65,61	73,39	81,17	88,96	96,74	104,52
	1701 - 1800	40,69	44,13	52,30	60,48	68,66	76,83	85,01	93,19	101,36	109,54
	1801 - 1900	41,76	45,99	54,56	63,13	71,70	80,27	88,85	97,42	105,99	114,56
	1901 - 2000	42,83	47,85	56,82	65,78	74,75	83,71	92,68	101,65	110,61	119,58
	2001 - 2100	43,91	49,71	59,07	68,43	77,79	87,16	96,52	105,88	115,24	124,60
	2101 - 2200	44,98	51,58	61,33	71,09	80,84	90,60	100,35	110,11	119,86	129,62
	2201 - 2300	46,05	53,44	63,59	73,74	83,89	94,04	104,19	114,34	124,48	134,63
	2301 - 2400	47,12	55,30	65,84	76,39	86,93	97,48	108,02	118,56	129,11	139,65
	2401 - 2500	48,20	57,16	68,10	79,04	89,98	100,92	111,86	122,79	133,73	144,67
	2501 - 2600	49,27	59,02	70,36	81,69	93,02	104,36	115,69	127,02	138,36	149,69
	2601 - 2700	50,34	60,89	72,61	84,34	96,07	107,80	119,53	131,25	142,98	154,71
	2701 - 2800	51,41	62,75	74,87	86,99	99,12	111,24	123,36	135,48	147,61	159,73
	2801 - 2900	52,49	64,61	77,13	89,64	102,16	114,68	127,20	139,71	152,23	164,75
	2901 - 3000	53,56	66,47	79,38	92,29	105,21	118,12	131,03	143,94	156,86	169,77
	3001 - 3100	55,03	68,33	81,64	94,95	108,25	121,56	134,87	148,17	161,48	174,79

		B R E E D T E M A A T I N M M		P r i j z e n p e r s t u k i n c l . B T W					F l o a t g l a s g e h a r d 5 m m v e i l i g h e i d s g l a s			r o n d o m p o l i g e s l e p e n	
Hgt /	Br	1001-1100	1101-1200	1201-1300	1301-1400	1401-1500	1501 -1600	1601-1700	1701-1800	1801-1900	1901-2000		
H	0 - 100	33,18	34,25	35,33	36,40	37,47	38,54	39,62	40,69	41,76	42,83		
O	101 - 200	34,25	35,33	36,40	37,47	38,54	40,40	42,27	44,13	45,99	47,85		
O	201 - 300	36,51	38,77	41,02	43,28	45,54	47,79	50,05	52,30	54,56	56,82		
G	301 - 400	41,92	44,57	47,23	49,88	52,53	55,18	57,83	60,48	63,13	65,78		
T	401 - 500	47,34	50,38	53,43	56,47	59,52	62,57	65,61	68,66	71,70	74,75		
E	501 - 600	52,75	56,19	59,63	63,07	66,51	69,95	73,39	76,83	80,27	83,71		
	601 - 700	58,16	62,00	65,83	69,67	73,50	77,34	81,17	85,01	88,85	92,68		
M	701 - 800	63,58	67,81	72,04	76,27	80,50	84,73	88,96	93,19	97,42	101,65		
A	801 - 900	68,99	73,62	78,24	82,86	87,49	92,11	96,74	101,36	105,99	110,61		
A	901 - 1000	74,41	79,42	84,44	89,46	94,48	99,50	104,52	109,54	114,56	119,58		
T	1001 - 1100	79,82	85,23	90,65	96,06	101,47	106,89	112,30	117,72	123,13	128,54		
	1101 - 1200	85,23	91,04	96,85	102,66	108,47	114,27	120,08	125,89	131,70	137,51		
I	1201 - 1300	90,65	96,85	103,05	109,26	115,46	121,66	127,86	134,07	140,27	146,47		
N	1301 - 1400	96,06	102,66	109,26	115,85	122,45	129,05	135,65	142,24	148,84	155,44		
	1401 - 1500	101,47	108,47	115,46	122,45	129,44	136,44	143,43	150,42	157,41	164,41		
M	1501 - 1600	106,89	114,27	121,66	129,05	136,44	143,82	151,21	158,60	165,98	173,37		
M	1601 - 1700	112,30	120,08	127,86	135,65	143,43	151,21	158,99	166,77	174,55	182,34		
	1701 - 1800	117,72	125,89	134,07	142,24	150,42	158,60	166,77	174,95	183,13	191,30		
	1801 - 1900	123,13	131,70	140,27	148,84	157,41	165,98	174,55	183,13	191,70	200,27		
	1901 - 2000	128,54	137,51	146,47	155,44	164,41	173,37	182,34	191,30	200,27	209,23		
	2001 - 2100	133,96	143,32	152,68	162,04	171,40	180,76	190,12	199,48	208,84	218,20		
	2101 - 2200	139,37	149,13	158,88	168,63	178,39	188,14	197,90	207,65	217,41	227,16		
	2201 - 2300	144,78	154,93	165,08	175,23	185,38	195,53	205,68	215,83	225,98	236,13		
	2301 - 2400	150,20	160,74	171,29	181,83	192,37	202,92	213,46	224,01	234,55	245,10		
