

## 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   8 m m ,   e n k e l   g l a s   h e l d e r

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	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02
O 101 - 200	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02
O 201 - 300	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,44	13,70	14,96	16,21
G 301 - 400	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	13,70	15,38	17,05	18,73	20,41
T 401 - 500	12,02	12,02	12,02	12,02	14,12	16,21	18,31	20,41	22,51	24,60
E 501 - 600	12,02	12,02	12,02	13,70	16,21	18,73	21,25	23,77	26,28	28,80
601 - 700	12,02	12,02	12,44	15,38	18,31	21,25	24,18	27,12	30,06	32,99
M 701 - 800	12,02	12,02	13,70	17,05	20,41	23,77	27,12	30,48	33,83	37,19
A 801 - 900	12,02	12,02	14,96	18,73	22,51	26,28	30,06	33,83	37,61	41,38
A 901 - 1000	12,02	12,02	16,21	20,41	24,60	28,80	32,99	37,19	41,38	45,58
T 1001 - 1100	12,02	12,86	17,47	22,09	26,70	31,32	35,93	40,54	45,16	49,77
1101 - 1200	12,02	13,70	18,73	23,77	28,80	33,83	38,87	43,90	48,93	53,97
I 1201 - 1300	12,02	14,54	19,99	25,44	30,90	36,35	41,80	47,26	52,71	58,16
N 1301 - 1400	12,02	15,38	21,25	27,12	32,99	38,87	44,74	50,61	56,48	62,36
1401 - 1500	12,02	16,21	22,51	28,80	35,09	41,38	47,68	53,97	60,26	66,55
M 1501 - 1600	12,02	17,05	23,77	30,48	37,19	43,90	50,61	57,32	64,04	70,75
M 1601 - 1700	12,02	17,89	25,02	32,15	39,29	46,42	53,55	60,68	67,81	74,94
1701 - 1800	12,02	18,73	26,28	33,83	41,38	48,93	56,48	64,04	71,59	79,14
1801 - 1900	12,02	19,57	27,54	35,51	43,48	51,45	59,42	67,39	75,36	83,33
1901 - 2000	12,02	20,41	28,80	37,19	45,58	53,97	62,36	70,75	79,14	87,53
2001 - 2100	12,44	21,25	30,06	38,87	47,68	56,48	65,29	74,10	82,91	91,72
2101 - 2200	12,86	22,09	31,32	40,54	49,77	59,00	68,23	77,46	86,69	95,92
2201 - 2300	13,28	22,93	32,57	42,22	51,87	61,52	71,17	80,81	90,46	100,11
2301 - 2400	13,70	23,77	33,83	43,90	53,97	64,04	74,10	84,17	94,24	104,31
2401 - 2500	14,12	24,60	35,09	45,58	56,07	66,55	77,04	87,53	98,01	108,50
2501 - 2600	14,54	25,44	36,35	47,26	58,16	69,07	79,98	90,88	101,79	112,70
2601 - 2700	14,96	26,28	37,61	48,93	60,26	71,59	82,91	94,24	105,56	116,89
2701 - 2800	15,38	27,12	38,87	50,61	62,36	74,10	85,85	97,59	109,34	121,09
2801 - 2900	15,80	27,96	40,13	52,29	64,46	76,62	88,79	100,95	113,12	125,28
2901 - 3000	16,21	28,80	41,38	53,97	66,55	79,14	91,72	104,31	116,89	129,47
3001 - 3100	16,63	29,64	42,64	55,65	68,65	81,65	94,66	107,66	120,67	133,67

**BREEDTE MAAT IN MM**

**Prijzen per stuk incl. BTW**

**Floatglas 8mm, enkel glas helder**

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	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02	12,02
O 101 - 200	12,86	13,70	14,54	15,38	16,21	17,05	17,89	18,73	19,57	20,41
O 201 - 300	17,47	18,73	19,99	21,25	22,51	23,77	25,02	26,28	27,54	28,80
G 301 - 400	22,09	23,77	25,44	27,12	28,80	30,48	32,15	33,83	35,51	37,19
T 401 - 500	26,70	28,80	30,90	32,99	35,09	37,19	39,29	41,38	43,48	45,58
E 501 - 600	31,32	33,83	36,35	38,87	41,38	43,90	46,42	48,93	51,45	53,97
601 - 700	35,93	38,87	41,80	44,74	47,68	50,61	53,55	56,48	59,42	62,36
M 701 - 800	40,54	43,90	47,26	50,61	53,97	57,32	60,68	64,04	67,39	70,75
A 801 - 900	45,16	48,93	52,71	56,48	60,26	64,04	67,81	71,59	75,36	79,14
A 901 - 1000	49,77	53,97	58,16	62,36	66,55	70,75	74,94	79,14	83,33	87,53
T 1001 - 1100	54,39	59,00	63,62	68,23	72,84	77,46	82,07	86,69	91,30	95,92
1101 - 1200	59,00	64,04	69,07	74,10	79,14	84,17	89,20	94,24	99,27	104,31
I 1201 - 1300	63,62	69,07	74,52	79,98	85,43	90,88	96,34	101,79	107,24	112,70
N 1301 - 1400	68,23	74,10	79,98	85,85	91,72	97,59	103,47	109,34	115,21	121,09
1401 - 1500	72,84	79,14	85,43	91,72	98,01	104,31	110,60	116,89	123,18	129,47
M 1501 - 1600	77,46	84,17	90,88	97,59	104,31	111,02	117,73	124,44	131,15	137,86
M 1601 - 1700	82,07	89,20	96,34	103,47	110,60	117,73	124,86	131,99	139,12	146,25
1701 - 1800	86,69	94,24	101,79	109,34	116,89	124,44	131,99	139,54	147,09	154,64
1801 - 1900	91,30	99,27	107,24	115,21	123,18	131,15	139,12	147,09	155,06	163,03
1901 - 2000	95,92	104,31	112,70	121,09	129,47	137,86	146,25	154,64	163,03	171,42
2001 - 2100	100,53	109,34	118,15	126,96	135,77	144,58	153,39	162,19	171,00	179,81
2101 - 2200	105,14	114,37	123,60	132,83	142,06	151,29	160,52	169,75	178,97	188,20
2201 - 2300	109,76	119,41	129,06	138,70	148,35	158,00	167,65	177,30	186,94	196,59
2301 - 2400	114,37	124,44	134,51	144,58	154,64	164,71	174,78	184,85	194,91	204,98
2401 - 2500	118,99	129,47	139,96	150,45	160,94	171,42	181,91	192,40	202,88	213,37
2501 - 2600	123,60	134,51	145,42	156,32	167,23	178,13	189,04	199,95	210,85	221,76
2601 - 2700	128,22	139,54	150,87	162,19	173,52	184,85	196,17	207,50	218,82	230,15
2701 - 2800	132,83	144,58	156,32	168,07	179,81	191,56	203,30	215,05	226,79	238,54
2801 - 2900	137,45	149,61	161,78	173,94	186,11	198,27	210,44	222,60	234,77	246,93
2901 - 3000	142,06	154,64	167,23	179,81	192,40	204,98	217,57	230,15	242,74	255,32
3001 - 3100	146,67	159,68	172,68	185,69	198,69	211,69	224,70	237,70	250,71	263,71

