

Höhen und Durchsichten

Sichtschutz waagrecht 95 mm und Waagrechtzäune 95 mm

Unsere Sichtschutzzäune fertigen wir mit den verschiedensten Abständen. Siehe dazu Bild 317a

In der Spalte B finden sie die Höhen der Standard-Ausführung.

In der Spalte C finden die Höhen für eine verengte Ausführung. Diese eingesetzt zB bei Trennwänden zwischen Reihenhäusern, wenn auch schräg nach unten die Durchsicht minimiert werden soll !

In den Spalten D-N finden Sie die sich ergebenden Zaunhöhen bei der jeweiligen waagrechten Durchsicht.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
Sichtschutz standard		mit Durchsicht											
Überlappung 1 mm "blickdicht"	Überlappung 3 mm "verengt"	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm	Durchsicht in mm
-1	-3	2	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	
Für Sichtschutzzaun !						Für Waagrechtzäune und Rankhilfen !							

Anzahl Lamellen	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe	Zaunhöhe
-----------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

4	37,7	37,1	38,6	39,5	41,0	42,5	44,0	45,5	47,0	48,5	50,0	51,5	53,0	4
5	47,1	46,3	48,3	49,5	51,5	53,5	55,5	57,5	59,5	61,5	63,5	65,5	67,5	5
6	56,5	55,5	58,0	59,5	62,0	64,5	67,0	69,5	72,0	74,5	77,0	79,5	82,0	6
7	65,9	64,7	67,7	69,5	72,5	75,5	78,5	81,5	84,5	87,5	90,5	93,5	96,5	7
8	75,3	73,9	77,4	79,5	83,0	86,5	90,0	93,5	97,0	100,5	104,0	107,5	111,0	8
9	84,7	83,1	87,1	89,5	93,5	97,5	101,5	105,5	109,5	113,5	117,5	121,5	125,5	9
10	94,1	92,3	96,8	99,5	104,0	108,5	113,0	117,5	122,0	126,5	131,0	135,5	140,0	10
11	103,5	101,5	106,5	109,5	114,5	119,5	124,5	129,5	134,5	139,5	144,5	149,5	154,5	11
12	112,9	110,7	116,2	119,5	125,0	130,5	136,0	141,5	147,0	152,5	158,0	163,5	169,0	12
13	122,3	119,9	125,9	129,5	135,5	141,5	147,5	153,5	159,5	165,5	171,5	177,5	183,5	13
14	131,7	129,1	135,6	139,5	146,0	152,5	159,0	165,5	172,0	178,5	185,0	191,5	198,0	14
15	141,1	138,3	145,3	149,5	156,5	163,5	170,5	177,5	184,5	191,5	198,5	205,5	212,5	15
16	150,5	147,5	155,0	159,5	167,0	174,5	182,0	189,5	197,0	204,5	212,0	219,5	227,0	16
17	159,9	156,7	164,7	169,5	177,5	185,5	193,5	201,5	209,5	217,5	225,5	233,5	241,5	17
18	169,3	165,9	174,4	179,5	188,0	196,5	205,0	213,5	222,0	230,5	239,0	247,5		18
19	178,7	175,1	184,1	189,5	198,5	207,5	216,5	225,5	234,5	243,5				19
20	188,1	184,3	193,8	199,5	209,0	218,5	228,0	237,5	247,0					20
21	197,5	193,5	203,5	209,5	219,5	229,5	239,5	249,5						21
22	206,9	202,7	213,2	219,5	230,0	240,5	251,0							22
23	216,3	211,9	222,9	229,5	240,5	251,5								23
24	225,7	221,1	232,6	239,5	251,0									24
25	235,1	230,3	242,3	249,5										25
26	244,5	239,5	252,0											26
27	253,9	248,7												27

Schrägabstand ca.	7 mm	5 mm	10 mm	13 mm	17 mm	21 mm	25 mm	30 mm					
-------------------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--	--	--	--	--

Anzahl Halteleisten

Feldlänge bis	-1	-3	2	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
160	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
170	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
180	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
190	1, wenn GrGre	2	1, wenn GrGre	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
200	2	2	1, wenn GrGre	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
210	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
220	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
230	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
240	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1
250	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1
260	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1
270	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1
280	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1
300	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
320	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2