

BREEDTE MAAT IN MM

Prijzen per stuk incl. BTW

Standaard U3.0 Isolatieglas - 8/6

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	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78
O 101 - 200	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78
O 201 - 300	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78
G 301 - 400	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78
T 401 - 500	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78
E 501 - 600	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	41,59	45,81
601 - 700	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	43,00	47,92	52,84
M 701 - 800	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	43,00	48,62	54,24	59,87
A 801 - 900	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	41,59	47,92	54,24	60,57	66,90
A 901 - 1000	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	45,81	52,84	59,87	66,90	73,93
T 1001 - 1100	38,78	38,78	38,78	38,78	42,29	50,03	57,76	65,49	73,22	80,96
1101 - 1200	38,78	38,78	38,78	38,78	45,81	54,24	62,68	71,11	79,55	87,99
I 1201 - 1300	38,78	38,78	38,78	40,18	49,32	58,46	67,60	76,74	85,88	95,02
N 1301 - 1400	38,78	38,78	38,78	43,00	52,84	62,68	72,52	82,36	92,20	102,04
1401 - 1500	38,78	38,78	38,78	45,81	56,35	66,90	77,44	87,99	98,53	109,07
M 1501 - 1600	38,78	38,78	38,78	48,62	59,87	71,11	82,36	93,61	104,86	116,10
M 1601 - 1700	38,78	38,78	39,48	51,43	63,38	75,33	87,28	99,23	111,18	123,13
1701 - 1800	38,78	38,78	41,59	54,24	66,90	79,55	92,20	104,86	117,51	130,16
1801 - 1900	38,78	38,78	43,70	57,06	70,41	83,77	97,12	110,48	123,84	137,19
1901 - 2000	38,78	38,78	45,81	59,87	73,93	87,99	102,04	116,10	130,16	144,22
2001 - 2100	38,78	38,78	47,92	62,68	77,44	92,20	106,97	121,73	136,49	151,25
2101 - 2200	38,78	38,78	50,03	65,49	80,96	96,42	111,89	127,35	142,82	158,28
2201 - 2300	38,78	38,78	52,13	68,30	84,47	100,64	116,81	132,97	149,14	165,31
2301 - 2400	38,78	38,78	54,24	71,11	87,99	104,86	121,73	138,60	155,47	172,34
2401 - 2500	38,78	38,78	56,35	73,93	91,50	109,07	126,65	144,22	161,80	179,37
2501 - 2600	38,78	40,18	58,46	76,74	95,02	113,29	131,57	149,85	168,12	186,40
2601 - 2700	38,78	41,59	60,57	79,55	98,53	117,51	136,49	155,47	174,45	193,43
2701 - 2800	38,78	43,00	62,68	82,36	102,04	121,73	141,41	161,09	180,78	200,46
2801 - 2900	38,78	44,40	64,79	85,17	105,56	125,95	146,33	166,72	187,10	207,49
2901 - 3000	38,78	45,81	66,90	87,99	109,07	130,16	151,25	172,34	193,43	214,52
3001 - 3100	38,78	47,21	69,01	90,80	112,59	134,38	156,17	177,96	199,76	221,55

BREEDTE MAAT IN MM

Prijzen per stuk incl. BTW

Standaard U3.0 Isolatieglas - 8/6

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	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78
O 101 - 200	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78
O 201 - 300	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	39,48	41,59	43,70	45,81
G 301 - 400	38,78	38,78	40,18	43,00	45,81	48,62	51,43	54,24	57,06	59,87
T 401 - 500	42,29	45,81	49,32	52,84	56,35	59,87	63,38	66,90	70,41	73,93
E 501 - 600	50,03	54,24	58,46	62,68	66,90	71,11	75,33	79,55	83,77	87,99
601 - 700	57,76	62,68	67,60	72,52	77,44	82,36	87,28	92,20	97,12	102,04
M 701 - 800	65,49	71,11	76,74	82,36	87,99	93,61	99,23	104,86	110,48	116,10
A 801 - 900	73,22	79,55	85,88	92,20	98,53	104,86	111,18	117,51	123,84	130,16
A 901 - 1000	80,96	87,99	95,02	102,04	109,07	116,10	123,13	130,16	137,19	144,22
T 1001 - 1100	88,69	96,42	104,15	111,89	119,62	127,35	135,08	142,82	150,55	158,28
1101 - 1200	96,42	104,86	113,29	121,73	130,16	138,60	147,03	155,47	163,91	172,34
I 1201 - 1300	104,15	113,29	122,43	131,57	140,71	149,85	158,98	168,12	177,26	186,40
N 1301 - 1400	111,89	121,73	131,57	141,41	151,25	161,09	170,93	180,78	190,62	200,46
1401 - 1500	119,62	130,16	140,71	151,25	161,80	172,34	182,89	193,43	203,97	214,52
M 1501 - 1600	127,35	138,60	149,85	161,09	172,34	183,59	194,84	206,08	217,33	228,58
M 1601 - 1700	135,08	147,03	158,98	170,93	182,89	194,84	206,79	218,74	230,69	242,64
1701 - 1800	142,82	155,47	168,12	180,78	193,43	206,08	218,74	231,39	244,04	256,70
1801 - 1900	150,55	163,91	177,26	190,62	203,97	217,33	230,69	244,04	257,40	270,76
1901 - 2000	158,28	172,34	186,40	200,46	214,52	228,58	242,64	256,70	270,76	284,81
2001 - 2100	166,01	180,78	195,54	210,30	225,06	239,83	254,59	269,35	284,11	298,87
2101 - 2200	173,75	189,21	204,68	220,14	235,61	251,07	266,54	282,00	297,47	312,93
2201 - 2300	181,48	197,65	213,82	229,98	246,15	262,32	278,49	294,66	310,82	326,99
2301 - 2400	189,21	206,08	222,95	239,83	256,70	273,57	290,44	307,31	324,18	341,05
2401 - 2500	196,94	214,52	232,09	249,67	267,24	284,81	302,39	319,96	337,54	355,11
2501 - 2600	204,68	222,95	241,23	259,51	277,79	296,06	314,34	332,62	350,89	369,17
2601 - 2700	212,41	231,39	250,37	269,35	288,33	307,31	326,29	345,27	364,25	383,23
2701 - 2800	220,14	239,83	259,51	279,19	298,87	318,56	338,24	357,92	377,61	397,29
2801 - 2900	227,87	248,26	268,65	289,03	309,42	329,80	350,19	370,58	390,96	411,35
2901 - 3000	235,61	256,70	277,79	298,87	319,96	341,05	362,14	383,23	404,32	425,41
3001 - 3100	243,34	265,13	286,92	308,72	330,51	352,30	374,09	395,88	417,67	439,47