## BREEDE MAAT

## Prijzen per stuk incl. BTW

## Floatglas 8mm, enkel glas helder

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	12,44	12,86	13,28	13,70	14,12	14,54	14,96	15,38	15,80	16,21
O 101 - 200	21,25	22,09	22,93	23,77	24,60	25,44	26,28	27,12	27,96	28,80
O 201 - 300	30,06	31,32	32,57	33,83	35,09	36,35	37,61	38,87	40,13	41,38
G 301 - 400	38,87	40,54	42,22	43,90	45,58	47,26	48,93	50,61	52,29	53,97
T 401 - 500	47,68	49,77	51,87	53,97	56,07	58,16	60,26	62,36	64,46	66,55
E 501 - 600	56,48	59,00	61,52	64,04	66,55	69,07	71,59	74,10	76,62	79,14
601 - 700	65,29	68,23	71,17	74,10	77,04	79,98	82,91	85,85	88,79	91,72
M 701 - 800	74,10	77,46	80,81	84,17	87,53	90,88	94,24	97,59	100,95	104,31
A 801 - 900	82,91	86,69	90,46	94,24	98,01	101,79	105,56	109,34	113,12	116,89
A 901 - 1000	91,72	95,92	100,11	104,31	108,50	112,70	116,89	121,09	125,28	129,47
T 1001 - 1100	100,53	105,14	109,76	114,37	118,99	123,60	128,22	132,83	137,45	142,06
1101 - 1200	109,34	114,37	119,41	124,44	129,47	134,51	139,54	144,58	149,61	154,64
I 1201 - 1300	118,15	123,60	129,06	134,51	139,96	145,42	150,87	156,32	161,78	167,23
N 1301 - 1400	126,96	132,83	138,70	144,58	150,45	156,32	162,19	168,07	173,94	179,81
1401 - 1500	135,77	142,06	148,35	154,64	160,94	167,23	173,52	179,81	186,11	192,40
M 1501 - 1600	144,58	151,29	158,00	164,71	171,42	178,13	184,85	191,56	198,27	204,98
M 1601 - 1700	153,39	160,52	167,65	174,78	181,91	189,04	196,17	203,30	210,44	217,57
1701 - 1800	162,19	169,75	177,30	184,85	192,40	199,95	207,50	215,05	222,60	230,15
1801 - 1900	171,00	178,97	186,94	194,91	202,88	210,85	218,82	226,79	234,77	242,74
1901 - 2000	179,81	188,20	196,59	204,98	213,37	221,76	230,15	238,54	246,93	255,32
2001 - 2100	188,62	197,43	206,24	215,05	223,86	232,67	241,48	250,29	259,10	267,90
2101 - 2200	197,43	206,66	215,89	225,12	234,35	243,57	252,80	262,03	271,26	280,49
2201 - 2300	206,24	215,89	225,54	235,18	244,83	254,48	264,13	273,78	283,43	293,07
2301 - 2400	215,05	225,12	235,18	245,25	255,32	265,39	275,45	285,52	295,59	305,66
2401 - 2500	223,86	234,35	244,83	255,32	265,81	276,29	286,78	297,27	307,76	318,24
2501 - 2600	232,67	243,57	254,48	265,39	276,29	287,20	298,11	309,01	319,92	330,83
2601 - 2700	241,48	252,80	264,13	275,45	286,78	298,11	309,43	320,76	332,09	343,41
2701 - 2800	250,29	262,03	273,78	285,52	297,27	309,01	320,76	332,50	344,25	356,00
2801 - 2900	259,10	271,26	283,43	295,59	307,76	319,92	332,09	344,25	356,42	368,58
2901 - 3000	267,90	280,49	293,07	305,66	318,24	330,83	343,41	356,00	368,58	381,16
3001 - 3100	276,71	289,72	302,72	315,73	328,73	341,73	354,74	367,74	380,75	393,75