	2401 - 2500	155,61	166,55	177,49	188,43	199,37	210,31	221,24	232,18	243,12	254,06		
	2501 - 2600	161,03	172,36	183,69	195,03	206,36	217,69	229,03	240,36	251,69	263,03		
	2601 - 2700	166,44	178,17	189,90	201,62	213,35	225,08	236,81	248,54	260,26	271,99		
	2701 - 2800	171,85	183,98	196,10	208,22	220,34	232,47	244,59	256,71	268,84	280,96		
	2801 - 2900	177,27	189,78	202,30	214,82	227,34	239,85	252,37	264,89	277,41	289,92		
	2901 - 3000	182,68	195,59	208,50	221,42	234,33	247,24	260,15	273,07	285,98	298,89		
	3001 - 3100	188,09	201,40	214,71	228,01	241,32	254,63	267,93	281,24	294,55	307,85		

B R E E D T E M A A T		Prijzen per stuk incl. BTW					Floatglas gehard 5mm veiligheidsglas			rondom poli geslepen	
Hgt /	Br	2001-2100	2101-2200	2201-2300	2301-2400	2401-2500	2501-2600	2601-2700	2701-2800	2801-2900	2901-3000
H	0 - 100	43,91	44,98	46,05	47,12	48,20	49,27	50,34	51,41	52,49	53,56
O	101 - 200	49,71	51,58	53,44	55,30	57,16	59,02	60,89	62,75	64,61	66,47
O	201 - 300	59,07	61,33	63,59	65,84	68,10	70,36	72,61	74,87	77,13	79,38
G	301 - 400	68,43	71,09	73,74	76,39	79,04	81,69	84,34	86,99	89,64	92,29
T	401 - 500	77,79	80,84	83,89	86,93	89,98	93,02	96,07	99,12	102,16	105,21
E	501 - 600	87,16	90,60	94,04	97,48	100,92	104,36	107,80	111,24	114,68	118,12
	601 - 700	96,52	100,35	104,19	108,02	111,86	115,69	119,53	123,36	127,20	131,03
M	701 - 800	105,88	110,11	114,34	118,56	122,79	127,02	131,25	135,48	139,71	143,94
A	801 - 900	115,24	119,86	124,48	129,11	133,73	138,36	142,98	147,61	152,23	156,86
A	901 - 1000	124,60	129,62	134,63	139,65	144,67	149,69	154,71	159,73	164,75	169,77
T	1001 - 1100	133,96	139,37	144,78	150,20	155,61	161,03	166,44	171,85	177,27	182,68
	1101 - 1200	143,32	149,13	154,93	160,74	166,55	172,36	178,17	183,98	189,78	195,59
I	1201 - 1300	152,68	158,88	165,08	171,29	177,49	183,69	189,90	196,10	202,30	208,50
N	1301 - 1400	162,04	168,63	175,23	181,83	188,43	195,03	201,62	208,22	214,82	221,42
	1401 - 1500	171,40	178,39	185,38	192,37	199,37	206,36	213,35	220,34	227,34	234,33
M	1501 - 1600	180,76	188,14	195,53	202,92	210,31	217,69	225,08	232,47	239,85	247,24
M	1601 - 1700	190,12	197,90	205,68	213,46	221,24	229,03	236,81	244,59	252,37	260,15
	1701 - 1800	199,48	207,65	215,83	224,01	232,18	240,36	248,54	256,71	264,89	273,07
	1801 - 1900	208,84	217,41	225,98	234,55	243,12	251,69	260,26	268,84	277,41	285,98
	1901 - 2000	218,20	227,16	236,13	245,10	254,06	263,03	271,99	280,96	289,92	298,89
	2001 - 2100	227,56	236,92	246,28	255,64	265,00	274,36	283,72	293,08	302,44	311,80
	2101 - 2200	236,92	246,67	256,43	266,18	275,94	285,69	295,45	305,20	314,96	324,71
	2201 - 2300	246,28	256,43	266,58	276,73	286,88	297,03	307,18	317,33	327,48	337,63
	2301 - 2400	255,64	266,18	276,73	287,27	297,82	308,36	318,91	329,45	339,99	350,54
	2401 - 2500	265,00	275,94	286,88	297,82	308,76	319,69	330,63	341,57	352,51	363,45
	2501 - 2600	274,36	285,69	297,03	308,36	319,69	331,03	342,36	353,70	365,03	376,36
	2601 - 2700	283,72	295,45	307,18	318,91	330,63	342,36	354,09	365,82	377,55	389,27
	2701 - 2800	293,08	305,20	317,33	329,45	341,57	353,70	365,82	377,94	390,06	402,19
	2801 - 2900	302,44	314,96	327,48	339,99	352,51	365,03	377,55	390,06	402,58	415,10
	2901 - 3000	311,80	324,71	337,63	350,54	363,45	376,36	389,27	402,19	415,10	428,01
	3001 - 3100	321,16	334,47	347,78	361,08	374,39	387,70	401,00	414,31	427,62	440,92