

**BREEDTE MAAT IN MM**

**Prijzen per stuk incl. BTW**

**HR+/++ U1,0 Isolatieglas - 72/42 zonwerend 6\*/442**

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	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32
O 101 - 200	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32
O 201 - 300	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32
G 301 - 400	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32
T 401 - 500	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32
E 501 - 600	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	88,62	98,06
601 - 700	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	91,76	102,78	113,80
M 701 - 800	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	91,76	104,35	116,95	129,54
A 801 - 900	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	88,62	102,78	116,95	131,11	145,27
A 901 - 1000	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	98,06	113,80	129,54	145,27	161,01
T 1001 - 1100	82,32	82,32	82,32	82,32	90,19	107,50	124,81	142,13	159,44	176,75
1101 - 1200	82,32	82,32	82,32	82,32	98,06	116,95	135,83	154,72	173,60	192,49
I 1201 - 1300	82,32	82,32	82,32	85,47	105,93	126,39	146,85	167,31	187,77	208,23
N 1301 - 1400	82,32	82,32	82,32	91,76	113,80	135,83	157,86	179,90	201,93	223,97
1401 - 1500	82,32	82,32	82,32	98,06	121,67	145,27	168,88	192,49	216,10	239,70
M 1501 - 1600	82,32	82,32	82,32	104,35	129,54	154,72	179,90	205,08	230,26	255,44
M 1601 - 1700	82,32	82,32	83,89	110,65	137,40	164,16	190,91	217,67	244,42	271,18
1701 - 1800	82,32	82,32	88,62	116,95	145,27	173,60	201,93	230,26	258,59	286,92
1801 - 1900	82,32	82,32	93,34	123,24	153,14	183,05	212,95	242,85	272,75	302,66
1901 - 2000	82,32	82,32	98,06	129,54	161,01	192,49	223,97	255,44	286,92	318,39
2001 - 2100	82,32	82,32	102,78	135,83	168,88	201,93	234,98	268,03	301,08	334,13
2101 - 2200	82,32	82,32	107,50	142,13	176,75	211,37	246,00	280,62	315,25	349,87
2201 - 2300	82,32	82,32	112,22	148,42	184,62	220,82	257,02	293,21	329,41	365,61
2301 - 2400	82,32	82,32	116,95	154,72	192,49	230,26	268,03	305,80	343,58	381,35
2401 - 2500	82,32	82,32	121,67	161,01	200,36	239,70	279,05	318,39	357,74	397,09
2501 - 2600	82,32	85,47	126,39	167,31	208,23	249,15	290,07	330,99	371,90	412,82
2601 - 2700	82,32	88,62	131,11	173,60	216,10	258,59	301,08	343,58	386,07	428,56
2701 - 2800	82,32	91,76	135,83	179,90	223,97	268,03	312,10	356,17	400,23	444,30
2801 - 2900	82,32	94,91	140,55	186,19	231,83	277,48	323,12	368,76	414,40	460,04
2901 - 3000	82,32	98,06	145,27	192,49	239,70	286,92	334,13	381,35	428,56	475,78
3001 - 3100	82,32	101,21	150,00	198,78	247,57	296,36	345,15	393,94	442,73	491,52

**BREEDTE MAAT IN MM**

**Prijzen per stuk incl. BTW**

**HR+/++ U1,0 Isolatieglas - 72/42 zonwerend 6\*/442**

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	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32
O 101 - 200	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32
O 201 - 300	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	83,89	88,62	93,34	98,06
G 301 - 400	82,32	82,32	85,47	91,76	98,06	104,35	110,65	116,95	123,24	129,54
T 401 - 500	90,19	98,06	105,93	113,80	121,67	129,54	137,40	145,27	153,14	161,01
E 501 - 600	107,50	116,95	126,39	135,83	145,27	154,72	164,16	173,60	183,05	192,49
601 - 700	124,81	135,83	146,85	157,86	168,88	179,90	190,91	201,93	212,95	223,97
M 701 - 800	142,13	154,72	167,31	179,90	192,49	205,08	217,67	230,26	242,85	255,44
A 801 - 900	159,44	173,60	187,77	201,93	216,10	230,26	244,42	258,59	272,75	286,92
A 901 - 1000	176,75	192,49	208,23	223,97	239,70	255,44	271,18	286,92	302,66	318,39
T 1001 - 1100	194,06	211,37	228,69	246,00	263,31	280,62	297,93	315,25	332,56	349,87
1101 - 1200	211,37	230,26	249,15	268,03	286,92	305,80	324,69	343,58	362,46	381,35
I 1201 - 1300	228,69	249,15	269,61	290,07	310,53	330,99	351,44	371,90	392,36	412,82
N 1301 - 1400	246,00	268,03	290,07	312,10	334,13	356,17	378,20	400,23	422,27	444,30
1401 - 1500	263,31	286,92	310,53	334,13	357,74	381,35	404,95	428,56	452,17	475,78
M 1501 - 1600	280,62	305,80	330,99	356,17	381,35	406,53	431,71	456,89	482,07	507,25
M 1601 - 1700	297,93	324,69	351,44	378,20	404,95	431,71	458,46	485,22	511,97	538,73
1701 - 1800	315,25	343,58	371,90	400,23	428,56	456,89	485,22	513,55	541,88	570,21
1801 - 1900	332,56	362,46	392,36	422,27	452,17	482,07	511,97	541,88	571,78	601,68
1901 - 2000	349,87	381,35	412,82	444,30	475,78	507,25	538,73	570,21	601,68	633,16
2001 - 2100	367,18	400,23	433,28	466,33	499,38	532,43	565,48	598,54	631,59	664,64
2101 - 2200	384,50	419,12	453,74	488,37	522,99	557,62	592,24	626,86	661,49	696,11
2201 - 2300	401,81	438,01	474,20	510,40	546,60	582,80	618,99	655,19	691,39	727,59
2301 - 2400	419,12	456,89	494,66	532,43	570,21	607,98	645,75	683,52	721,29	759,06
2401 - 2500	436,43	475,78	515,12	554,47	593,81	633,16	672,50	711,85	751,20	790,54
2501 - 2600	453,74	494,66	535,58	576,50	617,42	658,34	699,26	740,18	781,10	822,02
2601 - 2700	471,06	513,55	556,04	598,54	641,03	683,52	726,01	768,51	811,00	853,49
2701 - 2800	488,37	532,43	576,50	620,57	664,64	708,70	752,77	796,84	840,90	884,97
2801 - 2900	505,68	551,32	596,96	642,60	688,24	733,88	779,52	825,17	870,81	916,45
2901 - 3000	522,99	570,21	617,42	664,64	711,85	759,06	806,28	853,49	900,71	947,92
3001 - 3100	540,30	589,09	637,88	686,67	735,46	784,25	833,03	881,82	930,61	979,40