BREEDE MAAT

Prijzen per stuk incl. BTW

Standaard U3.0 Isolatieglas - 8/6

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	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78
O 101 - 200	38,78	38,78	38,78	38,78	38,78	40,18	41,59	43,00	44,40	45,81
O 201 - 300	47,92	50,03	52,13	54,24	56,35	58,46	60,57	62,68	64,79	66,90
G 301 - 400	62,68	65,49	68,30	71,11	73,93	76,74	79,55	82,36	85,17	87,99
T 401 - 500	77,44	80,96	84,47	87,99	91,50	95,02	98,53	102,04	105,56	109,07
E 501 - 600	92,20	96,42	100,64	104,86	109,07	113,29	117,51	121,73	125,95	130,16
601 - 700	106,97	111,89	116,81	121,73	126,65	131,57	136,49	141,41	146,33	151,25
M 701 - 800	121,73	127,35	132,97	138,60	144,22	149,85	155,47	161,09	166,72	172,34
A 801 - 900	136,49	142,82	149,14	155,47	161,80	168,12	174,45	180,78	187,10	193,43
A 901 - 1000	151,25	158,28	165,31	172,34	179,37	186,40	193,43	200,46	207,49	214,52
T 1001 - 1100	166,01	173,75	181,48	189,21	196,94	204,68	212,41	220,14	227,87	235,61
1101 - 1200	180,78	189,21	197,65	206,08	214,52	222,95	231,39	239,83	248,26	256,70
I 1201 - 1300	195,54	204,68	213,82	222,95	232,09	241,23	250,37	259,51	268,65	277,79
N 1301 - 1400	210,30	220,14	229,98	239,83	249,67	259,51	269,35	279,19	289,03	298,87
1401 - 1500	225,06	235,61	246,15	256,70	267,24	277,79	288,33	298,87	309,42	319,96
M 1501 - 1600	239,83	251,07	262,32	273,57	284,81	296,06	307,31	318,56	329,80	341,05
M 1601 - 1700	254,59	266,54	278,49	290,44	302,39	314,34	326,29	338,24	350,19	362,14
1701 - 1800	269,35	282,00	294,66	307,31	319,96	332,62	345,27	357,92	370,58	383,23
1801 - 1900	284,11	297,47	310,82	324,18	337,54	350,89	364,25	377,61	390,96	404,32
1901 - 2000	298,87	312,93	326,99	341,05	355,11	369,17	383,23	397,29	411,35	425,41
2001 - 2100	313,64	328,40	343,16	357,92	372,68	387,45	402,21	416,97	431,73	446,50
2101 - 2200	328,40	343,86	359,33	374,79	390,26	405,72	421,19	436,65	452,12	467,58
2201 - 2300	343,16	359,33	375,50	391,66	407,83	424,00	440,17	456,34	472,51	488,67
2301 - 2400	357,92	374,79	391,66	408,54	425,41	442,28	459,15	476,02	492,89	509,76
2401 - 2500	372,68	390,26	407,83	425,41	442,98	460,56	478,13	495,70	513,28	530,85
2501 - 2600	387,45	405,72	424,00	442,28	460,56	478,83	497,11	515,39	533,66	551,94
2601 - 2700	402,21	421,19	440,17	459,15	478,13	497,11	516,09	535,07	554,05	573,03
2701 - 2800	416,97	436,65	456,34	476,02	495,70	515,39	535,07	554,75	574,43	594,12
2801 - 2900	431,73	452,12	472,51	492,89	513,28	533,66	554,05	574,43	594,82	615,21
2901 - 3000	446,50	467,58	488,67	509,76	530,85	551,94	573,03	594,12	615,21	636,30
3001 - 3100	461,26	483,05	504,84	526,63	548,43	570,22	592,01	613,80	635,59	657,38