**BREEDTE MAAT**

**Prijzen per stuk incl. BTW**

**HR+/++ U1,0 Isolatieglas - 72/42 zonwerend 6\*/442**

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	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32
O 101 - 200	82,32	82,32	82,32	82,32	82,32	85,47	88,62	91,76	94,91	98,06
O 201 - 300	102,78	107,50	112,22	116,95	121,67	126,39	131,11	135,83	140,55	145,27
G 301 - 400	135,83	142,13	148,42	154,72	161,01	167,31	173,60	179,90	186,19	192,49
T 401 - 500	168,88	176,75	184,62	192,49	200,36	208,23	216,10	223,97	231,83	239,70
E 501 - 600	201,93	211,37	220,82	230,26	239,70	249,15	258,59	268,03	277,48	286,92
601 - 700	234,98	246,00	257,02	268,03	279,05	290,07	301,08	312,10	323,12	334,13
M 701 - 800	268,03	280,62	293,21	305,80	318,39	330,99	343,58	356,17	368,76	381,35
A 801 - 900	301,08	315,25	329,41	343,58	357,74	371,90	386,07	400,23	414,40	428,56
A 901 - 1000	334,13	349,87	365,61	381,35	397,09	412,82	428,56	444,30	460,04	475,78
T 1001 - 1100	367,18	384,50	401,81	419,12	436,43	453,74	471,06	488,37	505,68	522,99
1101 - 1200	400,23	419,12	438,01	456,89	475,78	494,66	513,55	532,43	551,32	570,21
I 1201 - 1300	433,28	453,74	474,20	494,66	515,12	535,58	556,04	576,50	596,96	617,42
N 1301 - 1400	466,33	488,37	510,40	532,43	554,47	576,50	598,54	620,57	642,60	664,64
1401 - 1500	499,38	522,99	546,60	570,21	593,81	617,42	641,03	664,64	688,24	711,85
M 1501 - 1600	532,43	557,62	582,80	607,98	633,16	658,34	683,52	708,70	733,88	759,06
M 1601 - 1700	565,48	592,24	618,99	645,75	672,50	699,26	726,01	752,77	779,52	806,28
1701 - 1800	598,54	626,86	655,19	683,52	711,85	740,18	768,51	796,84	825,17	853,49
1801 - 1900	631,59	661,49	691,39	721,29	751,20	781,10	811,00	840,90	870,81	900,71
1901 - 2000	664,64	696,11	727,59	759,06	790,54	822,02	853,49	884,97	916,45	947,92
2001 - 2100	697,69	730,74	763,79	796,84	829,89	862,94	895,99	929,04	962,09	995,14
2101 - 2200	730,74	765,36	799,98	834,61	869,23	903,86	938,48	973,10	1.007,73	1.042,35
2201 - 2300	763,79	799,98	836,18	872,38	908,58	944,78	980,97	1.017,17	1.053,37	1.089,57
2301 - 2400	796,84	834,61	872,38	910,15	947,92	985,70	1.023,47	1.061,24	1.099,01	1.136,78
2401 - 2500	829,89	869,23	908,58	947,92	987,27	1.026,61	1.065,96	1.105,31	1.144,65	1.184,00
2501 - 2600	862,94	903,86	944,78	985,70	1.026,61	1.067,53	1.108,45	1.149,37	1.190,29	1.231,21
2601 - 2700	895,99	938,48	980,97	1.023,47	1.065,96	1.108,45	1.150,95	1.193,44	1.235,93	1.278,43
2701 - 2800	929,04	973,10	1.017,17	1.061,24	1.105,31	1.149,37	1.193,44	1.237,51	1.281,57	1.325,64
2801 - 2900	962,09	1.007,73	1.053,37	1.099,01	1.144,65	1.190,29	1.235,93	1.281,57	1.327,21	1.372,86
2901 - 3000	995,14	1.042,35	1.089,57	1.136,78	1.184,00	1.231,21	1.278,43	1.325,64	1.372,86	1.420,07
3001 - 3100	1.028,19	1.076,98	1.125,77	1.174,55	1.223,34	1.272,13	1.320,92	1.369,71	1.418,50	1.467,29